#### Acte Certifié exécutoire

Envoi: 28/06/2010

Réception par le Prefet : 28/06/2010

Publication: 02/07/2010

Pour le Président du Conseil Général et par délégation



#### Extrait des délibérations

du Conseil Général

Ludovic LIONS Che**f** du Service Administratif de l'Assemblée

N° CG-2010-2-3-1 Séance du vendredi 25 juin 2010

#### **DECENTRALISATION** TRANSFERT DU PARC DE L'EQUIPEMENT AU 1ER JANVIER 2011 APPROBATION DE LA CONVENTION DE TRANSFERT

Le Conseil Général,

- l'article L 3211-1 du Code Général des Collectivités Territoriales relatif aux compétences du Conseil Général,
- VU la délibération de la Commission Permanente du 30 avril 2010 approuvant le protocole d'accord entre l'Etat et le Conseil Général,
- la loi n° 2009-1291 du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des VU parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers
- VU l'avis du Comité Technique Paritaire du Conseil Général du Haut-Rhin du 4 juin 2010,
- VU le rapport du Président du Conseil Général

#### APRES EN AVOIR DELIBERE

- prend acte des éléments constitutifs du transfert partiel au 1er janvier 2011 du Parc de l'Equipement du Haut-Rhin au Département (personnel, immobilier, biens meubles, activités, ...) et de l'intégration des personnels (37 OPA et 3 fonctionnaires) au sein de la Direction des Routes et des Transports,
- approuve la convention de transfert et ses annexes,
- autorise le Président du Conseil Général à signer la convention de transfert,
- donne délégation à la Commission Permanente pour l'approbation des conventions qui pourraient en découler ainsi que pour toutes modifications à apporter à la convention de transfert et à ses annexes.

LE PRESIDENT

Charles BUTTNER

# CONVENTION DE TRANSFERT DU PARC DE L'EQUIPEMENT

#### Entre nous:

Pierre-André PEYVEL, préfet du Haut-Rhin, agissant au nom de l'État, d'une part,

Charles BUTTNER, président du conseil général du Haut-Rhin, agissant au nom de celui-ci, d'autre part,

Vu la loi n°2009-1291 du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers ;

Vu l'avis du comité technique paritaire compétent en date du 22 juin 2010;

Vu l'avis du comité technique paritaire du conseil général du Haut-Rhin en date du 4 juin 2010,

Vu la délibération du conseil général du Haut-Rhin en date du 25 juin 2010 autorisant le président à signer la présente convention ;

il est convenu ce qui suit :

#### Article 1er Consistance du service à transférer

En application de l'article 1 de la loi n°2009-1291 en date du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers , la partie de service de la direction départementale des Territoires du Haut-Rhin dénommée le « Parc » dans l'arrêté de réorganisation de la DDT du Haut-Rhin du 4 janvier 2010 est partiellement transférée au département du Haut-Rhin à la date du 1er janvier 2011.

Les sections à transférer du Parc sont les suivantes :

• Toute la section « administration générale » assurant les activités de management, gestion du personnel, des marchés, de la comptabilité, ...

Activités	Effectifs transférés
Management	1 FPE catégorie B, TSC emploi fonctionnel
Adjoint	1 FPE catégorie B, TS
Secrétariat, personnel	1 FPE catégorie C, AAP1
Gestion, comptabilité	3 OPA

- Toute la section « location-atelier »et radio assurant les activités de gestion de flotte et d'entretien des matériels.

Activités	Effectifs transférés
Gestionnaire de flotte	1 OPA
Atelier	12 OPA
Radio	1 OPA

 Une partie de la section « magasin » en charge des missions gestion de stock et vente de marchandise

Ma	gasin	4 OPA
	-5	. 0111

Les sections atelier et magasin seront pilotées par 1 responsable OPA.

- Une partie de la section « exploitation » en charge des activités de marquage routier, viabilité hivernale, PATA, curage de fossés, ...

Activités	Effectifs transférés
Management	1 OPA
Adjoint	1 OPA
PATA	4 OPA
Marquage	6 OPA
Curage de fossés	2 OPA
Ouvrier polyvalent	1 OPA

Des activités complémentaires sont conservées pour optimiser les ressources disponibles.

La partie des services support du siège sera compensée financièrement conformément à l'annexe
 1

#### Sont finalement concernés par le transfert du Parc départemental de la DDT :

37 OPA, représentant 36,8 équivalant temps plein 3 personnels fonctionnaires

Le service transféré est implanté sur les deux sites actuels de Mulhouse et de Colmar.

#### Article 2 Emplois à transférer

Dans le cadre du transfert du service visé à l'article 1 de la présente convention, **40,64** équivalent temps plein sont transférés au département du Haut-Rhin en application des deuxième et troisième alinéas de l'article 3 de la loi n°2009-1291 en date du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers.

Ils se répartissent ainsi, après vérification de la clause de sauvegarde prévue au dernier alinéa de l'article 3 de la loi du 26 octobre 2009 susvisée :

#### Agents rémunérés sur le compte de commerce :

36,8 ouvriers des parcs et ateliers ;

#### Agents non rémunérés sur le compte de commerce :

- 2 agents titulaires de catégorie B (1 TSC emploi fonctionnel et 1 TS)
- 1 agent de catégorie B (AAP1)

Le reste des agents représentant 0,84 ETP est compensé.

Les détails de calcul des postes compensés après application de la clause de sauvegarde figurent en annexe n°1

Un premier état prévisionnel des agents affectés, à la date du transfert, dans le service ou la partie de service à transférer est joint en annexe (annexe n° 2).

Un état prévisionnel actualisé sera, si besoin, transmis au président du conseil général du Haut-Rhin par le représentant de l'État au plus tard un mois avant la date du transfert mentionnée à l'article 1er.

Dans le mois qui suit le transfert, le représentant de l'État notifie au président du conseil général du Haut-Rhin :

- a) la liste nominative des agents présents au 31 décembre de l'année précédant l'année du transfert du service ou de la partie de service et le nombre d'emplois vacants par rapport au nombre d'emplois fixé dans la présente convention;
- b) un état des jours acquis au titre du compte épargne-temps par chacun de ces agents ;
- c) un état des durées de service accomplies dans un emploi classé en catégorie active par chacun de ces agents ;
- d) un état des durées de service accomplies dans des travaux ou emplois classés insalubres fixés par les annexes du décret n° 67-711 du 18 août 1967 par chacun de ces agents ;
- e) une attestation financière reprenant la totalité des éléments de rémunération pour chacun de ces agents.

# Article 3 Transfert des biens immobiliers

Les biens immobiliers appartenant à l'État ou à une autre collectivité, permettant d'assurer les missions du service transférées à l'article 1, dont la liste est annexée (annexe n° 3) à la présente convention, sont mis à disposition du département du Haut-Rhin à la date du transfert du service précisée à l'article 1er.

Le procès-verbal de mise à disposition, prévu au I de l'article 14 de la loi n° 2009-1291 du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers, qui doit préciser la consistance, la situation juridique, le mode d'évaluation, l'état des biens et l'évaluation de la remise en état de ceux-ci, est annexé à la présente convention (annexe n° 4).

Si besoin, les listes de biens immobiliers sont actualisées et visées par les signataires de la présente convention au plus tard un mois après la date du transfert mentionnée à l'article 1er.

Il est procédé à la substitution du titulaire des baux et les contrats dont la liste est annexée (annexe

n° 5) à la présente convention, tel que prévu à l'article 14 de la loi n°2009-1291 en date du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers.

En présence d'un transfert partiel et de partage des biens immobiliers entre l'Etat et le Département du Haut-Rhin, une convention de gestion viendra régler l'utilisation des biens partagés et la répartition des charges financières résultant de cette utilisation commune. Sa signature devra intervenir au plus tard le 31 décembre 2010.

# Article 4 Transfert des biens meubles

Les biens meubles appartenant à l'État ou à une autre collectivité, dont la liste prévisionnelle est annexée (annexe n° 6) à la présente convention, sont transférés à titre gratuit et en pleine propriété au département du Haut-Rhin à la date du transfert de service précisée à l'article 1er.

Les biens meubles appartenant à la collectivité bénéficiaire du transfert, dont la liste prévisionnelle est annexée (annexe n° 7) à la présente convention, sont remis à l'État à titre gratuit et en pleine propriété à la date du transfert de service précisée à l'article 1er.

Les biens meubles appartenant à l'État, dont la liste prévisionnelle est annexée (annexe n° 8) à la présente convention, lui demeurent affectés.

Les biens meubles appartenant à la collectivité bénéficiaire du transfert, dont la liste prévisionnelle est annexée (annexe n° 9) à la présente convention, lui demeurent affectés.

Ces annexes sont actualisées et visées par les signataires de la présente convention au plus tard un mois après la date du transfert mentionnée à l'article 1er.

#### Article 5 Transfert des marchés

Conformément à l'article 17 de la loi n°2009-1291 du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers, les marchés, dont la liste est annexée (annexe n° 10) à la présente convention sont transférés au département du Haut-Rhin après délibération approuvant la liste des marchés à transférer.

# Article 6 Transfert du réseau de communications radioélectriques

En application de l'article 20 de la loi n° 2009-1291 du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers, le département du Haut-Rhin demande :

- le transfert des installations radioélectriques dans la mesure où elles participent exclusivement aux communications radioélectriques sur son réseau routier. Les biens concernés figurent à l'annexe n° 3 pour les biens immobiliers et à l'annexe n° 6 pour les biens meubles.

Pour les installations radioélectriques constituant l'infrastructure, mises à sa disposition ou dont il est propriétaire, l'État :

- assure, par ses propres moyens ou des moyens externes, l'ensemble des prestations de maintenance préventive et curative ;
- prend en charge la totalité des dépenses de fonctionnement, y compris les loyers dus en cas d'hébergement sur le site "relais" d'un organisme public ou privé et les redevances des lignes téléphoniques raccordant les relais au réseau téléphonique public ;
- programme les équipements radioélectriques en conformité avec le plan de fréquences ;
- procède à tous les travaux pour maintenir les installations en conformité avec la réglementation d'une part et les exigences des gestionnaires des sites d'autre part.

Le département du Haut-Rhin prend en charge les mêmes prestations pour les installations radioélectriques dont il est propriétaire.

Toute évolution de l'infrastructure pour les besoins du département du Haut-Rhin sera financée en investissement et en fonctionnement par ses soins, l'État validant au préalable la demande après vérification de la faisabilité technique et administrative.

L'Etat assure la prestation de fourniture de communication par la mise à disposition à titre gratuit du plan des fréquences. Cette mise à disposition implique le paiement par l'Etat au niveau national des redevances liées aux fréquences autorisées par l'agence nationale des fréquences .

Dans le cas où l'État abandonnerait, pour son propre usage, la technologie radio actuelle au profit d'une autre technologie, l'État informera le département qu'il n'assurera plus la prestation de communications après un préavis de deux ans. Les installations radioélectriques dont l'État n'a plus l'usage pourront être transférées, à sa demande, au département du Haut-Rhin.

#### Article 7 Période transitoire post-transfert

En application de l'article 21 de la loi n° 2009-1291 du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers, le département du Haut-Rhin ne prévoit pas de fournir à l'État des prestations d'entretien des engins affectés à la voirie et de viabilité hivernale sur le réseau routier national.

#### Article 8 Concours des services transférés

En application de l'article 24 de la loi n° 2009-1291 du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des parcs de l'équipement et à l'évolution de la situation des ouvriers des parcs et ateliers, les agents chargés des fonctions de support apporteront leur concours aux services de l'État pour la mise en œuvre du transfert. Les modalités de ces interventions, le nombre des agents en équivalent temps-plein et la liste des agents concernés sont annexés à la présente convention (annexe n° 12).

# Article 9 Modifications de la convention

Toute modification apportée à la présente convention ou à l'une de ses annexes devra recueillir l'accord de l'Etat et du Département du Haut-Rhin et prendre la forme d'un avenant.

# ANNEXES A LA CONVENTION DE TRANSFERT <u>DU PARC DEPARTEMENTAL DE LA</u> <u>DIRECTION DEPARTEMENTALE DES</u> <u>TERRITOIRES DU HAUT-RHIN</u>

# Liste des annexes :

Annexes	Page
Annexe 1 : vérification du dimensionnement du service transféré	9
Annexe 2 : état prévisionnel des agents affectés, à la date du transfert, dans le service à transférer.	10
Annexe 3 : biens immobiliers appartenant à l'Etat permettant au CG68 d'assurer ses missions	11 à 17
Annexe 4 : procès verbal de mise à disposition des biens immobiliers	18 à 41
annexe 4a : procès verbal annexe 4b : plans des lieux	20 à 24 25 à 26
annexe 4c : diagnostics des bâtiments annexe 4d : diagnostics de pollutions annexe 4e: évaluation des services fiscaux	27 à 32 33 à 35 36 à 41
Annexe 5 : liste des baux et conventions d'occupation transférée au CG68	42
Annexe 6 : biens meubles appartenant à l'Etat transférés au CG68	43 à 52
Annexe 7 : biens meubles appartenant au CG68 remis à l'Etat	53
Annexe 8 : biens meubles appartenant à l'Etat demeurant affectés à l'Etat	54 à 59
Annexe 9 : biens meubles appartenant au CG68 demeurant affectés au CG68	60 à 72
Annexe 10 : liste provisoire des marchés transférés au CG68	73 à 75
Annexe 11 : inventaire des installations radioélectriques transférées au CG68	76 à 78
Annexe 12 : liste des agents mis à disposition de l'Etat pour assurer la mise en œuvre du transfert et la liquidation du Compte de Commerce au-delà de la date de transfert	79 à 80

#### Annexe 1

# Vérification du dimensionnement du service transféré

#### Soient:

S	Nombre d'emplois non rémunérés sur le compte de commerce au sein du service transféré et les services supports	3,84
X	Nombre d'emplois rémunérés sur le compte de commerce (OPA) au sein du service transféré	36,8
S0	Nombre d'emplois non rémunérés sur le compte de commerce pourvus dans le parc et les services supports associés au 31/12/06	3,48
X0	Nombre d'emplois rémunérés sur le compte de commerce pourvus dans le parc au 31/12/06	42,3

La répartition par macrograde des emplois non rémunérés sur le compte de commerce pourvus dans le parc et les service supports associés au 31 décembre 2006 est la suivante :

A+	A adm	Badm	Btech	Cadm	Total
0,14	0,07	0,37	1,4	1,51	3,49
4%	2%	10,6%	'	43,3%	100%

Vérification de la clause de sauvegarde : S/(S+X) > S0/(S0+X0) ?

S/(S+X) = 0.0945S0/(S0+X0)=0.076

#### La clause de sauvegarde est respectée.

En conclusion, les effectifs transférés au conseil général sont de 40,64 ETP répartis de la manière suivante :

#### **36,8 ETP OPA**

3,84 ETP FPE dont 2 agents de catégories B techniques et 1 agent de catégorie C administratif. La différence des 0,84 ETP est compensée financièrement. La décomposition par macrograde est calculée au prorata de la répartition de chaque macrograde au sein de l'effectif support S0.

# Annexe 2:

# Etat prévisionnel des agents affectés, à la date du transfert, dans le service à transférer

# Agents rémunérés sur le compte de commerce :

NOM	PRENOM	GRADE
AUBRY	MAURICE	OPA COMPAGNON
BIHLER	REMY	OPA MAITRE COMPAGNON
BOURBON	SERGE	OPA CHEF D'EXPLOITATION B
BRETON	PATRICK	OPA SPECIALISTE B
BURCKBUCHLER	MICHEL	OPA SPECIALISTE B
BUTTERLIN	JEAN-MARIE	OPA COMPAGNON
CHARRON	YANNICK	OPA OUVRIER EXPERIMENTE
CHIKH	FOUAD	OPA COMPAGNON
DEMANGEAT	THIBAUT	OPA OUVRIER QUALIFIE
DONIZETTI	RAPHAEL	OPA COMPAGNON
DUCHENE	FLORENCE	OPA COMPAGNON
EKLU NATEY	STEPHAN	OPA OUVRIER EXPERIMENTE
FAYE	GILLES	OPA COMPAGNON
FISCHESSER	DENIS	OPA RECEPTIONNAIRE
GAVOILLE	PASCAL	OPA SPECIALISTE A
GRAFF	LAURENT	OPA TECHNICIEN NIVEAU 1
HEYMANN	PAUL	OPA CHEF DE MAGASIN B
HIRN	ELISABETH	OPA COMPAGNON
ниснот	FLORENT	OPA CHEF D'EQUIPE A
KUPPERS	JOEL	OPA COMPAGNON
MATTAUSCH	CHRISTIAN	OPA COMPAGNON
MOTTNER	PATRICE	OPA CHEF D'ATELIER B
MULLER	PASCAL	OPA VISITEUR TECHNIQUE
MURE	JEAN-MICHEL	OPA CHEF D'EQUIPE C
NATTER	JEANNOT	OPA CHEF D'EQUIPE C
RAGOT	PATRICK	OPA MAITRE COMPAGNON
REES	CHRISTIAN	OPA CHEF D'EQUIPE A
ROGER	JEAN-LUC	OPA CHEF D'EQUIPE B
RUHM	CEDRIC	OPA OUVRIER EXPERIMENTE
SPIESER	BERTRAND	OPA SPECIALISTE A
TORRES	JEAN-MICHEL	OPA CHEF D'EQUIPE C
TROMSON	PASCAL	OPA MAITRE COMPAGNON
VELSCHER	ROMAIN	OPA CHEF D'EQUIPE C
VOGEL	NICOLAS	OPA OUVRIER QUALIFIE
VOGEL	MARIE-CLAUDE	OPA CHEF D'EQUIPE A
WETZEL	JOSIANE	OPA RESPONSABLE MAGASIN
WETZEL	FRANCOIS	OPA SPECIALISTE A

# Agents non rémunérés sur le compte de commerce :

NOM	PRENOM	GRADE
FRITSCH	GUY	TECHNICIEN SUPERIEUR EN CHEF, statut d'emploi
KOENIG	THOMAS	TECHNICIEN SUPERIEUR
TROMSON	MARIE-LOUISE	ADJOINT ADMINISTRATIF PRINCIPAL, 1ère CLASSE

#### Annexe 4:

## Procès verbal de mise à disposition des biens immobiliers

L'annexe 3 à la convention précise en sa conclusion la partie des emprises mise à disposition du Département. L'ensemble de la propriété de l'Etat, annexe de Mulhouse/Illzach, rentre dans ce cadre, ainsi qu'une partie du terrain de Colmar dont la répartition est aussi indiquée dans l'annexe 3. Le présent P.V. donne les précisions de cette répartition et décrit l'état des lieux et des bâtiments.

#### **SITE DE COLMAR:**

La parcelle cadastrale 121 comprenant le Parc Départemental sera répartie en deux surfaces. La surface des 2 ha 59a et 44 ca est répartie de la manière suivante :

partie DIR EST: zone située à l'ouest de l'entrée principale réservée à la DIR EST d'une surface d'environ 3125 m2 comprenant une tranche de 20,5 mètre du bâtiment administratif, 10 boxes « garage » et 4 travées complètes des hangars couverts (mais non fermés).

partie CG 68 : zone située à l'est, au sud et au centre de l'entrée principale comprenant la « moitié » Sud du bâtiment administratif, l'atelier principal, l'atelier secondaire, le logement de service, le bâtiment SERT, le hangar à sel, les hangars couverts et le local technique CDES.

Accès : l'accès principal des deux parties s'effectuera par l'impasse située au 2, rue Emile Schwoerer. Le portail d'entrée sera maintenu à ouverture manuelle, sauf accord entre les 2 parties avant le 31/12/2010.

Séparation des emprises : les clôtures étant mitoyennes, la prise en charge financière de leur construction sera prise en compte par les 2 services.

Répartition du bâtiment administratif: le bâtiment administratif comprend un sous sol, et deux niveaux à usage de centre de vie des agents ou de bureaux. Le bâtiment sera découpé verticalement sur l'ensemble des trois niveaux du bâtiment à hauteur du couloir d'accès au réfectoire actuel. La DIR EST assurera la gestion et l'entretien de la partie nord du bâtiment, le CG68 en fera de même sur la partie sud du bâtiment. Le CG 68 prendra à sa charge la séparation des fluides liée à la séparation de ces usages (chauffage, eau potable, électricité, gaz). Le réseau d'évacuation des eaux et d'assainissement restera d'un usage commun aux deux services.

**Plans des lieux :** le Parc a réalisé les plans de l'ensemble des bâtiments du site. Ces plans sont remis aux services concernés.

#### Logement de service :

Le logement de service comprend trois niveaux vides à ce jour, la cave et deux niveaux aménagés en bureaux facilement transformables en deux logements de type F5.

#### Descriptif complémentaire :

L'annexe 4 a du document donne l'état des vérifications périodiques réalisées notamment au titre des contrôles réglementaires, l'évaluation des travaux de remises en état des lieux en fonction du constat de l'état des lieux ainsi que l'inventaire des travaux programmés et à réaliser en fonction des possibilités financières des partenaires et des priorités qu'ils se fixeront. Cette annexe 4a donne aussi le descriptif par site des travaux réalisés par le Compte de Commerce sur ces deux dernières années.

L'annexe 4 c présente le diagnostic « technique » des bâtiments

L'annexe 4 d présente le diagnostic de pollutions.

L'ensemble du terrain n'est grevé d'aucune convention d'utilisation avec des tiers.

#### SITE DE MULHOUSE / ILLZACH :

Le site du Parc Départemental – annexe d'Illzach est situé sur les parcelles 22 et 23 de la section 23 – commune d'Illzach :

parcelle 22 37a 56ca

} 97a 64 ca = 9 764 m2

parcelle 23 60a 08 ca

L'ensemble des deux parcelles est transféré à la collectivité.

Accès : l'accès principal au terrain s'effecue par le 82, rue de Mulhouse. Le portail d'entrée à ouverture automatique sera géré par le service du CG 68 à partir du logiciel GIR qui lui est transféré.

**Séparation des emprises** : les deux parcelles sont délimitées au nord par une clôture grillagée évitant l'accès à la voie ferrée, la partie est est délimitée par une clôture métallique prolongée sur le muret de séparation par rapport à la voie rapide contigue (RD 430).

Plan des lieux : un plan détaillé de l'ensemble des bâtiments et hangars est remis au service concerné.

Logement de service : (voir occupation à l'annexe 3 précédente)

#### Descriptif complémentaire :

Le texte mentionné au paragraphe précédent du site de Colmar reste totalement applicable au site de Mulhouse.

L'ensemble des terrains n'est grevé d'aucune convention d'utilisation avec des tiers.

#### Annexe 4:

## Procès verbal de mise à disposition des biens immobiliers

L'annexe 3 à la convention précise en sa conclusion la partie des emprises mise à disposition du Département. L'ensemble de la propriété de l'Etat, annexe de Mulhouse/Illzach, rentre dans ce cadre, ainsi qu'une partie du terrain de Colmar dont la répartition est aussi indiquée dans l'annexe 3. Le présent P.V. donne les précisions de cette répartition et décrit l'état des lieux et des bâtiments.

#### **SITE DE COLMAR:**

La parcelle cadastrale 121 comprenant le Parc Départemental sera répartie en deux surfaces. La surface des 2 ha 59a et 44 ca est répartie de la manière suivante :

partie DIR EST: zone située à l'ouest de l'entrée principale réservée à la DIR EST d'une surface d'environ 3125 m2 comprenant une tranche de 20,5 mètre du bâtiment administratif, 10 boxes « garage » et 4 travées complètes des hangars couverts (mais non fermés).

partie CG 68 : zone située à l'est, au sud et au centre de l'entrée principale comprenant la « moitié » Sud du bâtiment administratif, l'atelier principal, l'atelier secondaire, le logement de service, le bâtiment SERT, le hangar à sel, les hangars couverts et le local technique CDES.

Accès : l'accès principal des deux parties s'effectuera par l'impasse située au 2, rue Emile Schwoerer. Le portail d'entrée sera maintenu à ouverture manuelle, sauf accord entre les 2 parties avant le 31/12/2010.

Séparation des emprises : les clôtures étant mitoyennes, la prise en charge financière de leur construction sera prise en compte par les 2 services.

Répartition du bâtiment administratif: le bâtiment administratif comprend un sous sol, et deux niveaux à usage de centre de vie des agents ou de bureaux. Le bâtiment sera découpé verticalement sur l'ensemble des trois niveaux du bâtiment à hauteur du couloir d'accès au réfectoire actuel. La DIR EST assurera la gestion et l'entretien de la partie nord du bâtiment, le CG68 en fera de même sur la partie sud du bâtiment. Le CG 68 prendra à sa charge la séparation des fluides liée à la séparation de ces usages (chauffage, eau potable, électricité, gaz). Le réseau d'évacuation des eaux et d'assainissement restera d'un usage commun aux deux services.

**Plans des lieux :** le Parc a réalisé les plans de l'ensemble des bâtiments du site. Ces plans sont remis aux services concernés.

#### Logement de service :

Le logement de service comprend trois niveaux vides à ce jour, la cave et deux niveaux aménagés en bureaux facilement transformables en deux logements de type F5.

#### Descriptif complémentaire :

L'annexe 4 a du document donne l'état des vérifications périodiques réalisées notamment au titre des contrôles réglementaires, l'évaluation des travaux de remises en état des lieux en fonction du constat de l'état des lieux ainsi que l'inventaire des travaux programmés et à réaliser en fonction des possibilités financières des partenaires et des priorités qu'ils se fixeront. Cette annexe 4a donne aussi le descriptif par site des travaux réalisés par le Compte de Commerce sur ces deux dernières années.

L'annexe 4 c présente le diagnostic « technique » des bâtiments

L'annexe 4 d présente le diagnostic de pollutions.

L'ensemble du terrain n'est grevé d'aucune convention d'utilisation avec des tiers.

#### SITE DE MULHOUSE / ILLZACH :

Le site du Parc Départemental – annexe d'Illzach est situé sur les parcelles 22 et 23 de la section 23 – commune d'Illzach :

parcelle 22 37a 56ca

} 97a 64 ca = 9 764 m2

parcelle 23 60a 08 ca

L'ensemble des deux parcelles est transféré à la collectivité.

Accès : l'accès principal au terrain s'effecue par le 82, rue de Mulhouse. Le portail d'entrée à ouverture automatique sera géré par le service du CG 68 à partir du logiciel GIR qui lui est transféré.

**Séparation des emprises** : les deux parcelles sont délimitées au nord par une clôture grillagée évitant l'accès à la voie ferrée, la partie est est délimitée par une clôture métallique prolongée sur le muret de séparation par rapport à la voie rapide contigue (RD 430).

Plan des lieux : un plan détaillé de l'ensemble des bâtiments et hangars est remis au service concerné.

Logement de service : (voir occupation à l'annexe 3 précédente)

#### Descriptif complémentaire :

Le texte mentionné au paragraphe précédent du site de Colmar reste totalement applicable au site de Mulhouse.

L'ensemble des terrains n'est grevé d'aucune convention d'utilisation avec des tiers.

# Annexe 4a: Procès verbal

#### Etat du bien :

#### Etat des vérifications périodiques des équipements immeubles

		Type de contrôle : ntrôle réglementaire		
Installation à contrôler	Installation d'origine	Société de maintenance	Société de contrôle	Périodicité de contrôle
Extincteurs	SICLI	SICLI	SICLI	annuel
Portails automatiques	WUNSCHEL	KONE	KONE	semestriel
Portes semi-automatiques	-	KONE	KONE	semestriel
Réseau électrique	Interne	CLEMESSY	APAVE alsacienne	annuel
Chauffage locaux administratifs + technique	STHILE	ETI (Colmar) SAVELYS (Illzach)	ETI (Colmar) SAVELYS (Illzach)	annuel
Ramonage cheminée	-	Cheminés GOERG	Cheminées GOERG	annuel
Station service (étanchéité des cuves et du circuit de distribution)	-	Ets WOLFF	Ets WOLFF	5 ans
Ponts élévateurs atelier	FOG/avoir	FREISS/AD SCHOETTLE	EVE risques industriels	Annuel
Crics rouleurs Crics de fosse	FACOM/IRIMO/ FOG	FREISS/AD SCHOETTLE	EVE risques industriels	Annuel
Grue de levage	FOG	AD SCHOETTLE	EVE risques industriels	Annuel
Portique d'atelier roulant	LEV Est	LEV Est	EVE risques industriels	Annuel
Compresseur d'air	EM Distribution	EM Distribution	EVE risques industriels	40 mois
Machine outils (touret, tour à métaux, perceuse à colone, plieuse de tôle)	MAPE (à voir)	ST Industries	EVE risques industriels	Sur demande

#### Evaluation des remises en état

Parc de Colmar Travaux de mise en conformité suite aux vérifications périodiques réglementaires

Localisation du bâtiment	Nature des travaux à réaliser	Montant prévisionnel (en Euros)	Ordre de priorité
Bâtiment administratif	Absence de blocs d'éclairage de sécurité RDC + 1er étage	2 500 €	Priorité 1
	Mise en conformité électrique Mise à la terre	10 000 €	Priorité 1
	Absence de blocs d'éclairage de sécurité	2 500 €	Priorité 1
Atelier principal/magasin	Remplacement toiture couverture en fibrociment contenant de l'amiante	30 000 €	Non prioritaire
	Mise en conformité électrique Mise à la terre	5 000 €	Priorité 1
Atelier secondaire	Absence de blocs d'éclairage de sécurité	2 500 €	Priorité 1
	Remplacement toiture, couverture en fibrociment contenant de l'amiante	20 000 €	Non prioritaire
Box garages	Remplacement toiture couverture en fibrociment contenant de l'amiante	10 000 €	Non prioritaire

#### Travaux d'amélioration envisagés sur les deux années suivant le transfert :

Localisation du bâtiment	Nature des travaux à réaliser	Montant prévisionnel (en Euros)	Ordre de priorité
Bâtiment administratif	Ravalement de façades	20 000 €	Priorité 3
	Accès personne à mobilité réduite	5 000 €	Priorité 3
	Création issue de secours 1er étage	10 000 €	Priorité 3
	Remplacement ensemble de la toiture	70 000 €	Non prioritaire
	Remplacement de l'ensemble des descentes d'eau pluviales	10 000 €	Priorité 2
Logement de service	Ravalement de façades	15 000 €	Priorité 3
	Remplacement ensemble de la toiture + vérification de la charpente	15 000 €	Non prioritaire

	Remplacement de l'ensemble des descentes d'eau pluviales	5 000 €	Priorité 3
	Ravalement de façades	40 000 €	Priorité 3
Atelier mécanique principal Magasin	Dépose toiture et mise en place de bacs béton prélaqués Remplacement de l'intégralité des gouttières d'eau pluviale	77 000 €	Non prioritaire
	Isolation intérieure faux plafond	10 000 €	À définir
	Ravalement de façades	25 000 €	Priorité 3
	Isolation toiture	15 000 €	Priorité 3
Atelier mécanique secondaire	Dépose de la toiture en fibrociment et mise en oeuvre de bacs acier prélaqués Remplacement de l'intégralité des gouittières et descentes d'eau pluviale	48 000 €	Non prioritaire
Garage VL	Ravalement de façades	15 000 €	Priorité 3
	Dépose de la toiture en fibrociment et mise en oeuvre de bacs acier prélaqués Remplacement de l'intégralité des gouittières et descentes d'eau pluviale	17 000 €	Non prioritaire
Hangar à sel	Dépose de la toiture amiantée Renforcement de la charpente remise à niveau des chevrons et mise en oeuvre de bacs acier prélaqués Mise en place de gouittières et des descentes d'eau pluviale	52 000 €	Non prioritaire

#### Parc annexe d'Ilzach : Mise en conformité et travaux à programmer

Localisation du bâtiment	Nature des travaux à réaliser	Montant prévisionnel (en Euros)	Ordre de priorité	
	Absence de blocs d'éclairage de sécurité	2 500€	Priorité 1	
Bâtiment administratif	Mise en conformité électrique Mise à la terre	10 000 €	Priorité 1	
	Remplacement de la couverture en fibrociment amianté	20 000 €	Non prioritaire	
	Absence de blocs d'éclairage de sécurité	3 000 €	Priorité 1	
Bâtiment atelier/garage/ nagasin	Mise en conformité électrique Mise à la terre	5 000 €	Priorité 1	

	Remplacement de la couverture en fibreciment amianté	30 000 €	Non prioritaire
	Absence de blocs d'éclairage de sécurité	3 000 €	Priorité 1
Bureau/Réfectoire/ Vestiaire	Mise en conformité électrique Mise à la terre	5 000 €	Priorité 1
	Remplacement de la couverture en fibrociment amianté	15 000 €	Non prioritaire
Logement de service	Mise en conformité électrique	10 000 €	Priorité 1
	Remplacement de la couverture en fibrociment amianté	7 500 €	Non prioritaire
	Equipotentialité des terres	1 000 €	Priorité 1
Station-service	Remplacement des luminaires de conception « standart » par des luminaires anti déflagration	2000€	Priorité 2

## 3. Etat récapitulatif des travaux réalisés sur les deux sites ces trois dernières années

Installation concernée	Travaux réalisés	Année de réalisation	Mode de réalisation des travaux
Vidéo-surveillance Site de Colmar	Installation d'un système de vidéo- surveillance	2008	Sous-traitance
Hangar à sel de déneigement Site de Colmar	Renforcement lattage bois hangar à sel	2008	Travaux en régie
Chauffage magasin Site de Colmar	Mise en place d'aérothermes	2007	Sous-traitance
Chauffage atelier Bât. administratif/magasin Logement de service Site de Colmar	Mise en conformité du système de chauffage	2009	Sous-traitance
Chauffage båt. Administratif/ atelier/magasin Site d'Illzach	Mise en conformité du système de chauffage	2008	Sous-traitance
Portail d'entrée automatique Site d'Illzach	Mise en place d'un portail d'entrée automatisé	2007	Sous-traitance
Distribution-Réseau électrique Site de Colmar	Remplacement du compteur électrique	2006	Sous-traitance
Sécurisation des accès bureau administratif, logement de	Mise en place de mains-courantes	2005	Sous-traitance

service Site de Colmar			
Sécurisation des accès cour Site de Mulhouse	Réfection enrobés	2007	Sous-traitance
Logement de service Site de Colmar	Mise en conformité électrique et mise en place du câblage informatique Rez de chaussée –	2005	Sous-traitance
Logement de service Site de Colmar	Mise en conformité électrique et mise en place du câblage informatique 1er étage	2005	Sous-traitance
Logement de service Site de Colmar	Remplacement des fenêtres et porte- fenêtres Rez de chaussée – 1er étage	2005	Sous-traitance
Aire de lavage véhicules Site de Colmar	Création d'une plate-forme aire de lavage bétonnée nécessaire à la mise en place d'un pont élévateur poids lourds	2005	Sous-traitance
Plate-forme du Parc Site de Colmar	Remplacement de la clôture mitoyenne par une clôture en panneaux métalliques galvanisés et plastifiés	2005	Sous-traitance

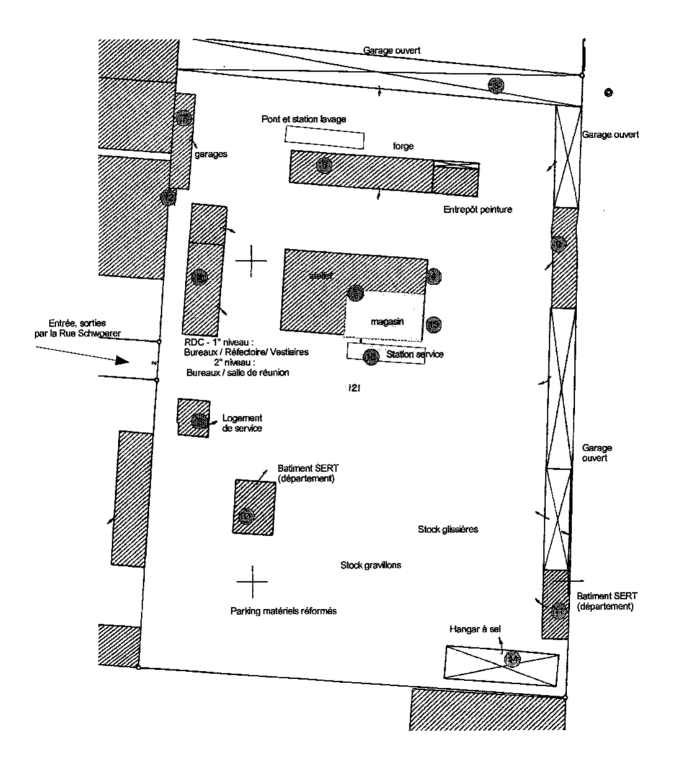
Installation concernée	Travaux réalisés	Année de réalisation	Mode de réalisation des travaux
Sécurité incendie Site de Colmar	Mise en place de blocs alarme dans les différents bâtiments du Parc	2006	Sous-traitance
Plate-forme Site de Colmar	Mise en place d'un portail d'entrée autoportant automatisé	2005	Sous-traitance
Logement de service RdC – 1er étage Site de Colmar	Fourniture et pose de signalétiques	2005	Travaux en régie
Logement de service RdC – 1er étage Site de Colmar	Travaux sanitaires supplémentaires	2005	Sous-traitance
Logement de service RdC – 1er étage Site de Colmar	Décoration intérieure : tapisserie, peinture, revêtement sols	2005	Travaux en régie

# Annexe 46: Plans des lieux

Section: Li01 - parcelle 121

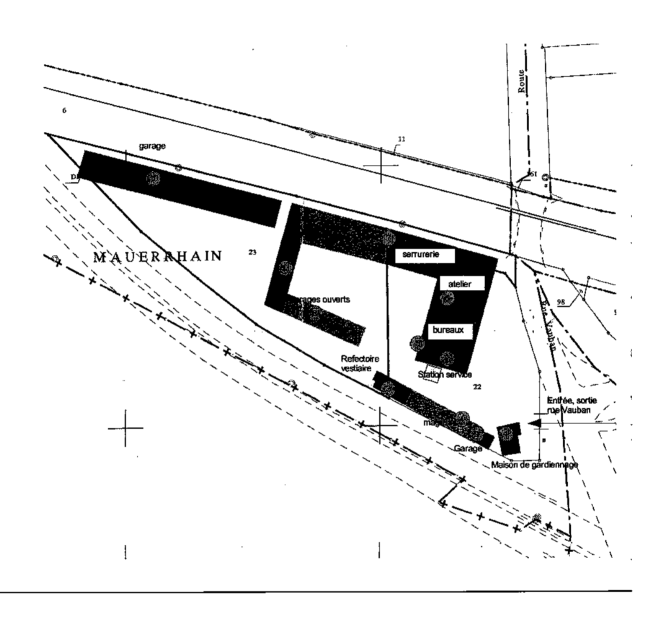
Echelle: 1/1000

PARC du Haut-Rhin Annexe n° 4 b – 1 Extrait du plan cadastral Site de COLMAR



Section: 23 – parcelles 22 et 23 Echelle: 1/1000

Parc du Haut-Rhin Annexe n° 4 b - 2
Extrait plan cadastral
Site de Mulhouse



# Annexe 4c : Diagnostics des bâtiments

#### Diagnostic immobilier réglementaire :

Les diagnostics ont été réalisés en 2010 par la Société AUBRY Jacky – 395, chemin neuf - 88140 SAINT-JULIEN en février 2010. Ils portent sur :

- constat et risque d'exposition au plomb (CREP) conformément à la loi du 9 août 2004 qui impose la recherche des sources d'exposition au plomb,
- diagnostic de matériaux ou produits de la construction contenant de l'amiante conformément aux articles L.1334-13 et L.1334-17 du Code de la Santé Publique,
- état des bâtiments relatif à la présence de termites conformément aux articles,
- état intérieur de l'installation de gaz conformément aux articles L-134-6 et R.134-6 à R.134-9 du Code de la Construction et de l'Habitation
- état de l'installation intérieure électrique conformément à l'article L 134-7 du Code de la Construction et de l'habitation
- diagnostic de performance énergétique conformément aux articles L et R.134-1 et 134-5 du Code de la Construction et de l'habitation
- état des risques naturels et technologiques conformément à l'article L 125-5 du Code de l'Environnement.

Une synthèse des conclusions de ces différents diagnostics ainsi que des mesures correctives sont présentées dans le tableau ci-dessous et les annexes jointes.

DIAGNOSTICS BATIMENTS						COLMAR					
	Bureaux bâtiment 2	Bâtiment SERT	Bâtiment 3 ancien logement	Bâtiment 4 atelier	Båtiment 5 atelier forge stock	Bâtiment 6 hangars	Bâtiment 7 stock	Bâtiment 8 hangars	Local CDES	Bâtiment 10 hangar à sel	Box de garages
N° de dossier	110210.0070	110210.0071	110210.0072	110211,0073	110212.0074	110213.0075	110214.0076	110215.0077	110216.0078	110217,0079	110217.0080
Dossier technique amiante	RDC dalles de plancher	Ř	Conduits et dalles plancher	toiture	toiture	) W	× –	Ą	toiture	toiture	toiture
Diagnostic électricité	¥	κ	X	¥	ý	×	Ä	×	λO	×	×
Diagnostic performance énergétique consommation énergétique / émission de GES	C/E	E/F	C/D	C/D	D/E	×	×	×	G/F	×	×
Risques naturels et technologiques	Fait	Fait	Fait	Fait	Fait	Fait	Fait	Fait	Fait	Fait	Fait
Exposition au plomb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Présence de termites	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Installation GAZ		ð									

DIAGNOSTICS BATIMENTS	ILLZACH					
	Logement	Bâtiment 5 lieux de vie	Båtiment 1	Bâtiment 4 et ateliers		
N° de dossier	200210.0081	200210.0082	200210.0083	200210.0084		
Dossier technique amiante	toiture	toiture	toiture avec dégradations et mur local n°20	toiture		
Diagnostic électricité	ок	ок	Pb prise de terre et installation de mise à la terre	ок		
Diagnostic performance énergétique consommation énergétique / émission de GES	G/G	G/F	E/F	F/H		
Risques naturels et technologiques	Fait	Fait	Fait	Fait		
Exposition au plomb	o	a	o	0		
Présence de termites	0	o	a	0		
Installation GAZ	conduit cheminée inadapté amenée et sortle d'air absentes	o	ok			

Les trois pages suivantes présentent les conclusions du Bureau d'études AUBRY, BE Coordonnateur domicilié à 88 410 ST JULIEN. L'ensemble du dossier d'étude qui fait environ 5 cm d'épaisseur, est disponible au PARC.

#### RAPPORT DE SYNTHESE DES DIAG BATIMENT DDT COLMAR

#### SITE DE COLMAR

#### -DIAGNOSTICS ELECTRIQUES

PAS D'ANOMALIE

INSTALLATION CORRECTE

CONTINUEZ LES CONTROLES ANNUELS

#### -DIAGNOSTICS PLOMB

PAS DE CONTAMINATION AU PLOMB

#### -DIAGNOTICS TERMITES

PAS DE CONTAMINATION

-DIAGNOSTICS ETAT DES RISQUES NATURELS

SUIVRE LA LEGISLATION

#### - DIAGNOSTICS GAZ

INSTALLATION CORRECTE

CONTINUER LES VERIFICATIONS ANNUELLES

L'ENSEMBLE DES BATIMENTS NE PRESENTE PAS DE BON RESULTAT DU FAIT DE LA STRUCTURE DES BATIMENTS TRES PEUT ISOLEE OU PAS ILSOLE DU TOUT.

MANQUE DE VENTILATION ET DE RENOUVELLEMENT D'AIR

CHAUDIERES ANCIENNE GENERATION

VOIR POUR UTILISATION RATIONNELLE DES BATIMENTS : MISE EN VEILLE HORS GEL DES BATIMENTS NON UTILISE

-OCCUPER LES BATIMENTS EN FONCTION DU NOMBRE DE PERSONNES
PRESENTES ( PAS BESOIN D'UN BATIMENT DE 1200 M² POUR 20 PERSONNES. OU MISÉ EN
PLACE D'UNE REGULATION EN FONCTION DE L'OCCUPATION.

#### - DIAGNOSTIC AMIANTE

BATIMENT 1: PAS D'AMIANTE

BATIMENT2: DALLE VINIL AMIANTE EN BON ETAT CONTROLE TRIENNAL A VOIR EN 2013

# BATIMENT 3: DALLE VINYL EN BON ETAT ET RECOUVERTE CONTROLE TRIENNAL A FAIRE EN 2013

#### GAINE DE VENTILATION EN FIBRO CIMENT IDEM

BATIMENT 4: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

BATIMENT 5: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

BATIMENT -6-7: PAS D'AMIANTE

BATIMENT 8: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

BATIMENT 9: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

BATIMENT 10: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

BOX GARAGES: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

#### SITE DE ILLZACH MULHOUSE

#### -DIAGNOSTICS ELECTRIQUES

PAS D'ANOMALIE

INSTALLATION CORRECTE

CONTINUEZ LES CONTROLES ANNUELS

#### - DIAGNOSTICS PLOMB

PAS DE CONTAMINATION AU PLOMB

#### -DIAGNOTICS TERMITES

PAS DE CONTAMINATION

#### -DIAGNOSTICS ETAT DES RISQUES NATURELS

SUIVRE LA LEGISLATION

#### - DIAGNOSTICS GAZ

**INSTALLATION CORRECTE** 

CONTINUER LES VERIFICATIONS ANNUELLES

L'ENSEMBLE DES BATIMENTS NE PRESENTE PAS DE BON RESULTAT DU FAIT DE LA STRUCTURE DES BATIMENTS TRES PEU ISOLES OU PAS ILSOLES DU TOUT.

#### MANQUE DE VENTILATION ET DE RENOUVELLEMENT D'AIR

CHAUDIERES ANCIENNE GENERATION

VOIR POUR UTILISATION RATIONNELLE DES BATIMENTS : MISE EN VEILLE (HORS GEL DES BATIMENTS NON UTILISES) OU MISE EN PLACE D'UNE REGULATION EN FONCTION DE L'OCCUPATION

-OCCUPER LES BATIMENTS EN FONCTION DU NOMBRE DE PERSONNES PRESENTES (PAS BESOIN D'UN BATIMENT DE 1200 M2 POUR 20 PERSONNES)

#### -DIAGNOSTICS AMIANTE

BATIMENT LOGEMENT: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

BATIMENT 1: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

-JOINT CHAUDIERE A REMPLCER LORS D'UNE INTERVENTION PAR UN JOINT SANS FIBRE ET NOTER INTERVENTION SUR DTA

-IDEM POUR PORTE COUPE FEU

BATIMENT2: DALLE VINIL AMIANTE EN BON ETAT CONTROLE TRIENNAL A VOIR EN 2013

BATIMENT 4: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

BATIMENT 5: COUVERTURE EN FIBRO CONTROLE TRIENNAL EN 2013

# Annexe 4d : Diagnostics de pollutions

La présente annexe constitue une première approche des solutions proposées, le dépôt des conclusions des études diagnostics étant trop récent pour avoir été totalement exploité.

Conformément à la circulaire sur les biens immeubles du 26 mars 2010 prise en application de la loi 2009-1291 du 26 octobre 2009, la prise en charge du financement de cette dépollution sera assurée par le compte de commerce. Les mesures de dépollution à mettre en œuvre seront réalisées au plus tard le 30, juin 2011

Une étude a été commandée auprès du bureau d'études DEKRA Conseil HSE – 5, rue Alfred Kastler – 67540 OSTWALD en décembre 2009. Le diagnostic de pollution est décomposé en trois grandes étapes :

Etape 1 : diagnostic initial de pollution du site (visite du site, étude documentaire, identification des zones à risques.....)

Etape 2 : diagnostic complémentaire de pollution des sols (investissement sur les sols, investigations sur les eaux souterraines, prélèvement d'échantillons.....)

Etape 3 : Analyse des risques résiduels (ARR) et plan de gestion. Calcul des risques de pollution et possibilité de traitement des sources de pollution soit hors site ou soit in-situ.

Les différentes étapes de diagnostic, les investigations, les analyses sont détaillées dans les différents rapports de la Sté DEKRA.

Le tableau ci-dessous regroupe la synthèse des différentes étapes de diagnostic, les modalités et les méthodes de prélèvement des échantillons, l'estimation des volumes de terres polluées ainsi que les recommandations de traitement in-situ.

Site de Colmar : les prélèvements effectués (sondages initiaux – 24 sondages complémentaires, quatre prélèvements d'eau par trois piézomètres) ont permis de mettre en évidence cinq zones potentiellement polluées et une pointe filtrante :

- la zone sous le hangar (garage ouvert)
- la zone de l'ancienne cuve d'huile usagée
- la zone de l'ancienne cuve de fioul
- la zone de la station service.

Un dimensionnement de ces pollutions nécessaires, les polluants principaux recherchés sont les hydrocarbures totaux (HCT).

Les autres paramètres et polluants analysés sont inférieurs aux limites de quantifications et aux valeurs de gestion réglementaire imposée dans le cadre de l'arrêté du 11 janvier 2007.

Ces investigations ont permis de relever des pollutions en chacune de ces zones. Ces pollutions en hydrocarbures ont migré en profondeur et atteint les eaux de la nappe. Ces eaux ont à leur tour contaminé les sols autour de chacune des quatre zones diagnostiquées. Les eaux souterraines au droit du site se trouvent autour de 3,25 m de profondeur. Aucun flottant n'a été observé au droit des trois piézomètres et de la pointe filtrante. Cependant, la pointe filtrante présente des concentrations en HCT supérieures aux normes de potabilité en France : il y a nécessité de faire un traitement correctif à l'eau pour la rendre conforme aux normes de potabilité.

La localisation des sondages, piézomètres et pointe filtrante est précisé dans le croquis ci-dessous.

## Site de Colmar

Zone concernée	Concentratio nHCT	Surface concern ée (m2)	Epaisseur contaminée (m)	Estimation volume de terre (m3)	Modalités de traitement	Coût total estimé
Zone de l'ancienne cuve	>5000 mg/kg	55	20,5-4,5		Traitement	41,4 k €
d'huile usagées	>2500 mg/kg	55	0-2,5	250	biologique hors site Traitement des	
Zone de stockage de	>2500 mg/kg	120	0-2,5	EE0.	eaux en fouille	92,1 k€
carburants	>500 mg/kg	120	2,5-4,5	550		
Zone ancienne cuve de fioul	>2500 mg/kg 100 0-3	Traitement biologique hors site	56,7 k€			
	>500 mg/kg	100	3-4,5	450	Traitement des eaux (filtre charbon et eau oxygénée	
Garage ouvert (hangar)	>500 mg/kg	10	0-1	10	Traitement biologique hors site	35,5 k€

#### Ensemble du site :

Terrassement (évacuation et remblaiement)	16 k€
Compactage des remblais	3 k€
Assistance à maîtrise d'ouvrage des travaux de dépollution (tri et analyse)	16 k€
Dossier de servitude	2 k€
Coût total estimé	262,7 k€

# Résultats analytiques pour les eaux souterraines :

	Pz1	Pz2	Pz3	Pf4
Indice hydrocarbures (C10-C40) mg/l	< 0,03	<0,03	<0,03	0,52

#### Site d'Illzach:

Le diagnostic de pollution initial (sondages initiaux) a permis de mettre en évidence deux zones potentiellement polluées :

- la zone des garages ouverts (sous le hangar)
- la zone de la station service.

Les zones concernées sont principalement polluées par des hydrocarbures totaux (HCT), un dimensionnement des zones polluées s'avère être nécessaire. Les autres paramètres et polluants analysés sont inférieurs aux limites de quantifications et aux valeurs de gestion règlementaire imposées dans le cadre de l'arrêté du 11 janvier 2007 et dans le guide méthodologique de gestion des sites « potentiellement » pollués du Ministère de l'environnement de décembre 2002.

Les deux zones présentent des sources de pollution superficielles ou peu profondes.

La localisation des différents sondages réalisés est précisée dans le croquis ci-dessous :

#### Diagnostic complémentaire : Site d'Illzach

Zone concernée	Concentratio nHCT	Surface concern ée (m2)	Epaisseur contaminée (m)	Estimation volume de terre (m3)	Modalités de traitement	Coût total estimé
Station de distribution de carburant	>500 mg/kg	140	0-3 m	420	Traitement biologique hors site	71 k€
Garage ouvert (stockage véhicules)	>500 mg/kg	10	0-1 m	10		20,7 k€

#### Ensemble du site :

Terrassement (évacuation et remblaiement)	4,8 k€
Compactage des remblais	2,0 k€
Assistance à maîtrise d'ouvrage des travaux de dépollution (tri et analyse)	4,8 k€
Dossier de servitude	2,0 k€
Coût total estimé	105,3 k€

#### **DECISION DE TRANSFERT:**

Afin d'autoriser au CG 68 l'exercice des missions transférées, les biens immobiliers suivants appartenant à l'Etat lui sont mis à disposition :

- la totalité de l'emprise du Parc d'Illzach
- l'ensemble de l'emprise du Parc de Colmar à l'exclusion d'une parcelle d'environ 3125 m2 situé dans le coin Nord Ouest de l'emprise maintenue à disposition de l'Etat, service de la DIR EST pour l'exercice des missions qui seront exercées par les agents non transférés.

Ces deux parcelles seront desservies par une entrée unique (et son portail actuel qui sera géré par le CG 68), une cour commune assurera l'accès à chacune de ces emprises.

Le plan joint ci-après présente cette répartition.

Conformément à la loi du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des Parcs de l'Equipement et notamment son article 14, le CG 68, bénéficiaire du terrain assume l'ensemble des obligations du propriétaire lié à l'usage des parties mises à disposition.

La collectivité dispose d'un délai de deux ans pour demander la cession à titre gratuit de l'Etat des terrains mis à sa disposition.

Pour assurer la fonctionnalité des parties de service, des aménagements sont nécessaires. Les charges en seront supportées par chacun des bénéficiaires futurs, l'Etat pour la partie de service non transférée et le Département pour la partie de service transférée.

Dans l'hypothèse où le Département demande la propriété des terrains qui sont mis à sa disposition, les charges liées à la séparation de ce terrain et de son usage (réseaux) seront à sa charge. La réalisation des documents d'arpentage rentre dans ce cadre.

Les travaux d'aménagement des emprises seront entrepris dès accord sur la convention de transfert. En fonction des délais nécessaires à la préparation et à la réalisation des travaux, une convention bipartite entre l'Etat et le CG 68 sera rédigée afin de gérer la cohabitation des agents dans les bâtiments actuels du Parc jusqu'à achèvement de ces travaux.

Les annexes établies pour la signature de la convention ne sont pas définitives. Pour le descriptif précis du PV d'arpentage de remise, l'annexe sera recalée en tenant compte de la situation des lieux à la date du transfert.

# Annexe 4e : <u>Evaluation des services fiscaux</u>

#### Estimation des biens de Colmar



DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES TRESORERIE GENERALE DU HAUT-RIEN



Cité administrative Bât J - 3, rue Fielschhauer 68024 GOLMAR CEDEX

Réception sur rendez-vous



(Code du Domaine de l'Etat, art. R 4 ou décret n° 88-455 du 14 mars 1886 modifié) Articles L 1211-1 et L 1211-2 du Code générale de la respecté de la programa de la Code générale de la

Enquiteur: Otivia BUCHON Téléphone: 03.89.24.82.23 Télécopie: 03.89.24.81.48

Télécopie: 03.89.24.81.48 Courtel: obia.buchon@dgtip.tinanoes.gouv.fr

Réf.: 2010-066V0269

# TRANSFERT AU DEPARTEMENT

 Service consultant: Direction Départementale des Territoires du Haut-Rhin, Cité administrative – Bâtiment Tour, 68026 COLMAR CEDEX.
 Affaire suivie par Guy FRITSCH, Parc Départemental, 2 rue Schwoerer, 680000 COLMAR.

- Date de la consultation : Lettre du 5 mars 2010, reçue le 12 mars 2010 ; visite sur place le 22 avril 2010.
- Opération soumise au contrôle (objet et but) : évaluation en vue du transfert aux Départements des Parcs de l'Equipement en application de la loi 2009-1291 du 26/10/09.
- 4. Propriétaire présumé : Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de la Mer.
- 5. Description sommaire de l'immeuble compris dans l'opération :

#### Commune de COLMAR

Ų	121	2 rue Emile Schwoerer	2 ha 59 ares 44 ca	

- Un bâtiment administratif des années 1963-66 de un étage, d'une surface utile d'environ 915 m²
- Un bâtiment des années 1963-66 de un étage, d'une surface utile d'environ 228 m², anciennement à usage de deux logements de fonction; ces locaux ont été réaménagés en bureaux en 2000
- Un bureau administratif de 1978 (SERT) d'environ 420 m² de surface utile
- Un hangar à stockage du sel d'environ 360 m² de surface utile
- Des espaces de stockage le long de deux des côtés de la parcelle de terrain, répartis en stockage clos sur environ 473 m² (216 m²+ 257 m²) et ouverts sur 2 147 m² (667 m² + 264 m² + 1 216 m²)
- Un bâtiment de stockage fermé d'environ 567 m² de surface utile, datant de 1963
- Un atelier de réparation fermé d'environ 1 159 m² de surface utile, datant de 1963
- 10 garages sur 195 m².



#### 6. Réglementation d'urbanisme :

Zone UYa du PLU approuvé le 22 janvier 2007 par le conseil municipal de Colmer; la zone UYa « est la zone réservée aux activités des grandes entreprises ».

Pas de COS fixé.

- 7. Origine de propriété : Cf. Livre foncier.
- Situation locative : estimé libre de toute occupation pour établissement de la valeur comptable de transfert, mais occupation des services de l'administration propriétaire.

#### 9. Valeur vénale de l'immeuble ou du droit cédé :

Compte tenu de la nature des immeubles en cause, de leur situation, de leurs caractéristiques ainsi que du marché local, la valeur vénale des biens suivants peut être estimée à

- Le bâtiment administratif de 915 m²: 304 000 €
- Le bâtiment de bureau de 228 m² : 151 000 €
- Le bâtiment de bureau n°2 SERT de 420 m² : 68 000 €
- Le hangar à sei n°3 : non évalué
- Les espaces de stockage fermés sur 473 m² (216 m² + 257 m²) : 38 000 € (en détail respectivement, 17 000 € + 21 000 €)
- Les espaces de stockage ouverts sur 2 147 m² (667 m² + 264 m² + 1 216 m²) : 138 000 € (en détail respectivement 43 000 € + 17 000 € + 78 000 €)
- Le bâtiment de stockage n°5 de 567 m² : 204 000 €
- L'atelier de réparation n°7 de 1 159 m² : 417 000 €
- Les garages n°8 de 195 m² : 56 000 €

Soit au total, 1 376 000 € (un million trois cent soixante seize mille euros).

#### 10. Durée de validité de l'avis ; un an.

#### 11. Observations particulières :

L'évaluation contenue dans le présent avis correspondant à la valeur vénale actuelle; une nouvelle consultation de France Domaine serait nécessaire si l'opération n'était pas réalisée dans le détai d'un an ou si elle intervenait après une modification de la réglementation de l'urbanisme.

La présente estimation est donnée sous réserve des éventuels travaux relatifs à la présence d'amiante, de termites et aux risques relatifs au saturnisme.

L'enregistrement de votre demande a fait l'objet d'un traitement informatique. Le droit d'accès et de rectification, prévu par la loi n° 78-17 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'exerce auprès des directions territorialement compétentes de la Direction Générale des Finances Publiques.

En outre, il vous appartient d'en informer le(s) propriétaire(s) concerné(s)

A Colmar, le 11 mai 2010

P/Le Trésorier Payeur Général, Le Receveur des Finances, Fondé de Pouvoir.

Jean-Yves MAY\_

#### Estimation des biens de Mulhouse





DIRECTION GENERALE DES FINANCES PIERI IOMPS

TRESOPERIE GENERALE DU HAUT-RHIM

DOMAINE

Nº 7307

Cité administrative Bát J = 3, rue Fleischhauer 68026 COLMAR CEDEX

**CONTROLE DES OPERATIONS IMMOBILIERES** SUR LA VALEUR VENALE

Mod. V

Réception sur rendez-vous



Ref.: 2010 - 154 V 0270

#### **CESSION AMIABLE**

#### 1. Service consultant:

Direction Départementale des Territoires du Haut Rhin.

#### 2. Date de la consultation :

Lettre du 05 mars 2010 reçue le 12 mars 2010 (Dossier suivi par Monsieur FRITSCH Guy). Visite effectuée le 24 mars 2010.

#### 3. Opération soumise au contrôle (objet et but) :

Évaluation dans le cadre du transfert de l'État aux Départements des Parcs de l'Équipement.

#### 4. Propriétaire présumé :

État, Ministère du Logement et de l'Urbanisme, Voies Navigables de France.

#### 5. <u>Description sommaire de l'immeuble compris dans l'opération :</u>

#### Commune de : ILLZACH

Section	Parcelle	Adresse	Contenance
23	22	82 Rue de Mulhouse	37,56 ares
23	23	Rue Vauban Prolongée	60,08 ares
		Total	97.64 ares

Ensemble de deux parcelles de forme irrégulière, planes, situées entre la voie rapide Nord/Sud D 430, la voie ferrée et la Rue Vauban prolongée. Sortie sur la Rue Vauban. Ensemble ciôturé

Les parcelles supportent un ensemble de bâtiments qui ont été construits dans les années 1945/1946. Site ou est réalisé la réparation et l'entretien des véhicules du parc de matériel de l'Équipement. Les voies de circulation et de stationnement sont partiellement goudronnées. Le site est clôturé.

La description des bâtiments est effectuée conformément au plan joint en annexe.

MINISTÈRE DE BUDGET DES COMPTES PUBLICS ET DE LA RÉFORME DE L'ÉTAT

#### Bâtiment A.

Maison d'habitation (non visitée) construite en 1948 en matériaux traditionnels (béton, briques, couverture en amiante-ciment). Composée de 4 pièces, cuisine, salle de bain, WC dégagement . Menuiserie alu double vitrage, volets battants, porte entrée en bois.

Revêtement de sol : carrelage dans la cuisine la salle de bain et le WC, PVC dans les autres pièces.

Alimentée en eau, électricité - installation fixe de gaz, chauffage central.

État d'entretien passable. Plusieurs fissures importantes sur les facades.

#### Bâtiment B.

Bâtiment construit sur un seul niveau en agglos, charpente bois et couverture en fibro-ciment et comprenant :

- un garage, rattaché à la maison (31,07 m²),
- trois garages fermés (60 m²),
- un emplacement de stationnement ouvert abritant un bâtiment préfabriqué type algéco à usage de bureau (31 m²),
- r un bureau, linoléum au sol,
- → un ensemble de locaux, sur vide sanitaire, abritant des vestiaires, des douches, des toilettes et un réfectoire pour le personnel. Carrelage au sol.
- a l'extrémité, un petit appentis abritant un nettoyeur haute pression,
- à l'extérieur un pont de lavage.

État d'entretien correct.

#### Bâtiment C : garage poids lourds.

Hangar ouvert sur un côté, servant au stationnement des véhicules PL. Bâtiment construit en agglos, avec charpente métallique et couverture en fibro-ciment, sol gravillonné.

#### Bâtiment D.

Hangar partiellement ouvert sur un côté, servant au stockage de matériel (lames de chasse neige, pneus, ...). Bâtiment construit en agglos, avec charpente métallique et couverture en fibro-ciment, sol béton.

#### Bătiment E - ateliers divers.

Bâtiment partiellement ouvert sur un côté, construit en agglos, avec charpente métallique et couverture en fibro-ciment, sol béton.

La partie ouverte abrite une cabine de peinture et un pont de graissage avec à l'arrière un local abritant un compresseur. Les parties fermée servent d'atelier et de stockage de matériel et de matière première.

#### Bâtiment F : atelier de mécanique et administration.

Bâtiment abritant l'atelier de mécanique, un magasin, 3 bureaux dégagement et sanitaires. Bâtiment construit en béton et agglos, avec charpente métallique et couverture en fibro-ciment. La partie magasin et bureaux est sous-cavée à usage de chaufferie et de stockage. A l'avant du bâtiment se trouvent des pompes à carburant. État d'entretien correct.

Sur le côté du bâtiment, un atelier préfabriqué (genre algéco) d'une superficie de 30 m² évalué avec les ateliers fermés.

#### Bâtiment G.

Hangar ouvert sur un côté, servant au stationnement des véhicules PL. Bâtiment construit en agglos, avec charpente métallique et couverture en fibro-ciment, sol goudronné.

#### Bâtiment H.

Atelier de peinture construit en béton et agglos, avec charpente métallique et couverture en fibro-ciment, sol béton. Chauffage au fioul à air pulsé. État d'entretien passable.

5a. <u>Urbanisme - Situation au plan d'aménagement - Zone de plan - C.O.S. -Servitudes - État du sous-sol - Éléments particuliers de plus-value et de moins-value - Voies et réseaux divers :</u>

Zone UDa du POS d'ILLZACH.

#### 6. Origine de propriété :

CF Livre Foncier d'ILLZACH.

#### 7. Situation locative:

Biens estimés libre à la vente

#### 9. DETERMINATION DE LA VALEUR VENALE ACTUELLE :

Compte tenu de la nature des immeubles en cause, de leur situation, de leurs caractéristiques ainsi que du marché local, leur valeur peut être estimée à : 634 000 €.

#### 13. Observations particulières :

La présente évaluation est effectuée en fonction des données du marché, sans tenir compte :

des coûts que pourrait éventuellement générer l'application du décret n° 96-97 du 07 Février 1996 et des textes subséquents relatifs à l'amiante ;

de la présence éventuelle de plomb ou d'insectes xylophages.

L'évaluation contenue dans le présent avis correspondant à la valeur vénale actuelle, une nouvelle consultation du service France Domaine serait nécessaire si l'opération n'était pas réalisée dans le délai d'un an.

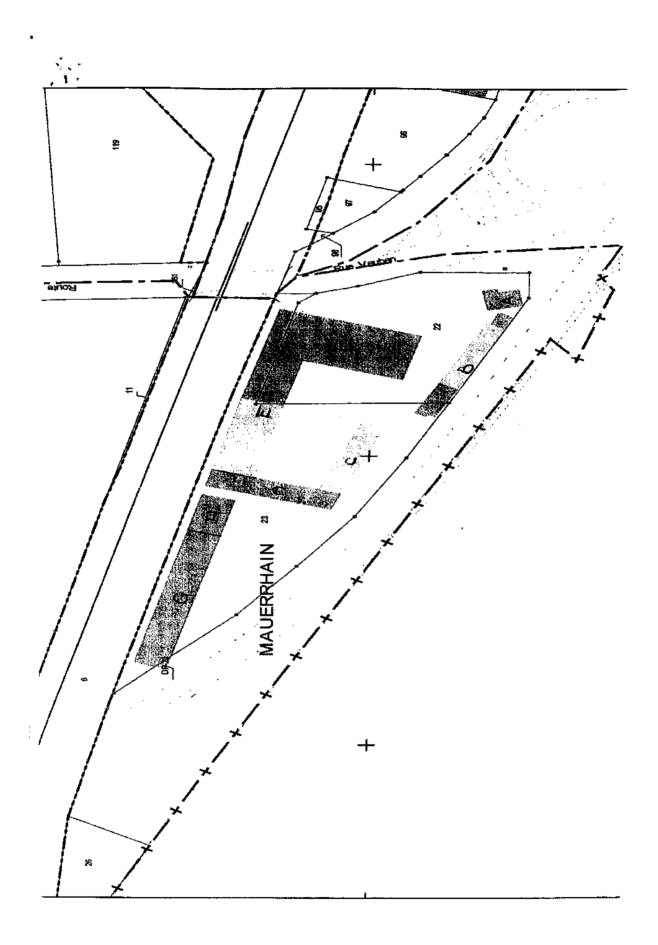
L'enregistrement de votre demande a fait l'objet d'un traitement informatique. Le droit d'accès et de rectification, prévu par la loi n° 78-17 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'exerce auprès des trésoreries générales territorialement compétentes de la Direction Générale des Finances Publiques.

En outre, il vous appartient d'en informer le(s) propriétaire(s) concerné(s).

A Colmar, le 26 avril 2010

P/Le Trésorier Payeur Général, La Chef de la Division France Domaine,

Anne-Marie MARTIN



### Annexe 5 : Liste des baux et conventions d'occupation transférés au CG68

### 1 - Conventions transférées au CG 68 :

		Site Relais		Ī					
N°	Libellé	Adresse	Propriétaire	Structure	5ignataire propriétaire	Signataire DDE	Date	Durée du bail	Montant pour 2009
1	HIRSINGUE	Beumgartenholz	TDF	Pylône	Mr COULDMB	AIT GERVALSE	17/09/2001	Jusqu'au 28 / 08 / 2010	2 138,34 €
								Reconduction tacite annuelle	
2	WOLSCHWILLER	Berg	TDF	Pylône	mi perrune	Mr FAUCONNEAU	02/11/1993	Jusqu'au 01 / 01 / 2003	2 138,34 €
								Reconduction tacite annuelle	
3	GEISHOUSE	Radar Grand Ballon	DGAC	Mât Mât		Mr FAUCONNEAU	12/06/1996	Sans limitation	Gratuít
4	SEWEN	Lac d'Alfeld	ce	Mât				Pas de bail	Gratuit
5	GEISHOUSE	Radar Grand Ballon	DGAC	Måt		Mr FAUCONNEAU	12/06/1996	Sans limitation	Gratuft
6	eschbach	Obersolberg	TDF	Pylône	Mr COULOMB	Mr GERVAISE	17/09/2001	Jusqu'au 28 / 08 / 2010	2 437,68 €
								Reconduction tacke annuelle	
8	AUBURE	Tertre de la fille morte	TDF	Pylône	Mr COULOMB	Mr GERVAISE	17/09/2001	Jusqu'au 28 / 08 / 2010	2 059,61 €
								Reconduction tacite annuelle	
11	ODEREN	Thathorn	тоғ	Pylône	Mr COULOMS	Mr GERVAISE	17/09/2001	Jusqu'au 28 / 08 / 2010	1 530,26 €
								Reconduction tacite annuelle	

### II - Conventions transférées à la DIR EST (Etat) :

7	LABAROCHE	Le Cras	10F	Pytone	Mr COULOMB	Mr GERVAISE	17/09/2001	Jusqu'au 28 / 08 / 2010	2 138,34 €				
	_							Reconduction tacite annuelle					
9	GEISHOUSE	Rader Grand Ballon	DGAC	Måt		Nr FAUCONNEAU	12/06/1996	Sans timitation	Gratuit				
	Transfert en co	urs sur ROUFFAC	Ħ.,										
15	WATTWILLER	Le Molkenrain	GENDARMERIE	Pylône	Colonel ARNOULT	Mr FALCONNEAU	10/12/1 <del>99</del> 8	Sans limitation	Gratuit				
12	BARTENHEIM	Château d'eau	Syndicat des eaux	Chậteau đeạu	Mr KIELWASSER	Ar FRITSCH	14/11/2006	Jusqu'au 14 / 11 / 2015	3 289,90 €				
13	SERVANCE	Fort de Servance	Armée de tair		Convention gérée par le PARC 88								

Annexe 6: Biens meubles appartenant à l'Etat transférés au CG68

	<b>30</b>	8	æ	8	3 5	2103	210	9233	8	32403	£203	3303	13203	8	8	æ	밁	R	27 TE	3 6	32403	200	5200 5400	300	2203	210	<b>15103</b>	2103	210	210	3203	2 2 2 3 3 4 4 5 7	210	16203	8	8	95	3 6	250	2	8	35103	13203		34103
	613,62	8	8	8	38	38	,	18				_													88		000	_	_	8.5		38							38			•	.,,		3 28
Second Control	661	_	_			-			_	_	_	_	5 249 06	<b>9</b> 7	10 12	13	21.5	11 11	₹ è	7 8	8 8 8	8	_	_		_	_	Ī	_				8513	10.196	17 385,88	7 <del>4</del>	1,88		_	70 656.23	23 069 5	245 847,53	126 349,21	0,00	118 594
	£2/8	16 508,23	6 844,96	684496	2 0 2 0		( G	5.48	300	434	<b>4</b> 34	6,51	9,24	5,75	5 863 08	7 612,84	5 863 08	5 437,70	5 /34 US	1,697	7 F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	. H	2 S	3 C	9.5	6.	926	75 75	2,47	<b>6</b> 9	6 6 6 6	<u> </u>	8 8	808	8 18 18	Ą	89 89 87 89	48	. 8	18	531.23 23.23	80	5,12	5,0 44	. <b>8</b>
	90.2	16.50	89	8	14 300 JE	11 166 55	11 168.51	15 855,48	11 713,00	12 734 3	12 734,34	1290	9748,24	18.28 18.28	28	761	588	0 i	2 6	6.5	3 5	7,000	24 CAE AC	3 5	24 362 40	24 352 40	22 949,58	28 72	28 212,47	24 93	22 490.91	2 % 2 %	27 974 48	22 00	11 590,80	1356138	86.54 86.54 86.54	112 941 77	40 112 38	17 664 06	659		40 265,12	6/UN 1811	37 793,99
	583,35	508,23	84,35	844,95 201.93	2 2 2 3 3 3 3	8 8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15 855.48	11 713,00	12 734,34	12 734,34	12 906,51	14 997 29	36.539.50 36.539.50	15 990,22	20 762,30	15 990 ZZ	2 2 2 2 3	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	CD 202	010 017 017 017		36	¥ 64	352.40	352,40	949,58	75 151	28 212,47	698	6 6 6 7		36.88 28.88 36.88 36.88	16,90	976,48	88 88	<b>3</b> 6	24.77	12.3	88 320 28	29 680,80	245 847,53	614,33	5.45 € 75	. 86 88 88
	13	19	Ğ	<u>.</u>	<b>*</b>	=	Ξ	12	Ξ		(2	12	<del>*</del>	æ i	<u>6</u>	8	Ď.	2	ġ 'n	Q 5	RR	ĀŘ	3 7	17	75	73	8	8	<b>R</b>	ž (	Ŕ	รัห	ર્કે ક્લે	33	<b>R</b>	8	12.5	5 5	4	88	Ŕ	245	<u>8</u> €	2 E	亵
	3 5	5		יניי	04	- 04	2	2	3	5	5	ro O	2	m i		un i	en i		D C				. 40				5	2	2 5	20	LO L		, ru	7	er i		e e	o (c	·	9	9	5	æ :	2 t	. @
	02/16/2008	BAD1/2000	27/03/2000	27.403/2000	19/17/2003	9/10/2002	8/10/2002	29/11/2002	5/12/2003	BM0/2004	4/12/2004	4/12/2004	39/10/2007	9/06/2008	5403/2009	9/02/2008	J54U3/20U8						24130001		23/03/2001	23/03/2001	28/10/2002	29/11/2002	29/11/2002	04/12/2002 04/12/2002	0/12/2002		20/02/2007	7,002/20/7	6/12/2006	9/02/2009	20/03/2009		72/12/2000	31/12/2008	17/08/2005	31/12/2010	01/08/2008	24/11/21/25	1/08/2003
		_			•	, -			_	_	_	_	_		_ `	•	_ (		•	.,	., .		, (	,,,				.,	. •			.,	•	_		- '		.,	•		•		٠.		
	>	0	<	_			<		п				:	OZ 1	ц.	< ∶	≥ (	1						_	)		٥		∢	٥	3	Ξ	Σ		Σ	Σ			⋖	ο.	α.			-	ı
	93	8	<u>න</u>	Ş.Ş.	200	S S	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Auce	9 6	200	200	3 2	2 6	2 E	00 P	Au CG	So ™K	Au CG	Au CG	≱ıı CG	ე   00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	S €	3 2	S 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	Au CG	Au CG	Au CG	₽ CG	3 5	A CG	Au CG	Au CG	Au CG	90 ng	2 G	8
	Ą	Ψ	₹	₹ •	₹ 4	रंबर	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹ •	₹ -	₹•	₹•	₹₹	₹₹	₹₹	₹ 4	₹ ₹	(-₹	₹	₹	₹	₹	₹	₹•	₹.	₹₹	₹	₹	₹	₹	₹₹	₹₫	₹₹	₹		쯪	∢ •	₹ <b>₹</b>	. <b>-रॅ</b>
	E	ш	ш	ш	пп	ш	ш	ш	ш	ш	ш	Ш	ш	1111	וע	W I	ш 1	ш	ĽU	ם נו	υЩ	ם כ	ם נ	1 11	ш	Ш	ш	ш	ш	ш	ш	חת	, m	Ш	ШІ	ш	ши	חת	л п	ш	ш	EA VE	ш	ш	ш
	035A	557A	539A	<b>4</b> 5	201-2017A	722A	724A	38R-2735 A	792A	8N-2842A	854A	869 8	0034 1	<b>4</b>	38	727 ZT 68	88	8 ;	00 47 6070	32	3 2	200,000,0	523 823	625A	627A	628A	726A	38R-2733A	734A	VEL.	38R-2740A	2014-204 F.A.	38E-29B3A	3E-2995A	38N-3056A	EH 17 627	5286 ZV 68	20R-2437A	38N-2592A	7228 ZT 68	3FC	ente	38N-3049A	26K-2456A	38N-3045A
	SEOE:NB9	68N-2557	68R-2539A	88F-254QA	4/10/100 4/10/100 10/10/100	68N-2722A	68N-2724A	68R-2	68R-27924	68N-2	68N-2854#	68N-2859A	68E-3003A	68N-3038A	45 ZV 58	727	8 8 ≥ 7 33 3	4) ZV BB	0 A7 607C	A 0 000 P	AP-000-04		68N-2622A	FBN-2625A	68N-2627A	68N-2628A	GBN-2726A	68R-2	68R-2734A	88R-2737A	98R-2	2 N C N C N C N C N C N C N C N C N C N	98E-2	68E.2	88 88 88	87/	328	2.083		7228	AC-033-LC	en aftente	88	2 4 8 8 4 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	88
			炽	<b>땅</b> 6	<u> </u>	i	SES							,	<b>-</b> .	_	,	ı.'	9	e ĝ	ប៉ូ ជ័	3					NE NE				≥ ક	g	STD.				<u>}</u> u	H #	1 Z		NOIS	X	ш		
			LORANGE	IL ORANGE	CHANGE	SES TO	KGE 2 PL		EL POOL	EL 2PL D	<b>CES</b>	ACES	_		LAUBK	AV/TRI SI	2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000			200	7 L	ξ <u>.</u>	щ	! IL	iШ	u.	STER BE	STER	STER	STER	SANS PMV	2 E	P.380EL	1357350	STER	S E	# 7PL +	4X) & QX	OCCASI	8	7000 M	MISTLO	B.+ GRUE		BENNE
	_		00 02 9	00027	700	00 2 PU	CO ORA	ō	OO DIES	OO DIES	002PJ	802PJ	00 2만 (	ERO 4X4	15000	(GO 4X4	00000	7.700	100 CT						ER BEN	ER BEN	GON MA	GON MA	GON MA	GON MA	ER 1342		TOLE 3	SAB TRIB	GON MA	GON MA			AN TAR	IR ROUT	REMORG	HASSIS 1	X 24 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	× 5×6 × 5×6	X8.
	RENAULT CLIO D	FIAT MULTIPLAT	RENAULT KANGOO D 2 PL		RENAULI KANGOO Z PLOKANGE D DENAIII T KANGOO 2 DI ODANGE D	E KANG	RENAULT KANGOO ORANGE 2 PLACES	CITROEN JUMPY D	RENAULT KANGOO DIESEL POO	RENAULT KANGOO DIESEL 2PL D	RENAULT KANGOO 2 PLACES	T XANG	RENAULT KANGOO 2PL D	MITSUBISHI PAJERO 4X4	KENAULI KANGOO CI 5 PI	CITROEN BERLINGO 4X4 AV/TRI 50	HENAULI KANGOO CIS PI	RENAULI KANGOO Z PLA	RENAULI KANGOU CIO PLACES DENAULT MARTED TOLE 3 DI ACI	ACINADE MASTER TOLES FLACES	REINAULI MASTER BEINNE / PLACE DENATII I MASTED BENNE 7 DI ACE	ACIONALI TIMASTED TOLES	RENAULT MASTER BENNE	REINAULT MASTER BENNE	RENAULT MASTER BENNE	RENAULT MASTER BENNE	RENAULT FOURGON MASTER BENNE	RENAULT FOURGON MASTER	RENAULT FOURGON MASTER	RENAULT FOURGON MASTER	RENAULT MASTER LOH2 S	KENACLI MASTER TOLE 3 PLACES PENALI I MASTER BENNE DO	FORD FOURGON TOLE 3PL 350ELSTD	FORD DOUBLE CAB TRIB	RENAULT FOURGON MASTER	RENAULT FOURGON MASTER	RENAULT MASTER BENNE 7PL +PMV DENAULT FOUDCON MASTED D TOLE	REINCOLL FOORSOLN WAS IER DIOLI BENAILLE MAYTER GOOD AXO & GRITE	REINAULT PREMIUM TRR OCCASION	VECO TRACTEUR ROUTIE	SCHMITZ SEMI-REMORQUE OCCASION	RENAULT 4X4 CHASSIS TWISTLOCK	RENAULT KERAX 4X4 TRIB	KENAULI KEKAX 260 RENALII I KERAX 634	RENAULT KERAX 6X4 TRI6
	RENAU	FIAT M	RENAU			RENAU	RENAU	CITROE	RENAU	RENAU	RENAU	NE NAU	KENAU	MITSUE	KENA	CIRO	¥ !				DENIAL	DENAL	REMAL	SENAU SENAU	RENAU	RENAU	RENAU	RENAU	MENAU.	RENAC I S		PHYAL	1080 1080	5 1	RENAU			PENA	PENAL S	NECO.	SCHIMI	RENAU		RENAU	RENAU
	28015	20001	20034	20035	2133	22108	22110	22162	23065	24081	24107	24108	27063	6108			2012		#2007 10075	8 8		7007	21039	21041	21043	21045	22/16	22117	22118	22/19	22184	24U52	27045	27062	29109	EDEZ :	28030 28030	33002 06014	317	28100	29062	10024	28016	24120	<b>39018</b>
	2	7	~	CN C	46	1 (4	12	21	C	7	CI	7	7	7	~ ~	N 1	~ (	<b>V</b>	۷ -			- (	40		17	7	7	7	7	CN C	141	110	1 (~		141			,, 0			.,	_		,, (-	
	교	Пī	Щ.	щi	'nπ	iЖ	ıщ	Щ	щ	щ	ñi	ا بيا	ָי יַשְ	щi	וַ עָּ	i ii	ָן עָ	ָּוֹ נָוֹ	ה ה ה		8 X	3 K	3 S	25 OF S	S DES	SE DIES	S DIES	SE DIES	S DIES	S DES		8 X 2 Z 3 Z 3 Z	SOES	SOES	25 DIES	25 DIES	25 DIES	2	ш	ш	ш	16	<u>⊢</u> ե	_	
	A-VEHICULES LEGERS DIESEI	A-VEHICULE TYPE UTILITAIRE	A-VEHICULE TYPE UTILITAIRE	A-VEHICULE TYPE UTILITARE	A-VEHICULE LIPE UILLIARE	A-VEHICULE TYPE UTILITARE	A-VEHICULE TYPE UTILITAIRE	AVEHICULE TYPE UTILITAIRE	A-VEHICULE TYPE UTILITARE	A-VEHICULE TYPE UTLITAIRE	A-VEHICULE TYPE UTILITAIRE	UTILITAIR	A-VEHICULE TYPE UTILITAIRE	AVEHICULE TYPE UTILITAIRE	AVERICOLE LYPE UTILITARE	AVENICULE TYPE UTILITAIRE	AVEHICOLE TYPE UTILIAIRE	AVERICOLE TYPE UTILITATED	AVERICOLE LIPE OTICITARE PERIODITARE CITODEN COR	B-FOSKS I THE CHROEN CAS	OFFICIAL TIME CITACEN CZO DIES B.FOLIDG TVDE CITOCEN COS DIES	B-FOLIDG TYPE CHROEN C25 DIES	BFOURGITYPE CITROEN C25 DIES	B-FOURG TYPE CITROFN C25 DIES	B-FOURG, TYPE CITROEN C25 DIES	B-FOURG. TYPE CITROEN C25 DIES	B-FOURG, TYPE CITROEN C25 DIES	B-FOURG, TYPE CITROEN C25 DIES	B-FOURG TYPE CITROEN C25 DIES	B-FOURG, TYPE CITROEN 025 DIES	B-FOURG.TYPE CITROEN C25 DIES B-FOURG-TYPE OFFICEN C25 DIES	B-FOURG. LIPE CITROEN CAS DIES B-FOURG TYPE CITROEN CAS DIES	B-FOURG.TYPE CITROEN C25 DIES	ROEN C	B-FOURG TYPE CITROEN C25 DIES	B-FOURG TYPE CITROEN C25	B-FOURGITYPE CITROEN C25		C-CAMION SEMEREMORDUF	C-CAMION SEMI-REMORGUE	C-CAMION SEMI-REMORGUE	D-CAMION 4X4 P.A.T.C. 17-19 T	D-CAMION 4X4 P.A.T.C. 17-19 T	D-CAMION 4X4 P.A.I.C. 17-19 I D-CAMIONS 5X4 PTC 26 T	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
	ES LEG	ETYPE		E A BE		E T	ETYPE	£ TYPE	£ TYPE	ETYPE	E TYPE	E TYPE	E TYPE	E TYPE	7.5	된 L M P E	1 7 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	7 7 5 1 5		2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	5 2 4 4 4	TYPE CT		IYPE CI	TYPE CIT	TYPE CIT	IYPE OII	TYPE CI	TYPE CI	TYPE CI		TAP.	TYPE CI	TYPE CI	IYPE C	TYPE CI	5 L L	SFMLR	SEME	SEMIRE	4X4 P.A	4X4 P.A	D-CAMICIN 4X4 P.A.L.C. 12 D-CAMICINS 5X4 PTC 26 T	D-CAMIONS 6X4 PTC 26
	VEHICU	VEHICU.				VEHICL	VEHICUI	VEHICUI	VEHICLE	VEHICLE	YEHICU				VEHICU.	VENCUI							Fourse	Found	FOURE	FOURE	-FOURG.	FOURG	FOURG	-FOURG	FOURG	- 100kg	FOURG	-FOURG	-FOURG	FOURG	FOURG	C.CAMION 10 T	CAMO	CAMION	CAMION	CAMION	CAMION		CAMION
				<b>₹</b> •	-	_		-	_								<b>∢</b> ∙ \$5		t a							146 139	140 B					3 <del>2</del>					<del>2</del> 5								
	21810004 1	_	- '		21810004	21810004	_		_			•	•	•				50000000000000000000000000000000000000		. •	21920004		•	21829004	_	21820004 1	21820004 1	21820004 1	Ξ.	•	21820004	21820004		21820004			21620004	71820004		_		_		21820004 21820004	
	71	7	₹.	Ñ	7 7	7	7	75	7	₹	ភី	₹ :	₹ :	Ñ	<b>7</b>	N 8	Ē .	7 7	ĭř	į	7 5	, <u>F</u>	7 7	; <del>č</del>	: <del>ដ</del>	7	艿	₹	7	តី ខ	Ñ	1 7	: ₹	ž	7	7	សត	\$ £	1 2	Ñ	7	7	7	7 5	7

33333333333333333333333333333333333333	
54 617 33 11 528 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 194 35 194 35 194 35 107 60 107	2 4 28 16 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
<u> </u>	%~####################################
79 139 44 152 801 80 80 85 85 80 80 85 85 80 80 85 85 80 80 85 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	28 245 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24
133 765,77 174 430,67 63 005,55 69 239,78 60 239,78 11 031,71 7 002,50 12 02,70 13 022,79 16 143,50 19 143,50 10 143	1 463,43 7 669,95 89 246,53 89 24,53 7 475,00 1 475,00 1 475,00 1 495,00 1 199,31 1
8463987774488888888888888888888888888888888	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
557774555555555555555555555555555555555	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
24/01/2005 29/08/2001 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 03/01/2009	27/05/2009 31/07/2009 17/05/1996 17/05/2009 17/05/2009 31/07/2009 31/07/2009 31/07/2009 28/07/399 28/07/399 28/07/399 28/07/399 28/07/399 28/07/399 28/07/399 31/07/399 31/07/3009 31/07/3009 31/07/3009 31/07/2009 31/07/2009 31/07/2009 31/07/2009 31/07/2009 31/07/2009 31/07/2009
「なて計略を2011年である。 ままま はまり はいい はいい はい 日本	<b>むどももごろといわりのを止さででにも小りににおよるとははなりまた</b>
⊑ ∢∢ପର ଓଓଓଅ∑ ∑Σα∟∢∢୴	<b>♡▷록록록록록록록록록</b> ₹₹₽ □□□□▷▷▷₽₹₹₽
8	\$
<i>इं इहर हर हर देव देव देव देव देव</i> देवे देवे देव देवे देवे	
աութութ $8$ កាកកាក $8$ កាកក $888$ ក $888$ ក $888$ ក $8$ ក $898$ ក	888888888888888888888888888888888888
72 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42	bjet
38N-2872A 58R-2840A 58R-2860A 58R-2850A 58R-2801A	Sans objet
BB EAUX 700 N.C. N.C. N.C. N.C. N.C. N.C. N.C. N.	27/046 34 427 427 427 427 N. N. N
OS 110 OS 446 OS 446 OS 446 OCCAS.68 CE-PANINEAUX NN. PG 1700 NN. PG 1700 NN. PG 1700 NN. PG 4700 NN. PG 4700 NN. PG 4700 NN. PG 470	20000000000000000000000000000000000000
	RUNGO 28011 IN FORD 2704 IN RORD 2703 IN REMORGOU IN RAGOU COP. MLTAZT COP. MUTE 84119 COLORES COLORES COLORES COLORES COT HAIVE A ELECCZ198 COT HAIVE A ELECCZ198 COT COMIT ELEC COT COMIT COMI
ESA COG COG COG COG COG COG COG COG COG COG	SUR BERLING FOURGON FOR FUSES FIT SIX ALU SEMFREM ALU SEMFREM TELESCOP. M TELESCOP. M TELE
KERAX 634 ES UNIMOG TIRACTEUR ERF TIRACTEUR ERF SEMI & CITERRIS SEMI & CITERRIS SEMI & CITERRIS SEMI PORTE-P	EMENT SUR BERLING EMENT FOURGON FOR ELMENT FOURGON FOR BENNE ALU SENÉREM J CHARG, TELESCOP, MI J COUPE BALA LATERAL A BR.2 BALA LATERAL A BR.3 BALA LATERAL A BR.3 BALA LATERAL A BR.3 BALA LATERAL A BR.3 AND BARRE COUPE NEI TA BOUILLE SEL SOBO TOMPRESSEUR BRAZON TO BOUILLE SICKOP TOMPRESSEUR BRAZON TOMPRESSEUR BRAZON TOMPRESSEUR BRAZON TOMPRESSEUR BRAZON TELES DE VERRE 9941 TELES TELES 1941 TELES TELES 1
RENAULT KERAX 634 MERCEDES UNIMOG RENAULT TRACTEUR ERGOS 110 RENAULT TRACTEUR ERGOS 110 RENAULT TRACTEUR ERGOS 446 LOHEAC SEM & CITERNE OCCAS.89 LAMOTTE REMINER DORTE-PANINEAUD LAMOTTE REMINER PANINEAUD LAMOTTE REMINER PANINEAUD LAMOTTE REMINER PANINEAUD REMINEAU REMORGUE PLATEAU AMCA-NOVAL REMORGUE PLATEAU AMCA-NOVAL REMORGUE PLATEAU AMCA-NOVAL REMORGUE PLR REMORGUE FLR RESSEN REMORGUE FLR RENAULT AKETEOR CAMION APPLICAT AULINI PULVERIS. TAGS SREMORG. SIPREL REMORGUE PORTE ENGIN GCSM REMORGUE PORTE ENGIN SIPREL REMORGUE PORTE PANINEAUX GSM REMORGUE PORTE-PANINEAUX GAUBIERT REMORGUE	MENAGEMENT SUR BER MENAGEMENT FOURGO ECHE LUMINEUSES F. ECHES LUMINEUSES F. ECHES LUMINEUSES F. ANITOU CHARG. TELESCA ANITOU CHARG. TELESCA COMPESSEUR BE ECHA COMPRESSEUR B ISSEN ENSEMBLE SIGN. OUR ENITES SUR 25023 OUR POUBLE SULE SOUR OUR ENITES BULLES OF VERFE EMPLACHT CHARG. CUVES BILLES DE VERFE EMPLACHT CHARG. OUN FEILLES DE VERFE EMPLACHT CHARG. ON ARX EFFACEUSE MC COMATEM MODIF. ZEBR. ENIVICK CHARING ELEVA ENIVICK CHARING ELEVA
<b></b>	AMENAGEMENT SUR BERLINGG 27045 AMENAGEMENT FOURGON FOR BEDG3 BEDG3 AMENAGEMENT FOURGON FOR BEDG3 BEDG3 BENALU BENNE ALU SEMFREM MANITOU CHARG. TELESCOP.MI DOCKER BARRE DE COUPE NEI SPC27 RABAUD BALA LATERAL A BR.2 BEDG3 BEDG3 BEDG4 BEDG5 BEDG5 BEDG5 BEDG7 BEDG6 BEDG7 BE
24118 21151 223002 223002 22030 99021 21001 21001 21001 21008 2208 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 20	Limmobilisés 22904 S/27045 S/27045 S/26024 22003 22004 22004 22006 S/26029 S/2
24118 21151 223002 223002 22030 99021 21001 21001 21001 21008 2208 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 20	9 et immobilisés 2904 8/27045 8/27045 8/27045 25063 25074 25074 25074 25076 94016 8/9603 94016 8/9603 9/9703 8/25029 8
D-CAMION 6X4 PTC 28T EN SUBOI D-UNIMOG SIMPAR SANS ACCESS. 21114 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CV E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CV 25030 H-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CV 25030 H-TRACTOROUE FORTE ENGIN LEGERE 21001 H-TRACTOROUE FORTE ENGIN LEGERE 21001 H-TRACTOROUE FLECHE LUMINEUSE 11230 H-TRACTOROUE FLECHE LUMINEUSE 21226 H-TRACTOROUE FLECHE LUMINEUSE 11230 H-TRACTOROUES FLR ET AUTRES PARC 25023 H-TRACTOROUES FLR ET AUTRES PARC 25023 H-TRACTOROUES FLR ET AUTRES AU PARC 25023 H-TRACTOROUES FLR ET AUTRES AU PARC 25023 H-TRACTOROUES FLR ET AUTRES PARC 25023 H	A VEHICULE TYPE UTILITAIRE  A VEHICULE TYPE UTILITAIRE  B-FOURG. TYPE CITROEN C25 DIES  C-CAMION 10 T  C-CAMION
24118 21151 223002 223002 22030 99021 21001 21001 21001 21008 2208 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 20	9 et immobilisés 2904 8/27045 8/27045 8/27045 25063 25074 25074 25074 25076 94016 8/9603 94016 8/9603 9/9703 8/25029 8

0.00 200 200 200 200 200 200 200 200 200	305,53 200 8627,76 218 695,56 210 2 825,55 20 3 123,50 200 4 70,46 200 279,50 200 279,50 200 605,28 200
102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	249,98 600,28 440,43 2 018,25 685,67 2 231,13 335,04 5 870,53 789,00 314,84
1024	555,571 5483,04 1 0365,33 4 643,38 1 679,18 5 354,73 14 375,81 927,90
6vv88vv5555pv555555555555555555555555555	66666666
13/02/1996 31/05/2002 16/06/2003 31/06/2003 31/06/2003 31/06/2003 31/06/2003 31/06/2003 31/06/3003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 30/06/2003 31/07/2003 31/07/2004 32/07/2004	30/06/2006 30/06/2006 06/10/2006 08/11/2006 08/11/2006 08/11/2006 08/11/2006 08/11/2006 31/06/2007
™ o o o o o o o o o o o o o o o o o o o	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	2 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
888888888888888888888888888888888888888	8888888888
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TUYAU D'AIR POUR ENROULEUR 30M CRIC ROULEUR 12T AC DK 12BLG OUTL MONTAGE ROULMT ROUE FORD RECUPERAT MOBILE FUMEE SOUDURE VERIN DE FOSSE 15T SEFAC VERIN BORD DE FOSSE SEFAC RECUPERATEUR HUILE DE VIDANGE RESEAU AIR COMPRIME ATELIERS10 VIDEO PROJECTEUR V.D-EX3 SERVANTE D'ATELIER
2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

623,57 213,06 410,51 990,29 338,35 651,94 1997,32 1564,66 42,76 6649,76 2,161,18 446,59 11045,06 3,599,66 7,455,40 62,24 247,56 577,89 7765,96 5065,41 146,36 507,41 146,36 504,10 11976,29 2,771,14 916,54 116,54 116,55 771,14 916,54 116,54 116,55 771,14 916,54 116,54 116,55 771,14 916,54 116,54 116,55 771,14 916,54 1	2900,30 749,74 2 151,05 5 725,37 1479,06 4 246,31 5 725,37 1479,06 4 246,31 2 664,75 7 193,4 2 393,59 4 118,43 990,96 3 167,47 2 826,15 5 881,79 2 237,36 948,99 2662,5 5 629,65 7 191,00 1 558,05 5 620,95	, e 86 e e e e e e e e e e e e e e e e e	1578,72 171,03 1407,69 2 860,13 291,43 2 398,70 1 435,70 155,48 1 278,72 4 869,00 50,57 746,43 836,01 90,57 746,43
31.07/2007 31.07/2007 16.01/2007 27.05/2007 27.02/2007 30.04/2008 30.04/2008 30.04/2008 30.04/2008	30.05/2008 27.05/2008 27.05/2008 31.01/2008 29.08/2008 30/11/2008 31/10/2008 31/10/2008	20/1/2008 20/1/2008 20/1/2008 20/1/2008 14/1/2008 14/1/2008 28/1/2008 31/0/2008 31/0/2008 31/0/2008 31/0/2008 32/0/2008	30/1/2009 30/1/2009 30/1/2009 27/1/2009 10/1/2009 27/1/2009 27/1/2009
		A A C C C C C C C C C C C C C C C C C C	
		888888888888888888888888888888888888888	
FACOM COFFRET EMPORTE PIECES POMPE A GRAISSE SUR FUT LOGICIEL ATELIER AUTODATA POSTE A SOLUPER 10230 AC/DC SYSTEME ASPIR.FUMEE DE SOUDURE FLUIDAVIDE POWPE A VIDE CITOPULS POSTE A SOUDER MXW420 OFRLIKON POSTE SOUDE PLASMA	ENSEMBLE COMM. CASQUEMICRO KCS GIR BORNE GESTION CARBT/COLMAR GIR BORNE GESTION CARBT/MULH. ADP MESURE HYD. SENSO SCKIT-152 GIR BORNE CONTROLE ACCES/COLM. GIR BORNE CONTROLE ACCES/MULH. FONTAINE LAVAGE BIO DE PIECES PRESSE HYDRAULIQUE 15T PRESSE HYDRAULIQUE 50T CTIOPULS, POSTE A SOUDER MAWAZI		GRUE PLIANTE 2T POMPE OBLE EFF TRAVERSE OLGOPNEUMATIQUE 2T TRAVERSE OLGOPNEUMATIQUE 2T TRAVERSE ORGANE 1000KG PALONNIER 2T PHR 4M2 PAIRE DE CHANDELLES 16T ENSEMBLE POMPE DISTRIBUT. HUILE ENSEMBLE POMPE DISTRIBUT. HUILE ENSEMBLE POMPE DISTRIBUT. HUILE

743,34 1320,44 1320,44 1320,44 1710,80 1010 0,00 0,00 0,00 0,00	2 40	188
10 833,68 90,32 10 1480,87 160,43 10 1480,87 160,43 10 5286,30 744,64 10 772,13 172,13 10 7767,82 7767,82 10 1617,66 10 10 1617,67 10 10 1617,		 
910 02/12/2009 910 27/11/2009 905 31/07/2009 945 31/07/2009 945 31/07/2009 940 28/11/1991 910 28/11/1992 920 30/08/1992 910 30/08/1992	911 17,000,1994 911 17,000,1994 911 17,000,1994 911 17,000,1994 910 31,410,1994 910 31,410,1994 910 31,410,1994 910 31,410,1994 910 31,410,1994 910 31,410,1996 911 17,000,1996 911 17,000,1996 910 31,000,1996 911 17,000,1996 911 17,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1996 910 31,000,1999 910 910,1999 910 910 910,1999 910 910,1999 910 910,1999 910 910,1999 910 910,1999 910 910,1999 910	01/01/2001
	######################################	. A. A. С.
BOOSTER 12-24V SERVANTE 7TRORS CHARGE LOURD SERVANTE 7TRORS CHARGE LOURD GIR BORNE GESTION ACCES COLMAR GIR BORNE GESTION ACCES COLMAR GIR BORNE CARBURANT A THANN GODET OB CURAGE POUR CASE22115 APP. CONTROLE CIRCUIT REFROIDS FERCEUSE A COLONNE LEVE PALETTES FORCE 2T H. 180CM CRIC PALETTES FORCE 2T H. 180CM CRIC PALEUMATIQUE FOG	\$2EQ#55559 FE 38567777777777777777777	SEE RELAIS ATRIUM LABAROCHE SEE RELAIS ATRIUM AUBURE
21658005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 29944 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 29949 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 29949 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 2999 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 2999 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 2999 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 91907 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 92912 21659005 Non en-AUTRES MATERIELS ET OUTILLAGES C/C. 92913	21650000 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94922 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94922 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94946 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94946 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94946 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94947 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94947 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94947 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 94947 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C. 99917 21650005 Non an AUTRES MATERIELS ET OUTLLAGES C/C.	016 G-RELAIS FIXE RADIO TELEPHONIE

200 200 36203 36203 36000 36203 3703 371103 371103 371103 37103 37103 37103 37103	35233 200 200 200 200 34233 34103 31103 31103 35203 35203 35203 35203 35303 36303 36303	31.208 22.116 22.216 24.316 24.316 24.316 25.316 25.316 25.316 25.316	22203 32203 32203 32203 3203 210 210 210 210 200 200 33203 34303 34303 34303
3385 80.0 80.0 80.0 80.0 80.0 80.0 80.0 80	988.44 988.44 16.67.02 20.75.98 10.00 10.0	5 433 88 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
7 983 97 30 465 54 1 063,78 1 486,74 1 486,74 1 6 002,72 7 534,80 29 384,77 25 085,60 68 152,60 44 888,84 9 7 899,50	8 96633 9 17422 9 17422 1 1672,5 1 1 0718 2 1 64121 2 1 648 8 2 3 668 8 2 3 668 8 2 3 668 8 2 3 668 8	22 916 22 65 23 15 62 34 15 65 54 7 4 4 9 95 12 8 9 95 12 8 14 95 13 14 95 13 15 95 15 16 95 15 17 95	1 884 37 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
23 983 92 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 956 38 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	28 38 20 21 88 35 20 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	13 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13
口口のよりとなってとしてくって	rrre9999999999	55555555555555555555555555555555555555	222222
01/01/2001 01/01/2002 13/12/2004 23/03/2001 01/01/2007 01/03/2000 01/01/2002 08/07/2001 01/01/2002 04/08/2003 13/08/2003 13/08/2003 30/08/2003	30/1/1994 08/1/2004 26/1/2003 220/1/992 24/7/2003 01/01/2007 06/02/2003 14/2/1993 18/04/1997 18/04/1997 18/04/1997 18/04/1997 18/04/1997 18/1/2000 12/1/2000 31/1/2000	29/1/2002 24/07/2003 14/01/2005 14/01/2005 14/01/2005 101/01/2007 19/11/2001 19/11/2001 24/07/2003 24/07/2003 07/02/2001	01/01/2003 30/11/2003 30/11/2003 01/11/1984 20/201992 15/09/1992 15/09/1992 30/10/1993 30/12/1994 30/12/1994 30/12/1994
۰ >	000 0 0		0 0000 0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	00000000000000000000000000000000000000	88888888888888888888888888888888888888
<u>គេ ក ក តា ភា ក កា ភា ភា កា កា</u>	<b>a si isi ni ni</b>	<b></b>	
**			
		#	#
Sans objet Sans objet	Sans objet Sans objet Sans objet	Sans objet	Sans objet
,	. 80	9 58	
,	. 60	00	9511 9013 4011 510 ERNY ARMAC2 MPONE
,	. 60	00	9511 9013 4011 510 ERNY ARMAC2 MPONE
,	. 60	00	9511 9013 4011 510 ERNY ARMAC2 MPONE
,	. 60	00	9511 9013 4011 510 ERNY ARMAC2 MPONE
SEE RELAIS ATRIUM MOLKENRAIN SEE RELAIS ATRIUM ODEREN AMENAGEMT INTERIEUR JUMPYZ2182 RENAULT MASTER BENNE COFFRE RANGE OUTLS SUR 21183 II AMPLIROLL+CAISSE BENNE S/39041 III AMPLIROLL+CAISSE BENRO S/3905 ROUSSEALU DEBR. F-LU,GOMEGAD Z/3905 ROUSSEALU DEBR. F-LU,GOMEGAD Z/3905 INUAG DEBROUS/AR/ME/200 Z/3114 INUAG DEBROUS/AR/ME/201E S/3114 INUAG DEBROUS/AR/ME/201E S/3114 INUAG DEBROUS/AR/ME/201E S/3114	SCHMIDT BALA FRONTAL \$/21199 RABAUD BALAYEUSE TRACTEE MEC. DUCKER BARRE DE COUPE ACOMETIS SALEUSE BARR HB.24118 ACOMETIS SALEUSE BARRE BENY ACOMETIS SALEUSE TARRE BERNY ACOMETIS SALEUSE TARRE BERNY ACOMETIS SALEUSE FARRE HB. ERNY ACOMETIS SALEUSE BARRE HB. BENY ACOMETIS SALEUSE BARRE BERNING-R ACOMETIS SALEUSE BARRE BAR	ACOMETIS SAL, 5M3 M.A. DIETLIN ACOMETIS SALEUSE 5M3 HYD. BOOG EPOCE SALEUSE 5M3 HYD. BOOG EPOCE SALEUSE 5M3 HYD. BOOG EPOCE SALEUSE 5M3 HYD. SARMAC; EPOCE SALEUSE 5M3 HA.B. SARMAC; EPOCE SALEUSE 5M3 HYD. STRUCH ACOMETIS SAL, 5M3 HYD. 21113 ACOMETIS SAL, 5M3 HYD. 21123 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD. 21023 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD. 21030 ACOMETIS SALEUSE 7M3 HYD. 21030	ROLLA LAWE EK 340 RH 28511 SCHMIDT TARON LAME 28013 SCHMIDT TARON LAME 94011 LAME DICPLAST 3800X100 LAME DIC RESERVE LAME DIC RESERVE LAME DIC RESERVE SICOMETAL LAME PC 310 SICOMETAL LAME PC 320 SICOMETAL LAME PC 320 SICOMETAL LAME PC 330
21237 SEE RELAIS ATRIUM MOLKENRAIN 21242 SEE RELAIS ATRIUM ODEREN S/22182 AMENAGEMT INTERIEUR JUMPYZ2182 21038 RENAULT MASTIER BENNE S/21193 COFFER ERANGE OUTLS SUR 21183 S/29041 AMPLIROLL+CAISSE BENNE S/29041 S/23083 BACHE POUR REMORGUE 22083 28017 GRUE 77 SUR CAMION 28016 S/29028 CUINATISATION S/UNIMOG 28028 21152 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 21114 21191 MULAG DEBROUS AR METOD 21114 21191 MULAG DEBROUS FR FINEDOD 20038 92013 DUCKER FAUCHLATERALE SMT 15R 23073 RABAUD BALAYEUSE TRACTEE MECA.	24079 SCHMIDT BALAI FRONTAL S/21199 24110 ASARUB BALAYEUSE TRACTEE MEC. 23061 DUCKER BARRE DE COUPE PORCER BARRE DE COUPE 91008 BARRE DE COUPE HOREMAT DISOUES 23061 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23021 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. BRNY 20126 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8902 20127 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909 20170 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909	2078 ACOMETIS SAL, 5M3 M.A. DIETLIN 20056 ACOMETIS SALLEUSE 5M3 HPD. BOOG 24123 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24124 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24126 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. SARAMAC 27043 ACOMETIS SAL, 5m3 HPD. 81102 21007 ACOMETIS SALLEMS HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HPD. 21030 20090 ACOMETI	23014 ROLBA LAME ES 41 ACIEN 22015 ROLBA LAME ES 40 RH 29511 29103 SCHMIDT TARON LAME 29013 29104 SCHMIDT TARON LAME 94011 94077 LAME DICPLAST 3800X100 91056 LAME DIC RESERVE 91056 LAME DIC RESERVE 93034 SICOMETAL LAME PY 310 95003 SICOMETAL LAME PY 310 95004 SICOMETAL LAME PE 2002 SARMACZ 99002 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151
21237 SEE RELAIS ATRIUM MOLKENRAIN 21242 SEE RELAIS ATRIUM ODEREN S/22182 AMENAGEMT INTERIEUR JUMPYZ2182 21038 RENAULT MASTIER BENNE S/21193 COFFER ERANGE OUTLS SUR 21183 S/29041 AMPLIROLL+CAISSE BENNE S/29041 S/23083 BACHE POUR REMORGUE 22083 28017 GRUE 77 SUR CAMION 28016 S/29028 CUINATISATION S/UNIMOG 28028 21152 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 21114 21191 MULAG DEBROUS AR METOD 21114 21191 MULAG DEBROUS FR FINEDOD 20038 92013 DUCKER FAUCHLATERALE SMT 15R 23073 RABAUD BALAYEUSE TRACTEE MECA.	24079 SCHMIDT BALAI FRONTAL S/21199 24110 ASARUB BALAYEUSE TRACTEE MEC. 23061 DUCKER BARRE DE COUPE PORCER BARRE DE COUPE 91008 BARRE DE COUPE HOREMAT DISOUES 23061 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23021 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. BRNY 20126 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8902 20127 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909 20170 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909	2078 ACOMETIS SAL, 5M3 M.A. DIETLIN 20056 ACOMETIS SALLEUSE 5M3 HPD. BOOG 24123 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24124 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24126 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. SARAMAC 27043 ACOMETIS SAL, 5m3 HPD. 81102 21007 ACOMETIS SALLEMS HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HPD. 21030 20090 ACOMETI	23014 ROLBA LAME ES 41 ACIEN 22015 ROLBA LAME ES 40 RH 29511 29103 SCHMIDT TARON LAME 29013 29104 SCHMIDT TARON LAME 94011 94077 LAME DICPLAST 3800X100 91056 LAME DIC RESERVE 91056 LAME DIC RESERVE 93034 SICOMETAL LAME PY 310 95003 SICOMETAL LAME PY 310 95004 SICOMETAL LAME PE 2002 SARMACZ 99002 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151
21237 SEE RELAIS ATRIUM MOLKENRAIN 21242 SEE RELAIS ATRIUM ODEREN S/22182 AMENAGEMT INTERIEUR JUMPYZ2182 21038 RENAULT MASTIER BENNE S/21193 COFFER ERANGE OUTLS SUR 21183 S/29041 AMPLIROLL+CAISSE BENNE S/29041 S/23083 BACHE POUR REMORGUE 22083 28017 GRUE 77 SUR CAMION 28016 S/29028 CUINATISATION S/UNIMOG 28028 21152 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 21114 21191 MULAG DEBROUS AR METOD 21114 21191 MULAG DEBROUS FR FINEDOD 20038 92013 DUCKER FAUCHLATERALE SMT 15R 23073 RABAUD BALAYEUSE TRACTEE MECA.	24079 SCHMIDT BALAI FRONTAL S/21199 24110 ASARUB BALAYEUSE TRACTEE MEC. 23061 DUCKER BARRE DE COUPE PORCER BARRE DE COUPE 91008 BARRE DE COUPE HOREMAT DISOUES 23061 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23021 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. BRNY 20126 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8902 20127 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909 20170 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909	2078 ACOMETIS SAL, 5M3 M.A. DIETLIN 20056 ACOMETIS SALLEUSE 5M3 HPD. BOOG 24123 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24124 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24126 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. SARAMAC 27043 ACOMETIS SAL, 5m3 HPD. 81102 21007 ACOMETIS SALLEMS HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HPD. 21030 20090 ACOMETI	23014 ROLBA LAME ES 41 ACIEN 22015 ROLBA LAME ES 40 RH 29511 29103 SCHMIDT TARON LAME 29013 29104 SCHMIDT TARON LAME 94011 94077 LAME DICPLAST 3800X100 91056 LAME DIC RESERVE 91056 LAME DIC RESERVE 93034 SICOMETAL LAME PY 310 95003 SICOMETAL LAME PY 310 95004 SICOMETAL LAME PE 2002 SARMACZ 99002 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151
21237 SEE RELAIS ATRIUM MOLKENRAIN 21242 SEE RELAIS ATRIUM ODEREN S/22182 AMENAGEMT INTERIEUR JUMPYZ2182 21038 RENAULT MASTIER BENNE S/21193 COFFER ERANGE OUTLS SUR 21183 S/29041 AMPLIROLL+CAISSE BENNE S/29041 S/23083 BACHE POUR REMORGUE 22083 28017 GRUE 77 SUR CAMION 28016 S/29028 CUINATISATION S/UNIMOG 28028 21152 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 21114 21191 MULAG DEBROUS AR METOD 21114 21191 MULAG DEBROUS FR FINEDOD 20038 92013 DUCKER FAUCHLATERALE SMT 15R 23073 RABAUD BALAYEUSE TRACTEE MECA.	24079 SCHMIDT BALAI FRONTAL S/21199 24110 ASARUB BALAYEUSE TRACTEE MEC. 23061 DUCKER BARRE DE COUPE PORCER BARRE DE COUPE 91008 BARRE DE COUPE HOREMAT DISOUES 23061 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23021 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. BRNY 20126 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8902 20127 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909 20170 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909	2078 ACOMETIS SAL, 5M3 M.A. DIETLIN 20056 ACOMETIS SALLEUSE 5M3 HPD. BOOG 24123 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24124 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24126 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. SARAMAC 27043 ACOMETIS SAL, 5m3 HPD. 81102 21007 ACOMETIS SALLEMS HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HPD. 21030 20090 ACOMETI	23014 ROLBA LAME ES 41 ACIEN 22015 ROLBA LAME ES 40 RH 29511 29103 SCHMIDT TARON LAME 29013 29104 SCHMIDT TARON LAME 94011 94077 LAME DICPLAST 3800X100 91056 LAME DIC RESERVE 91056 LAME DIC RESERVE 93034 SICOMETAL LAME PY 310 95003 SICOMETAL LAME PY 310 95004 SICOMETAL LAME PE 2002 SARMACZ 99002 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151
21237 SEE RELAIS ATRIUM MOLKENRAIN 21242 SEE RELAIS ATRIUM ODEREN S/22182 AMENAGEMT INTERIEUR JUMPYZ2182 21038 RENAULT MASTIER BENNE S/21193 COFFER ERANGE OUTLS SUR 21183 S/29041 AMPLIROLL+CAISSE BENNE S/29041 S/23083 BACHE POUR REMORGUE 22083 28017 GRUE 77 SUR CAMION 28016 S/29028 CUINATISATION S/UNIMOG 28028 21152 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 22002 25031 SWA DEBROUSSAIL EULGOFFECO 21114 21191 MULAG DEBROUS AR METOD 21114 21191 MULAG DEBROUS FR FINEDOD 20038 92013 DUCKER FAUCHLATERALE SMT 15R 23073 RABAUD BALAYEUSE TRACTEE MECA.	24079 SCHMIDT BALAI FRONTAL S/21199 24110 ASARUB BALAYEUSE TRACTEE MEC. 23061 DUCKER BARRE DE COUPE PORCER BARRE DE COUPE 91008 BARRE DE COUPE HOREMAT DISOUES 23061 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23021 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB.24119 23024 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. ERNY 97026 ACOMETIS SALEUSE FM3 HB. BRNY 20126 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8902 20127 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909 20170 ACOMETIS SALEUSE BM3 HB. 8909	2078 ACOMETIS SAL, 5M3 M.A. DIETLIN 20056 ACOMETIS SALLEUSE 5M3 HPD. BOOG 24123 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24124 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24125 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. BOOG 24126 EPOICE SALEUSE 5M3 HPD. SARAMAC 27043 ACOMETIS SAL, 5m3 HPD. 81102 21007 ACOMETIS SALLEMS HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALLEUSE 2M3 HPD. 21029 20090 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HPD. 21030 20090 ACOMETI	23014 ROLBA LAME ES 41 ACIEN 22015 ROLBA LAME ES 40 RH 29511 29103 SCHMIDT TARON LAME 29013 29104 SCHMIDT TARON LAME 94011 94077 LAME DICPLAST 3800X100 91056 LAME DIC RESERVE 91056 LAME DIC RESERVE 93034 SICOMETAL LAME PY 310 95003 SICOMETAL LAME PY 310 95004 SICOMETAL LAME PE 2002 SARMACZ 99002 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151 PETER LAME EX 326 CAMPONE 95151
G-RELAIS FIXE RADIO TELEPHONIE  AVEHICULE TYPE UTILITARE  B-FOURG TYPE CITROEN C25 DIES  B-FOURG TYPE CITROEN C25 DIES  B-FOURG TYPE CITROEN C25 DIES  B-FOURG TYPE GITROEN C26 DIES	BALAYEUSE FRONT OU TRACTE LOUE BALAYEUSE FRONT OU TRACTE LOUE BALAYEUSE FRONT OU TRACTE PARC BARAYEUSE FRONT OU TRACTE PARC BARARE DE COUPE A DISQUES E-BARRE DE COUPE A DISQUES F-SALEUSE PORTEE 7M3 ET PLUS F-SALEUSE PORTEE 5M3 MOINS 7M3 F-SALEUSE PORTEE 5 MOINS 7M3 F-SALEUSE FORTEE 5 M3 F-SALEUSE FORTER 5 M3 F-SALEUSE FORTER 5 M3 F-SALEUSE FORTER 5 M3 F-SALEUSE	F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 22178 ACOMETIS SALEMS M.A. DIETLIN F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 24123 EPOICE SALEUSE GNA HYD. BOOG F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 24124 EPOICE SALEUSE GNA HYD. BOOG F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 24124 EPOICE SALEUSE GNA HYD. BOOG F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 24124 EPOICE SALEUSE GNA HAB. 28407 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 24125 EPOICE SALEUSE GNA MA.B. SARMACI F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 24125 EPOICE SALEUSE GNA MA.B. SARMACI F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 21207 ACOMETIS SALEMS HYD. 21124 F-SALEUSE PORTEE 15 A 2 m3 23069 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD. 21029 F-SALEUSE PORTEE 15 A 2 m3 23069 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD. 21029 F-SALEUSE PORTEE 15 A 2 m3 23069 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD. 21029 F-SALEUSE PORTEE 15 A 2 m3 23069 ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD. 21029 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ F-LAME F-LAME F-LAME E-LAME F-LAME F-L	F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 23015 ROLBA LAME EK 340 RH 29511 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 23015 ROLBA LAME EK 340 RH 29511 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 29103 SCHMIDT TARON LAME 36013 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 3705 LAME PETER EK375 29510 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 91055 LAME DIC RESERVE F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 91056 LAME DIC RESERVE F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99034 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 320 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99033 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99033 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME FYDRAU
G-RELAIS FIXE RADIO TELEPHONIE  G-RELAIS FIXE RADIO TELEPHONIE  G-RELAIS FIXE RADIO TELEPHONIE  G-RELAIS FIXE RADIO TELEPHONIE  A-VEHICULE TYPE UTILITARE  B-FOURG TYPE UTILITARE  B-FOURG TYPE UTILITARE  B-FOURG TYPE OTROP C25 DIES  B-FOURG TYPE GITROP C26 DIES  SAGONI AMPLIROLI - CANSE BENNE SAGONI  SAGONI AMPLIROLI - CAMION 2016  B-CAMION 107 T C 17-19 T SAGONI  C-CAMION 107 T C 17-19 T SAGONI  B-CAMION 107 T	BALAYEUSE FRONT OU TRACTE LOUE BALAYEUSE FRONT OU TRACTE LOUE BALAYEUSE FRONT OU TRACTE PARC BARAYEUSE FRONT OU TRACTE PARC E-BARRE DE COUPE A DISQUES E-BARRE DE COUPE A DISQUES E-BARRE DE COUPE A DISQUES F-SALEUSE PORTEE 7M3 ET PLUS F-SALEUSE PORTEE 5M3 ET PLUS F-SALEUSE PORTEE 5M3 HD. B-DUS F-SALEUSE PORTEE 5M3 HD. B-DUS F-SALEUSE PORTEE 5M3 HD. B-DUS F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-DUS F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012A ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE PORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012B ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE FORTEE 5 MMOINS 7M3 Z012B ACOMETIS SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SALEUSE 5M3 HD. B-SOCB F-SA	541         F.SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3         22178         ACOMETIS SALEINE BORDE           541         F.SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3         22056         ACOMETIS SALEUSE 5M3 HYD. BOOG           541         F.SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3         24124         EPOCKE SALEUSE 5M3 HYD. B. 9000           541         F.SALEUSE PORTIEE 5 A MOINS 7M3         24124         EPOCKE SALEUSE 5M3 HYD. B. 9000           541         F.SALEUSE PORTIEE 5 A MOINS 7M3         24126         EPOCKE SALEUSE 5M3 HYD. B. 9000           541         F.SALEUSE PORTIEE 5 A MOINS 7M3         24126         EPOCKE SALEUSE 5M3 HAB. SARINACI           542         F.SALEUSE PORTIEE 5 A MOINS 7M3         27023         ACOMETIS SALEUSE 5M3 HYD. 21114           543         F.SALEUSE PORTIEE 1 A MOINS 7M3         27023         ACOMETIS SALEUSE 1M3 HYD. 21029           543         F.SALEUSE PORTIEE 1 A 2 m3         27026         ACOMETIS SALEUSE 1M3 HYD. 21029           544         F.SALEUSE PORTIEE 1 A 2 m3         27026         ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD. 21029           545         F.SALEUSE PORTIEE 1 A 2 m3         27026         ACOMETIS SALEUSE 2M4 HYD. 21029           545         F.SALEUSE PORTIEE 1 A 2 m3         27026         ACOMETIS SALEUSE 2M4 HYD. 21029           546         F.SALEUSE PORTIEE 1 A 2 m3         27026         ACOMETIS SALEUSE 2M4 HYD. 21029 <td>F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 23015 ROLBA LAME EK 340 RH 29511 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 23015 ROLBA LAME EK 340 RH 29511 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 29103 SCHMIDT TARON LAME 36013 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 3705 LAME PETER EK375 29510 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 91055 LAME DIC RESERVE F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 91056 LAME DIC RESERVE F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99034 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 320 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99033 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99033 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME FYDRAU</td>	F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 23015 ROLBA LAME EK 340 RH 29511 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 23015 ROLBA LAME EK 340 RH 29511 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 29103 SCHMIDT TARON LAME 36013 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 3705 LAME PETER EK375 29510 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 91055 LAME DIC RESERVE F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 91056 LAME DIC RESERVE F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99034 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 310 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 320 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME PY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99031 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99033 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIQ 99033 SICOMETAL LAME FY 330 F-LAME FYDRAU

100 210 210 1177.57 20 35.03 1177.57 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
12 023 023 023 023 023 023 023 023 023 02	1 497 78 1 497 78
12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	457.79 1497.79 1497.79 1497.79 1497.79 1497.79 1497.79 1497.79 1497.79
<u> </u>	<b>លស់ថា មេសាសសសសសភាជា បា</b> ល
06/06/1996 12/12/1997 15/02/2001 01/02/2001 02/02/1997 02/12/1997 02/12/1997 02/12/1997 02/12/1997 02/12/1997 02/12/1997 02/12/1999 01/02/1997 02/12/1999 01/02/1999 01/02/1999 01/02/1999 02/02/1000 02/02/1999 02/02/1000 02/02/1999 02/02/1000 02/02/1999 02/02/1000 02/02/1999 02/02/1000 02/02/1999 02/02/1000	01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000 01/12/2000
□ □□□□□□	
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
. បា កា	
Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet	
PETER LAME EK 375  PETER LAME EK 375  PETER LAME ET 2 2199  BALLER ETRAVE H 2006  WULLETON RABOT 3800 - SPECIAL  VUILETON RABOT DENEIG LAGUTSG  BALLER JEICK ALLERONS BICCORGE  STATION FARRICATION DE SAUMURE  AMENAGEMENT STATION SAUMURE  STATION REMORQUE PORTE-PANNEAUX  AMENAGEMENT REMORQUE 99021  EUROLINERS TRASSAR 201 ARL CC  COMATEL MACHINE ELECTR PEINT  TRACEUR DE BANDES AVEC BOMBES  STILL SAVBY MS16 CHARLEYE PAL  STILL LOEBROUS. FILS FS 400  STILL DEBROUS. FILS FS 400  STILL DEBROUS. A FILS FS 400	SEE ER ASPHALTE hiver 25028 SEE ER ASPHALTE hiver 25028 SEE ER ASPHALTE 25036 SEE ER ASPHALTE 26005 SEE ER ASPHALTE 26005 SEE ER ASPHALTE 26011 SEE ER ASPHALTE 26011 SEE ER ASPHALTE 27045 SEE ER ASPHALTE 27045 SEE ER ASPHALTE 2716
2006 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIG F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIG F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIG F-ETRAVE POUSSEE TRANSFORMABIL F-RABOT LEGER POUSSE H-RACEUR POUR TRAVX SPECJALX H-TRACEUR POUR TRAVE SELECTIF G-POSTE RADIO FIXE SEL	
21540004 551 21540004 555 21540004 557 21540004 557 21540004 557 21540004 557 21540004 557 21540004 557 21540004 557 21540004 632 21540004 632 21540004 633 21540004 633 21540004 633 21540004 633 21540004 633 21540004 633 21540004 704 21540004 704 21540004 704 21540004 704 21540004 704 21540004 704 21540004 704 21540004 704 21540004 704 21540004 704 2155104 885 215514 885	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8

		0,00 32303 0,00 32303 0,00 32303 0,00 210 0,00 210 0,00 32303 0,00 32303	
1 497 79 1 497 79	1497.79 1497.79 1497.78 1199.74 1199.74 1199.74	7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691 7.691	7,289 7,489 7,489 7,489 7,489 7,489 7,489 7,489 7,489 7,489 7,489
1 497,739 1 497,739	1.497.78 1.497.78 1.497.78 1.199.74 1.199.74	8881 8881 8881 8881 8881 8881 8881 888	7.090 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
01/72/2000 6 01/72/2000 6 01/72/2000 6 01/72/2000 6 01/72/2000 6 01/7/2001 6 01/7/2001 6 01/7/2001 6 01/7/2001 6 01/7/2001 6 01/7/2001 6 01/7/2001 6	34.07.2001 5 26.02.2001 5 01.03.2001 5 01.03.2001 5 01.01.2002 5 01.01.2002 5 01.01.2002 5	01.01/2002 6 01.01/2002 5 01.01/2002 6 01.01/2002 6 01.01/2002 6 09.09/2002 6	09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 6 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5 09/09/2002 5
mmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmm	, 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	mmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmmm	
Sans objet	Sans objet		
	Sar		
20180 24085 24085 E 24085 E 20177 E 20119 E 24034 E 24034 E 24036 E 24036 E 24637 E 24637	28614 28657 28651 28651 286510 24108	PPPW# ZZZZ	4.1E - 2.2048 4.1E ER 29018 4.1E ER 29018 4.1E ER 29017 4.1E ER 29017 4.1E ER 29017 4.1E 20018 4.1E 20018 4.1E 20018 4.1E 20018
SEE ER ASPHALTE 20180 SEE ER ASPHALTE 24085 SEE ER ASPHALTE 24085 SEE ER ASPHALTE 20177 SEE ER ASPHALTE 20176 SEE ER ASPHALTE 20106	28614 28657 28651 28651 286510 24108		SEE RADIO ASPHALITE 7.2048 SEE RADIO ASPHALITE ER 29018 SEE RADIO ASPHALITE ER 24100 SEE RADIO ASPHALITE ER MADER SEE RADIO ASPHALITE ER MADER SEE RADIO ASPHALITE ER 26017 SEE RADIO ASPHALITE ER 26017 SEE RADIO ASPHALITE ER 26017 SEE RADIO ASPHALITE 20118 SEE RADIO ASPHALITE 20118 SEE RADIO ASPHALITE 20118 SEE RADIO ASPHALITE 201031 SEE RADIO ASPHALITE 201031 SEE RADIO ASPHALITE 20001 SEE RADIO ASPHALITE 20001 SEE RADIO ASPHALITE 20001
20120 SEE E/R ASPHALTE 20180 20121 SEE E/R ASPHALTE 24085 20122 SEE E/R ASPHALTE 24085 20122 SEE E/R ASPHALTE 20107 21010 SEE E/R ASPHALTE 20119 21010 SEE E/R ASPHALTE 20109 21010 SEE E/R ASPHALTE 20109 21010 SEE E/R ASPHALTE 20104	SEE ER ASPHALTE CG SEE ER ASPHALTE 244 28014 SEE ER ASPHALTE 2543 80057 SEE ER ASPHALTE 2544 87002 SEE RADIO ER ASPHALTE 2651 SEE RADIO ER ASPHALTE CG	PPPW# ZZZZ	SEE RADIO ASPHALITE SEE RADIO ASPHALITE SEE RADIO ASPHALITE E// SEE RADIO ASPHALITE
SEE ER ASPHALTE	21081 SEE ER ASPHALTE 264 28014 21081 SEE ER ASPHALTE 264 28014 21083 SEE ER ASPHALTE 2543 89067 21084 SEE ER ASPHALTE 2544 87002 22005 SEE RADIO ER ASPHALTE 2611 22007 SEE RADIO ER ASPHALTE CO 22008 SEE RADIO ER ASPHALTE CO	22010 SEE RADIO ER ASPHALIT 22011 SEE RADIO ER ASPHALIT 22014 SEE RADIO ER ASPHALIT 22016 SEE RADIO ER ASPHALIT 22016 SEE RADIO ER ASPHALIT 22126 SEE RADIO ASPHALITE 22129 SEE RADIO ASPHALITE EN 22130 SEE RADIO ASPHALITE EN 22131 SEE RADIO ASPHALITE EN 22131 SEE RADIO ASPHALITE EN 22132 SEE RADIO ASPHALITE 22133 SEE RADIO ASPHALITE 22134 SEE RADIO ASPHALITE 22135 SEE RADIO ASPHALITE 22136 SEE RADIO ASPHALITE 22136 SEE RADIO ASPHALITE 22137 SEE RADIO ASPHALITE 22138 SEE RADIO ASPHALITE 22139 SEE RADIO ASPHALITE 22140 SEE RADIO ASPHALITE 22141 SEE RADIO ASPHALITE 22141 SEE RADIO ASPHALITE 22144 SEE RADIO ASPHAL	G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22147 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22148 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22159 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22150 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22151 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22154 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22154 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22156 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22156 SEE RADIO ASPHALTE E/G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22156 SEE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22156 SEE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22151 SEE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22154 SEE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 22164 SEE RADIO ASPHALTE G-POSTE RADIO ASPHALTE

25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	5103
88	
11999	338,36 338,36
119974 11	13.534,52
ოოოოოოოოოოოოოოოოო <u>ო</u> იოოოოო ან ენებებებებებებებებებებებები ან ენებებებები ანებებებები ანებებებებები ანებებებებებ	2 €
09/09/2002 09/09/2002 09/09/2002 09/09/2002 09/09/2002 09/09/2002 09/09/2002 09/09/2002 09/09/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 08/12/1997 16/02/1994	30/03/2010
44 UU 4 U4UUU MUMM BBEER888	
00000000000000000000000000000000000000	38 88
$\mathbb{A}_{\mathbb{R}^{N}}$	E/A VENIR
* *	
Sans objet	
	AXIMUM PMY+FLU S/10026 AXIMUM PMY+FLU S/10026
### CAPOSTE RADIO MORIL SELECTIVIO	Z15584 BZZ H-PANYSPLOUKSONS 10031 AXIMOM PMY+HKANSLE STILKSU 215584 BZZ H-PANNÉAUX LUMINEUX TYPE FLU 10027 AXIMUM PMY+FLU S/10026

| 00'0 00'0                                    | 00'0 00'0  | 00'0 00'0  | 000 000   | 000 000   
   
   | 00'0 00'0  | 00'0   | 00'0  
   
   | 000 000   
   
   | 00'0 00'0   | 00'0 00'0   
   
  | 00'0 00'0  
   
  | 000  
  | 00'0 00'0   | 000 000  | 00'0 00'0  | 000 000   | 000  
                 | 0000   | 000  | 000  | 000   | 00'0   |
|--|--|--|---
--
--
---|--|--
--
--
---------
--
---|---
--
--
--
---
--
---|---|--|--|---|--
--|--|--|---|--|
| Σ  | α.   | ∢  | ₹   | n.  
   
   |  |  |   
   
   |   
   
   |   |   
   
  |  
   
  | ∢  
  |   |  |  |   |  
                 |  | Σ  |  | ₹   |  |
| •  | •  | •  | •   | •   
   
   | ~  | •  | •   
   
   | -   
   
   | •   | •   
   
  | •  
   
  | •  
  | -   | •  | ~  | •   | •  
                 | •  | •  | •  | •   | -  |
| E/A VENIR                                    | E/A VENIR  | E/A VENIR  | EVA VENE  | E/A VENIR   
   
   | E/A VENIR  | ខ  | 8   
   
   | ш   
   
   | ш   | w   
   
  | w  
   
  | ខ  
  | щ   | щ  | ш  | ខ   | Ш  
                 | ш  | ш  | ш  | ខ   | ш  |
| TRIANGLE AKS+GYRO S/29003                    | TRIANGLE AK5+6YRO S/29004  | TRIANGLE AKS+GYRO S/29011  | TRIANGLE AK5 + GYRO S/28012   | TRIANGLE AKS + GYRO S/28013   
   
   | TRIANGLE AKS + GYRO S/23024  | CUVE CARBURANT 1500 LITES  | DISTRIBUTEUR 3 CARBURANTS   
   
   | SEE E/R ASPHALTE EN SERVICE CG  
   
   | SEE E/R ASPHALTE EN SERV.24081  | STIHL TRONCONNEUSE MS200 35CM   
   
  | STIHL TRONCONNEUSE MSZ60 45CM  
   
  | CREYSSENSAC COMPRESSEUR 200 L  
  | ACOMÉTIS SALEUSE 5M3ma/B BENTZ  | MERCURA PMV SUR MASTER 22117   | MERCURA PMV SUR MASTER 21007   | TRIANGLE AKS 700 MM 28029   | CREYSSENSAC COMPRESSEUR DX3100   
                 | ACOMETIS LAME ASSALONI 96100   | S.A.R.MACHINE RTC2 (ROUL, 3M)  | MULAG BARRE DE COUPE SECATEUR  | PARCEB PANNEAU FLR MASTER22119  | ACOMETIS SALEUSE 2M3 HYD.97002   |
| 10032  | 10033  | 10034  | 10035   | 10036   
   
   | 10037  | 20082  | 20063   
   
   | 21020   
   
   | 24024   | 24096   
   
  | 24097  
   
  | 25020  
  | 25062   | 28007  | 26009  | 29046   | 29107  
                 | 29609  | 87032  | 97004  | 97017   | 9006   |
| Non Immo 817 H-PANN, PETIT MAT-TRIANG, -TRIF | 917<br>T   | 4  | Non Immo 817 H-PANN.PETIT MAT-TRIANGTRI F   | Non Immo 817 H-PANN.PETIT MAT-TRIANGTRI F   
   
   | Non Immo 817 H-PANN, PETIT MAT-TRIANG, -TRI F  | Non Immo 802 H-RESERVOIR A CARBURANT   | 8   
   
   | 8   
   
   | Non Immo 606 G-POSTE RADIO MOBIL. SELECT.NO   |   
   
  |  
   
  | 88<br>E  
  | Non Immo 541 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3   |  |  |   |  
                 |  | Non Imme 640 H-COLLEUR DE BANDES SIGNAL.H.   | Non Imme 333 E-ROTOFAUCH, FRONTALE AVEC BRAS   | Non Immo 625 H-REMORQUE FLECHE LUMINEUSE  | Non Immo 543 F-SALEUSE PORTEE 1,5 A 2 m3   |
|  | 817 HPANIN PETIT MAT-TRIANGTRIF 10032 TRIANGLE AVS+GYRO S29003 E/A VENIR Au CG M 0 0,00 0,00 0,00 0,00 | B17         H-PANIN PETIT MAT-TRIANG-TRIF         10032         TRIANGLE AVS+GYRO S/29003         E/A VENIR AU CG         M         0         0,00 | B17 H-PANN PETIT MAT-TRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AVS+GYRO S/28003         E/A VENIR Au CG         M         0         0,00 | B17 H-PANIN PETIT MAT-TRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2003         E/A VENIR Ru CG         M         0.00 </td <td>817 HPANIN PETIT MAT-TRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2003         E/A VENIR PL         ALC         M         0         0,00</td> <td>817         H-PANIN PETTI MAT-TRIANG-TRIF         10032         TRIANGLE AKG-GYRO SZ2003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00</td> <td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AAG+GYRO SIZ8003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00<!--</td--><td>817         H-PANIN PETIT MATTRIANG-TRIF         1032         TRIANGLE AVG+GYRO S/280G3         E/A VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>817         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2003         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO
SIZ2003         EJA VENIR         ALC         M         0         0,00<!--</td--><td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00<!--</td--><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2004         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIF         10032         TRANGLE A4G+GYRO S/28003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRIANIG-TRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SZB003         EJA VENIR         Au CG         M         0         0,00</td><td>917         H-PANN PETT MAYTRIANG. TRIS         10023         TRANGLE AG-GYRO SZ2003         EJA VENIIR         Au CG         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIS         10022         TRANGLE ASG-GYRO SZS003         E/A VENIR         Au CG         P         0.00</td><td>B17         H-PANIN PETIT MANDTRIAN BTRIAN BTR</td><td>917         H-PANNI PETITI MATTIRANGTRIF         (1032)         TRANGLE AG-GYRO SACROGO         ED A VENIR         Au CG         M         0         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00
        0.00         0.00</td><td>917         H-PANIN DETIT MATTRANIOTRIF         10023         TRANIGLE AAG-GYRO SZOCCO         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00</td><td>817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU</td></th<></td></th<></td></td></td></th<></td></td> | 817 HPANIN PETIT MAT-TRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2003         E/A VENIR PL         ALC         M         0         0,00 | 817         H-PANIN PETTI MAT-TRIANG-TRIF         10032         TRIANGLE AKG-GYRO SZ2003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00 | 817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AAG+GYRO SIZ8003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00 </td <td>817         H-PANIN PETIT MATTRIANG-TRIF         1032         TRIANGLE AVG+GYRO S/280G3         E/A VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>817         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2003         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00 
       0,00         0</td><td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SIZ2003         EJA VENIR         ALC         M         0         0,00<!--</td--><td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00<!--</td--><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2004         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIF         10032         TRANGLE A4G+GYRO S/28003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRIANIG-TRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SZB003         EJA VENIR         Au CG         M         0         0,00</td><td>917         H-PANN PETT MAYTRIANG. TRIS         10023         TRANGLE AG-GYRO SZ2003         EJA VENIIR         Au CG         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIS         10022         TRANGLE ASG-GYRO SZS003         E/A VENIR         Au CG         P         0.00        
0.00         0.00</td><td>B17         H-PANIN PETIT MANDTRIAN BTRIAN BTR</td><td>917         H-PANNI PETITI MATTIRANGTRIF         (1032)         TRANGLE AG-GYRO SACROGO         ED A VENIR         Au CG         M         0         0.00</td><td>917         H-PANIN DETIT MATTRANIOTRIF         10023         TRANIGLE AAG-GYRO SZOCCO         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00</td><td>817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU</td></th<></td></th<></td></td></td></th<></td> | 817         H-PANIN PETIT MATTRIANG-TRIF         1032         TRIANGLE AVG+GYRO S/280G3         E/A VENIR         Au CG         M         0         0,00 <th< td=""><td>817         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2003         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SIZ2003         EJA VENIR         ALC         M         0         0,00<!--</td--><td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00    
    0,00         0,00<!--</td--><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2004         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIF         10032         TRANGLE A4G+GYRO S/28003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRIANIG-TRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SZB003         EJA VENIR         Au CG         M         0         0,00</td><td>917         H-PANN PETT MAYTRIANG. TRIS         10023         TRANGLE AG-GYRO SZ2003         EJA VENIIR         Au CG         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIS         10022         TRANGLE ASG-GYRO SZS003         E/A VENIR         Au CG         P         0.00</td><td>B17         H-PANIN PETIT MANDTRIAN BTRIAN BTR</td><td>917         H-PANNI PETITI MATTIRANGTRIF         (1032)         TRANGLE AG-GYRO SACROGO         ED A VENIR         Au CG         M         0         0.00</td><td>917         H-PANIN DETIT MATTRANIOTRIF         10023         TRANIGLE AAG-GYRO SZOCCO         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00        
0,00         <th< td=""><td>917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00</td><td>817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU</td></th<></td></th<></td></td></td></th<> | 817         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2003         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0 | 817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SIZ2003         EJA VENIR         ALC         M         0         0,00 </td <td>817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00<!--</td--><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2004         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIF         10032         TRANGLE A4G+GYRO S/28003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00       
 0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRIANIG-TRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SZB003         EJA VENIR         Au CG         M         0         0,00</td><td>917         H-PANN PETT MAYTRIANG. TRIS         10023         TRANGLE AG-GYRO SZ2003         EJA VENIIR         Au CG         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIS         10022         TRANGLE ASG-GYRO SZS003         E/A VENIR         Au CG         P         0.00</td><td>B17         H-PANIN PETIT MANDTRIAN BTRIAN BTR</td><td>917         H-PANNI PETITI MATTIRANGTRIF         (1032)         TRANGLE AG-GYRO SACROGO         ED A VENIR         Au CG         M         0         0.00</td><td>917         H-PANIN DETIT MATTRANIOTRIF         10023         TRANIGLE AAG-GYRO SZOCCO         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00</td><td>817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU</td></th<></td></th<></td></td> | 817         H-PANIN PETTRANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00    
    0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00         0,00 </td <td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2004         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIF         10032         TRANGLE A4G+GYRO S/28003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRIANIG-TRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SZB003         EJA VENIR         Au CG         M         0         0,00</td><td>917         H-PANN PETT MAYTRIANG. TRIS         10023         TRANGLE AG-GYRO SZ2003         EJA VENIIR         Au CG         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIS         10022         TRANGLE ASG-GYRO SZS003         E/A VENIR         Au CG         P         0.00</td><td>B17         H-PANIN PETIT MANDTRIAN BTRIAN BTR</td><td>917         H-PANNI PETITI MATTIRANGTRIF         (1032)         TRANGLE AG-GYRO SACROGO         ED A VENIR         Au CG         M         0         0.00</td><td>917         H-PANIN DETIT MATTRANIOTRIF         10023         TRANIGLE AAG-GYRO SZOCCO         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O
SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00</td><td>817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU</td></th<></td></th<></td> | 917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AVG+GYRO SZ2003         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00 <th< td=""><td>917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2004         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIF         10032         TRANGLE A4G+GYRO S/28003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRIANIG-TRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SZB003         EJA VENIR         Au CG         M         0         0,00</td><td>917         H-PANN PETT MAYTRIANG. TRIS         10023         TRANGLE AG-GYRO SZ2003         EJA VENIIR         Au CG         M         0         0,00         0</td><td>917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIS         10022         TRANGLE ASG-GYRO SZS003         E/A VENIR         Au CG         P         0.00</td><td>B17         H-PANIN PETIT MANDTRIAN BTRIAN BTR</td><td>917         H-PANNI PETITI MATTIRANGTRIF         (1032)         TRANGLE AG-GYRO SACROGO         ED A VENIR         Au CG         M         0        
0.00         0.00</td><td>917         H-PANIN DETIT MATTRANIOTRIF         10023         TRANIGLE AAG-GYRO SZOCCO         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00         <th< td=""><td>917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00</td><td>817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU</td></th<></td></th<> | 917         H-PANIN PETIT MATTRIANGTRIF         10032         TRIANGLE AKG+GYRO SZ2004         EA VENIR         ALC         M         0         0,00         0 | 917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIF         10032         TRANGLE A4G+GYRO S/28003         E/A VENIR         ALC         M         0         0,00 | 917         H-PANIN PETIT MAT-TRIANIG-TRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SZB003         EJA VENIR         Au CG         M         0         0,00 | 917         H-PANN PETT MAYTRIANG. TRIS         10023         TRANGLE AG-GYRO SZ2003         EJA VENIIR         Au CG         M         0         0,00         0 | 917         H-PANIN PETIT MAT-TRANGTRIS         10022         TRANGLE ASG-GYRO SZS003         E/A VENIR         Au CG         P         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00         0.00     
   0.00         0.00 | B17         H-PANIN PETIT MANDTRIAN BTRIAN BTR | 917         H-PANNI PETITI MATTIRANGTRIF         (1032)         TRANGLE AG-GYRO SACROGO         ED A VENIR         Au CG         M         0         0.00 | 917         H-PANIN DETIT MATTRANIOTRIF         10023         TRANIGLE AAG-GYRO SZOCCO         EA VENIR         Au CG         M         0         0,00 <th< td=""><td>917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00</td><td>817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU</td></th<> | 917         H-PANN PETIT MAY ITRANSIC. RAYG-VPR O SAZGORA         EJA VENIR A LOC         M         0.00 | 817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10032         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A CS           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10033         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2003         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           817         H-PANIN PETIT MAT-TRIANISTRIF         10035         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           802         H-PONIN PETIT MAT-TRIANIGTRIF         2003         TRIANIGLE AAG-GYRO SA2013         E/A VENIR         A LCG           803         H-PONINE COMPITEUR         2004         DISTRIBUTEUR SACRATIS         C         A LCG           804         G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21021         SEE ERA ASPHALTE EN SERVIZAGO         E         A LCG           805         H-RONCONNEUSE PORTIES E A MOINS TAG         2503         CC         A LCG         A LCG           805         H-RAN SECU |

Les biens meubles matériels informatiques et mobiliers de bureau n'ont pas eté Inventoriés à ce jour. L'annexe sera modifièe dans sa phase définitive

## Mens meubles sur stocks

Les stocks seront inventoriés au 31/12/2010. L'annexe sera complétée dans sa phase définitive.

# Annexe 7 : Biens meubles appartenant au CG68 remis à l'Etat

Š			_																				
	200		40504	41204	41104	2,0	210	41204	ž	;	7	41104	Ŕ	Ē	1	3 5	Ŗ	Ę	ķ	Ę	} ह	4104	8
	80		000	8	8	8	80	000	8	90	8	8	8	2	8	88	88	8	8	8 8	3 2	8308	8
400																						-	
	10 731,64		603.38	8	130,44	130,44	130.44	130.44	1 130 44	1 130.44	130.44	1 130 44	1838.54	1838 54	H-39 54	202	8 68	507.80	200	733.73	2	3965.55	745,80
	,		E.	_	-	=	_	_	_		_	_	_	_				_			_	٠٠٠	_
	10 731,64		26 039,3	8	130	1384	1334	1130.4	1130.4	130.4	1130.4	1130.4	88	838.5	1838.5	1507 81	1 507 60	1 507 60	73.7	233.2		5 788.64	745,00
			_																			_	_
	<b>5</b>		£8 =	0	8		99	8	900	8	90	8	97 5	97 5	97 5	2	26	97 5	66	50		- 7	<del>2</del>
Shafah	17,09/2004		08/02/199		31/10/20	31/10/20	31/10/2	31/10/20	31/10/20	31/10/20	31/10/20	31/10/20	31/12/16	31/12/16	31/12/19	31/12/19	31/12/1997	31/12/18	09/12/19	09/12/19		24/02/20	01/01/1981
40000																							
	۵		٥																		O		O
	tal di		tat di	tat dir	_	_	_	_	•	_	-	_	_	_	_	_	Etal dir	_	_	-	Etat dir	_	iat dir
	Vers Etat		Vers E	Vers E	Vars E	Vers E	Vers ⊞	Vers E	Vers ⊞	Vers E	Vers E	Vers (F)	Vers C	Vers E	Vers E	Vers E	Vers E	Vers E	Vers E	Vers E		Vers ⊞	Vers E
	٥		_	0	۵	_	_	_	_	_	0	0	0	0	۵	٥	٥	۵	۵	<u> </u>	<u> </u>	0	0
	440 YL 68																						
	440																						
	111		516	<b>€</b> RH	щ	w Z	¥	_	¥	¥	¥	•	8	₽	2	8	<del>4</del> 6	99	88	Ĉ,	4.5 KW		
	BLANCHE		B MA.28	E SAU	S BAS	₩.	¥.	8	S'APR	SMPR	2 5 5 8	200	<b>218.21</b>		<b>DIS.211</b>	OCAL 28	표 3	8	经	是 第		22/85	
	ESELE		USEBN	ATION					EBN 5	EBNE	EBNE		SPH.C	SPEC	SPH.C	SPH.V	ASPHA	SPH.X	SPHAL	SPHAL	HECH		990
	0 OTO .		SSALE	FABRIC	2000 1	W2500	M2500	88 88 88 88	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	2 M2500	2002E	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	O E/R	<u> </u>	0 E/2	O ER	¥. 88.	250	300	O ER	SOUPE	존	
	RENAULT CLIO DIESEL BLANC		ACOMETIS SALEUSE 6M3 MA.29516	AJON		E CONTRACTOR	E CE	SCA E	SCM EX	SCM DI	SS	CCM	88	# R	E RAD	8 8	EE VOC	8	2	E 3	SMDO GROUPE ELECTROGEN	FRANKLAIR PMV	STIHL TARIERE D 300
		ilisés:				_																	_
	billsée : 24067	est la meubles non Immatriculés et immobilisés :	92036		82.5		515	20152	25	20,52	2015	20157	9205	97052	8	97066	9206	92069	96076	88	91022	<b>5</b> 4008	8
	t immo	ulés et	ZW3	뿔	•	2	2 5	2	9	9	2	2	웆	2	2	오	9	9	2	2			
kg? 802	culés e	matric	NOW	SACIA	FECTIF		5 1 L	SE FC	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	SELECT	剉		
**	omatri GERS I	no El	TEE 5/		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			<b>1</b> 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	WO GB	MoBIL		MOB!	₩ <b>2</b> 08			MOBIL	MOBIL			MOBIL	TROGE	SNO	
	<b>bies</b> in Jues ue	bles n	SE POR	N PARK	2 2			2	S S	9	RADIO	RADIO	RADIO	RADIO	8	800	RADIO	KADIO	80	800		FOURG	••
	ns meubles immatricules Avenicules legers diesel	ns met	F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3	-STATION FABRICATION SAUMURE	POSTE RADIO FIXE SELECTIF	PPUSITE RADIO MOBIL SELECT, NO	SPOSIE RADIO MUBIL SELECTINO	SHUSTE KADIO MOBIL SELECT, NO	S-POSTE RADIO MOBIL SELECT NO	3-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	3-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	S-POSTE RADIO MOBIL SELECT. NO	3-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	3-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	S-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	3-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	3-POSTE RADIO MOBIL, SELECT, NO	S-POSTE RADIO MOBIL SELECT NO	3-POSTE RADIO MOBIL.SELECT.NO	3-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	+GROUPE ELECTROGENE	LPMV S/FOURGONS	+DINERS
	1-Blens meubles immatricules et immobilisés : 103 AVEHICULES LEGERS DIESEL 24057			_		•	•	_	_	_	_	9	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	E 668
	21810003			4						215513					_	_	215513						21545(103
	74		7	7	Ÿ ?	Ť	<b>4</b>	7	7	Ä	Ñ	Š	ij.	Š	ř	ř	Ñ	ij	ř	ť	ř	ř	ř

interes meubles non immatricules et non immobilisés :

Les blens meubles matériels informatiques et mobiliers de bureau n'ont pas été inventoriès à ce jour. L'annexe sera modifiée dans se phase définitive

ens meubles sur stocks

Les stocks seront inventoriés au 31/12/2010. L'annexe sera compiétée dans sa phase définitive.

# Annexe 7 : Biens meubles appartenant au CG68 remis à l'Etat

		and the second s						200 me 100 m			Metrikie		
			ilisés:										
21810003	5	A-VEHICULES LEGERS DIESEL	24067	RENAULT CLIO DIESEL BLANCHE	440 YL 98 0		Vers Etat dir	_	17/08/2004 5	10 731,64	10 731 64	00'0	200
		mentione membles non immatriculés et immobilisés :	mmobilise	 									
21540003	2	F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3	95036	ACOMETIS SALEUSE BM3 MA.29516	٥	Vers	햛	0	OB/02/1995 10	26 033,38	26 033,38	00'0	40604
21540004	8	F-STATION FABRICATION SAUMURE	88058	STATION FABRICATION DE SAUMURE	٥	Vers	ita e		0	000	000	000	41204
215513	8	G-POSTE RADIO FIXE SELECTIF	20156	RCCM E/R M2500 EBN F6 BASE	٥	Yers	ü		31/10/2000 5	1130,44	1 130,44	000	41104
215513	88	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	20150	RCCM E/R M2500 EBN FS VH PRIVE	٥	Vers	귫		31/10/2000 5	1130,44	1 130,44	00	210
218513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO	20151	_	٥	Vers	탪		31/10/2000 5	1 130,44	1 130,44	80	210
215513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	20,52	RCCM E/R M2500 EBN F6 25070	٥	Vers	質		31/10/2000 5	1130,44	1130,44	000	41204
215513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT, NO	20153	RCCM E/R M2500 EBN F6 VH PRIVE	٥	Vers	ĕ		31/10/2000 5	1130,44	1 130,44	000	210
216513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	24	RCCM E/R M2500 EBN F6 VH PRIVE	٥	Sus Vers	置		31/10/2000 5	1130,44	1130,44	000	210
216513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	20155		٥	Yers	渡		31/10/2000 5	1 130,44	1 130,44	8	210
215513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	20157	RCCM E/R M2500 E/BN F6 23004	٥	Vers	E at		31/10/2000 5	130,44	1 130,44	000	41104
215513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	97051	SEE RADIO E/R ASPH.COLIS.22100	٥	Vers	麻		31/12/1997 5	1838	1 838,54	000	8
215513	8		97052	SEE RADIO E/R ASPH.COLIS.25013	٥	Vers	핕		31/12/1997 5	1838,54	1838,54	00'0	8
215513	8		97054	SEE RADIO E/R ASPH.COLIS.21170	٥	Vers	Ti Ti		31/12/1987 5	1838,54	1 838,54	000	900
215513	8		97056	SEE RADIO E/R ASPH. VOCAL 29003		) Vers	ig E		31/12/1987 5	1 507,50	1 507,60	000	8
215513	8	_	97068	SEE VOCAL E/R ASPHALTE 27045	٥	Vers	ă		31/12/1997 5	1507,50	1 507,60	000	R
215513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO	97069	SEE RADIO E/R ASPH. VOCAL 98066	٥	y Vers	펿		31/12/1987 5	1507,50	1 507 80	80	500
215513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	92066	SEE RADIO E/R ASPHALTE 25068	٥	Yers (	뼕		08/12/1999 5	1233,29	1 233 29	000	8
215513	8	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO	99081	SEE RADIO E/R ASPHALTE 21042	٥	Vers	뼕		09/12/1999 5	1233,29	1 233 23	000	8
215583	912	HGROUPE ELECTROGENE	91022	SMDO GROUPE ELECTROGENE 4,5 KW	٥	) Vers	E at	ø	0	800	000	8	8
215583	<b>8</b> 21	H-PMV S/FOURGONS	24008	FRANKLAIR PMV 22185	٥	Vers	텵		24/02/2004 10	5 788 54	3965,85	1 833,09	41104
21546003	8	H-DIVERS	91001	STIHL TARIERE D 300	a	Vers	Ē	G	01/01/1981 10	745,90	745,80	00'0	<b>3</b> 0

ens meubles non immatricules et non immobilisés :

Les biens meubles matériels informatiques et mobillers de bureau n'ont pas eté inventoriés à ce jour. L'annexe sera modifiée dans sa phase définitive

**Exte**ns meubles sur stocks

Les stocks seront inventoriés au 3/1/12/2010. L'annexe sera complètée dans sa phase définitive.

Annexe 8 : Biens meubles appartenant à l'Etat demeurant à l'Etat

	0.00 46104	•	0,00 45304	•	•	-	-	0,00 46404	•	•	•	•	7	•	0.00 45304	•	0.00 45404		•					0,00 45304		-		0,00 45104		0,00 45104			1730 NO 104				0,00 45404						000			0,00			0,00 41404		
	8 079,80	7 984.14	7 712,40	7 712,40	7 404 25	7 169,76	7 168,76	7 168,75	7 168,75	7 168,75	7 168,75	7 474 57	8 705,48	7 214,19	4 710.67	4 710,67	4 710,67	4 710,67	9 290 56	9 290,58	11 215,63	10 981 23	10 981 23	11 678,56	11 679,56	11 679,96	11 597,81	11 597,81	11 597,81	11 597,81	15 867,51	10 4/0/75	10.4/U/5 8.505.46	12 671 12	12671.12	12 005,73	12 006,70	11433,68	11 158,49	13715,06	10 981,23	<b>新71/</b> /	7,191,7	8 4/4	24,4	B(+/+/00	8 (S) 4	85 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	4 28 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	2000	
	9 079,80	7 984.14	7 712,40	7 712,40	7.52%	7 169,76	7 168,76	7 168,75	7 168 75	7 168,75	7 198,75	7 474.67	8 705,48	7 214.19	4 710,67	4 710,67	4 710,67	4 710 67	9 280 58	9 250 58	11 215 63	10 98 1,23	10 961 23	11 678 56	11 678 56	11 678,56	11 597,81	11 597,81	11 597,81	11 597 91	15,050 et	10 4/0/5	10.470,73	5.26.33	15 205 33	12 005,73	12 005,70	1,433,88	11 168,49	13 715 06	15 981 Z3	7,12,38	2/28/7	7 4/4 00	4/4/0	0 4/4 DG	B /CD/60	R CO	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	10 961 23	L
	22M2/2000 5	22/02/2001 5	17/12/2001 5	_					_			18/10/2002 5	18/10/2004 6	12/01/2006 5		11/05/2000 5	-	11/05/2000 5	08/10/2002 5	08/10/2002 5	24/12/2002 5	07/01/2004 5	07/01/2004 5	17/09/2004 5	17/09/2004 5	17/09/2004 5	07/02/2005 5	-	07/02/2005 5		2000/2005	3 3007/002	24/10/2706 5	24/10/2006 5	24/10/2006 5	14/12/2004 5	14/12/2004 5	13/12/2000 5	18/10/2002 5	18/10/2004 5	07/01/2004 5	2000/000	de 2000/KMOZ	19/10/2002	10/10/2002	19/10/2002 5	10/10/AUA 5	08/10/2002 5	00/10/2002 5	07/01/2004 5	
																																									(	2									
	Vers Etat DDT	Vers Etat DDT	_ 18 18 18	Vers Etat DDT	T T	ië E	Vers Etat DDT		Tage	蓝	Eta Eta	Vers Etat DDT	Vers Etat DDT	Vers Etat DDT	Eta:	Ea	Ħ	Vers Etat DD7	Vers Etat DDT	喜	Vers Etat DDT	E ST	Vers Etat DDT		Vers Etat DDT		Vers Etal ODT			٦ ا	Vers Era DD!	Vers chair CO.		16	_	_					Vers Etat DREAL	Vers Etst dir	Versicial of	Vers Etct of	A GIS CISC GII	Vers Clar Off		Vers Etat dir	Vers Et at dir	Vers Etat dir	i
	ш	Ш	ш	ш	ш	ш	ш	W I	ш	Ш	ш	ш	ш	ш	ш	Ш	ш	Ш	ш	ш	Ш	ш	Ш	ш	ш	ш	ш	ш	ші	шı	n n	ՄԱ	n nr	ιш	ш	ш	ш	الك	ш	וע	י ע	ה ה	U U	u tı	ט ע	ш	ם ט	ט ע	пп	ш	
	68N-2595A	68N-2510A	68N-2655A	68N-2657A	68N-2661A	68N-2694A	BBN-2895A	BBN-2BBGA	68N-2598A	BBN-2889A	68N-2700A	68N-2710A	69N-2944A	68N-2919A	69R-2549A	69R-2551A	68R-2553A	68R-2555A	68N-2703A	68N-2706A	69R-2746A	69E-2808A	68E-2810A	69E-2831A	68E-2832A	68E-2833A	69E-2879A	68E-2880A	68E-2881A	PdE-2882A	ACACC 2007	GSE-2917A	68E-2845A	68E-2946A	68E-2947A	68N-2857A	68N-2658A	8817364A	58N-2719A	DCN-2345A	981-2806A	SON-ZOOUA	56N-7713A	SAN 2714A	CON 2745A	MEL 2013	C0407-100	69N 2705A	F8E-2H04A	68E-2805A	
	RENAULT TWINGO ESS ORANGE	RENAULT TWINGO ORANGE	RENAULT TWINGO ORANGE	RENAULT TWINGO ORANGE	RENAULT TWINGO BLANCHE	RENAULT TWINGO 12 L BLANCHE	RENAULT TWINGO 12 L BLANCHE	RENAULI IMINGO 1,2 L BLANCHE	Š	RENAULT IVANGO BLANCHE	RENAULT TWINGO BLANCHE	RENAULT TWINGO ORANGE	RENAULT TWINGO BLANCHE	RENAULT TWINGO BLANCHE	RENAULT TWINGO ESSENCE ORANGE	RENAULT TWINGO ESSENCE BLANCHE	RENAULT TWINGO ESSENCE BLANCHE	RENAULT TWINGO ESSENCE BLANCHE	RENAULT CLIO DIESEL	RENAULT CLIO DIESEL	RENAULI CLIO DIESEL	RENAULI CUO DIESEL Deligent 202 va a uni di anche	PERCENT OF A 1,6 HOLD BEAUTH	DENALITATION DIESEL BLANCHE	REMAULT CLIO DIESEL BI ANCHE	PEUGEOT 307 HDI CONFORT PACK	PEUGEOT 307 HOI CONFORT PACK	RENAULT CLIO DIESEL	RENAULT CLIO DIESEL	REMAULI KANGOO SPL ESS/BLANCHE	HENAULI KANGOO ORANGE 2 PLACES	REMAUL KANGOO DIESEL BL.2 PL.	CLIC ASSISTANT SOCIAL BE	ACIMACE LYNINGS ORANGE DENAIST TANNOS 1 2 1	DENAIL TAANGO IN C	RENALIT TAMINGO	DENALIT TRANSC	DENALIT TAANGO		DENALL TO ESSENCE	RENAULT CLO DIESEL	RENAULT CLO DIESEL									
obilisés :	20179	21097	21221	2123	72212	22(0163	22084	C2027	78787	880 27	22088	2206	24080	<del>2</del> 007	2003	20041	20043			22083						24078	25016	2017	E C	200g	2002	26002	75027	26025	26026	24113	24114	25	27.08	79087	24010	877.7 2002.	2000	2000	98	24034	i de c	2000	24012	24011	
membles immatriculés et immobilisés	<del> </del>	8	<u>8</u>	₽!	3 5	8 5		3 8	3 9	_	8	2	8	8	8	8	<b>=</b>	8	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b> 22	8	8	<b>2</b>	8	8	2 9	2181UM4 103 AVEHICULES LEGERS DIESEL	3 8	3 5	3 Ē		<u> </u>	豆	218/0004 103 A-VEHICULES LEGERS DIESEL	8	8	\$ ₹	21870UM 104 AVENCOLE 17PE CITATION ASSESSMENT TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY	<u>.</u>	ZIBRULLA 103 A-VENICOLES LEGERS DIESEL 218:0004 100 A-DETITABLICALE ESSENCE	3 5		2 5	<u> </u>	3 \$	ŝ	Ē	<u> </u>	Ē	

41404 40004 40004 41404 41204 41204 41204 41204 41204 41204 41204 41204 41204 41204 41204	4204 200 200 200 200 4104 41204 41204 41109 41109 41109 41109	4 1724 4	4 120 4 130 4 130 4 130
	000 000 000 000 000 000 000 000 12,188 12,188 12,188 12,188 14,14 17,188 14,14 17,188 18,14 17,188 18,14 17,188 18,14 17,188 18,14 1		
			- 1410
10 981 23 10 981 23 10 981 23 15 887 51 10 470 75 12 005,73 11 678 56 10 716 96 10 716 96 10 716 96	12 013 57 11 984 58 13 1051 58 12 1051 58 12 1051 54 12	800.08 63.04.78 63.04.78 63.04.78 63.04.78 63.04.78 63.04.78 63.04.78 63.07 63.04 63.07 63	9 286 35 9 286 35 1 525 53 1 525 53 16 427 68 16 427 68 17 23 98,72 17 23 98,72 18 18 25 77 18 25 7
10 981,23 10 991,23 10 991,23 11 5 867,51 10 470,73 12 005,73 11 1678,58 10 716,58 10 716,58 11 471,73	12 013 97 11 9814 88 11 9814 88 11 168 50 12 125 34 34 12 22 34 34 12 37 4 54 17 26 00 17 56 00 16 27 11 15 16 27 11 15 16 27 11 15 16 27 11 15 16 27 11 15	6 0 15 5 7 4 2 4 3 4 4 5 6 1 5 7 4 4 4 5 6 1 5 7 4 4 4 5 6 1 5 7 4 4 5 6 1 5 7 4 4 5 6 1 5 7 4 5 6 1 5 7 4 5 6 1 5 7 6	25.27.186 25.27.187 30.51.056 30.51.056 89.602.27 89.602.27 115.827.71 116.79.133 240.05.91 136.305.72 146.305.72 146.305.73 146.305
	សាកាសាកាសាកាសាកាសាកា	្នាយ នា	
07/01/2004 07/01/2004 07/01/2004 20/06/2005 12/01/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 04/08/2005 04/08/2005	18/19/2002 18/19/2002 18/19/2002 18/19/2003 18/19/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 16/12/2004	300092010 12062006 29/10/2009 29/10/2009 21/10/2004 21/10/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 14/12/2004 22/07/2008	19/02/2009 19/02/2009 19/02/2009 22/01/2010 22/01/2010 22/01/2010 22/01/2010 22/01/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010 23/02/2010
<b>∑</b>	> 0	<b>ල ල</b> ල	ه ه
	Versi Citat of Versi	Vers That the Center of the Ce	
៣៣៣៣៣៣៣៣៣៣៣៣៣៣	តនាភាពពេកកកកកកកកកកក	n m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	
BBE-2807A GBE-2803A GBE-2811A GBE-2815A GBE-2815A GBN-2855A GBN-2855A GBN-2896A GBN-28	BBN-2017A GBN-271BA GBN-271BA GBN-272BA GBN-2762A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A GBN-2763A	AK 815.23 661-2365.4 866-2373.4 866-2377.4 861-2340.4 881-2345.4 881-2365.4 881-2375.4 881-2375.4 881-2373.4 881-2373.4 881-2373.4 881-2374.1 8	7231 ZT 68 77232 Z
REMAULT CLO DIESEL REMAULT CLO PRES. CLAS OIR REMAULT CLO DIESEL BLANCHE PEUGEOT 307 XT 16 DH REMAULT CLO DIESEL REMAULT CLO REMAULT CANOOO CLE PLACES REMAULT KANGOO CLE PLACES REMAULT KANGOO Z PLACES REMAULT KANGOO Z PLACES REMAULT KANGOO Z PLACES	REMALLI KANGOU ZALD REMALLI KANGOU ZALD REMALLI KANGOO GRANGE 6 PLACES REMALLI KANGOO 2PL D REMALLI KANGOO 2PL D REMALLI KANGOO ZPL D REMALLI KANGOO 2PL D REMALLI KANGOO 2PLACES REMALLI KANGOO 2 PLACES REMALLI KANGOO D LACES REMALLI KANGOO D REMALLI KANGOO D REMALLI KANGOO D REMALLI KANGOO D REMALLI KANGOO SPL	REMAULT KANGO Z PLACES MECO DAILY GO C 17 MECO DAILY DO C 17 MECO DAILY DO C 17 MECO DAILY DO C 17 MEDO FOURGON TOLE 3PL.350LSTD FORD FOURGON TOLE 3PL.350LSTD FORD FOURGON TOLE 3PL.350LSTD REMAULT MASTER TOLE DOUBLE CAB REMAULT MASTER BENNE DOUB.CAB. REMAULT MASTER BENNE DOUBLE CAB REMAULT FOURGON TRAFIC REMAULT FOURGON TRAFIC REMAULT FOURGON MASTER BENNE REMAULT FOURGON MASTER TOLE 3P REMAULT MASTER FOURGON BENNE	RENAULT FOURGON TRAFIC RENAULT MASTER TOLE 3 PLACES RENAULT MASTER TOLE 3 PLACES RENAULT MIDLUM BRAS AMPL BENNE RENAULT MIDLUM BRAS AMPL BENNE RENAULT MIDLUM BRAS AMPL BENNE RENAULT MAXTER G270 4/2 RENAULT KERAX 4/2 AVEC GRUE RENAULT KERAX 4/2 AVEC GRUE RENAULT CAMION NERAX 4/4 RENAULT CAMION KERAX 4/4 RENAULT KERAX 5/2 BX4 RENAULT KERAX 6/2 GRUE AUXIL
24015 24013 24017 24017 24111 24112 24121 25046 25046 25047 25046 25047 25047 25047	2210 2210 2210 2210 2210 2210 2210 2210	25013 25013 25013 27047 27046 24020 24103 24101 25014 25020 26020	29010 29008 10013 10013 10003 10002 96066 96066 96072 24024 21170 24119 25057 10018
21810004 103 AVEHICULES LEGERS DIESEL 21810004 104 AVEHICULES LEGERS DIESEL 21810004 104 AVEHICULE TYPE UTILTARIE	<u> </u>	<u> </u>	21620004 140 B-FOURG_TYPE CITROEN C25 DIES 21820004 210 C-CAMION 12 T A13 T 21820004 250 C-CAMION 10 T 21820004 250 D-CAMION 804 PTC_26T EN SUBDI 21820004 255 D-CAMION 804 PTC_26T EN SUBDI

200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	280 280 280 280 280 280 280 280 280 280	1304 1104 1104 1104
97 800 97 800 97 800 97 800 97 800 97 97 900 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	454.18 454.18 454.18 170.57 17	10 937.45 0.00 102.51 6 405.08 6 916.67
62 193 98 44 1613 98 44 1613 98 44 960 79 961 989 27 986 92 7 186 92 7 186 92 92 94 952 94 952 94 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	7 999 95 711 62 999 95 711 62 999 95 999 75 9 999 76 999 7	12 006 81 26 090 10 12 202 06 4 270 08 3 069 33 6 834 29
-		
193 (193 (193 (193 (193 (193 (193 (193 (	7 983 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	23 026,26 26 090,10 12 304,57 10 000,00 10 000,00
<b>ととととは日日の日日の日日の</b> 日日日日日日日日 日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	<b>中で中心でできたととととなる中心ではいいない。</b>	55555
27/04/2007 27/04/2007 15/11/2006 05/07/2004 05/07/2004 05/07/2004 15/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006 23/11/2006	81/1/2001 30/1/2001 30/1/2001 30/1/2001 30/1/2001 30/1/2001 20/2008 27/04/2007 27/04/2007 27/04/2007 31/12/2010 31/12/20	30/09/2005 16/04/1997 07/02/2001 01/01/2007 16/11/2/1986
27.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.7.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	96 279 25 7.20 7.20 7.20 7.20
୦ ୦୦ ୦ଘ ୦	<b>9 9 9</b>	
it i		
	######################################	
Vers Elial	Vers Vers Vers Vers Vers Vers Vers Vers	Vers Vers Vers Vers Vers
ភាពា កា កា កា កា កា កា កា កា ក្នុ កា កា កា ក្នុ ក្នុ កា	\$	៣៣៣៣៣៣
44444444444444444444444444444444444444		
2025 2027 2028 2028 2028 2028 2028 2028 2028	objet objet objet	objet objet
BBR.2765A 58E.2981A 58E.2981A 58R.2905A 68R.2953A 68D.1967A 68D.2963A 68C.2963A	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet	Sans objet
RENAULT TRACTEUR EROGS 110 VALTRA TRACTEUR 126CV METRAC FAUCH, AUTOMOTR. HTS RENAULT KERAX 320 644. SPECIAL REMOROUE ESC PORTE-PANNEAUX AD SIGNAL REMOROUE PORTE-PANN. AD SIGNAL REMOROUE PORTE-PANN. BOGGUIN REMOROUE PORTE-PANN. BOGGUIN REMOROUE FLR 750KG/A1L NESSEN REMOROUE FLR 750KG/A1L ELSI REMOROUE FLR 750KG	CE RELAIS ATRIUM GRD BALLON9  LTEC JEU DE RAMPE ALU SAGGO  GONGONN HYD. SCAM, GLISS. 21170  ATRACTEUR HYDICAM, GLISS. 21170  ARTIEAU HYD SICAM, GLISS. 21170  DREUSE HYD. 44CAN POUR GLISS.  MA ROTOF FRONTALE SAZBOD  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ANA BARRE DE COUPE POW ZDO  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 25667  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 2567  COMETIS SALEUSE SM3 MA NACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 MA LACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25615  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25617  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 24024	ACOMETIS SALEUSE 6M3 H.B. 95029 ACOMETIS SALEUSE 5M3 MAB.96104 ROLBA LAME EKGZS. 24024 SCHMITT LAME MAXIMO 40 29516 SCHMITT LAME BIRACL.3,50N/2502 LAME PLASTIQUE 3200/800 NACHB.
RENAULT TRACTEUR EROSS 110  27001  VALTRA TRACTEUR 126CV  27025  VALTRA TRACTEUR 126CV  24019  METRAC FAUCH, AUTOMOTR H7S  24019  RENAULT KERAX 320 634, 5PECJAL  24029  AD SIGNAL REMORQUE PORTE-PANNEAUX  26029  AD SIGNAL REMORQUE PORTE-PANNEAUX  26029  AD SIGNAL REMORQUE FLR 750KG/A1L  26029  ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L  26029  ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L  26029  26014  ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L  26029  26014  ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L  26029  26014  ELSI REMORQUE FLR 720KG/A1L  26029  26030  KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3690  26031  RENAULT KERAX 320 634	CE RELAIS ATRIUM GRD BALLON9  LTEC JEU DE RAMPE ALU SAGGO  GONGONN HYD. SCAM, GLISS. 21170  ATRACTEUR HYDICAM, GLISS. 21170  ARTIEAU HYD SICAM, GLISS. 21170  DREUSE HYD. 44CAN POUR GLISS.  MA ROTOF FRONTALE SAZBOD  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ANA BARRE DE COUPE POW ZDO  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 25667  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 2567  COMETIS SALEUSE SM3 MA NACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 MA LACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25615  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25617  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 24024	
23004 RENAULT TRACTEUR EROSS 110 77001 VALTRA TRACTEUR 135CV 27005 VALTRA TRACTEUR 135CV 24019 RENAULT KERAX 320 634. SPECIAL 25029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2605 RUBOTA TONDEUS FLR 7544 32055 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 RESI REMORQUE FLR 3143 32056 RUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32066 RENAULT KERAX 320 634	CE RELAIS ATRIUM GRD BALLON9  LTEC JEU DE RAMPE ALU SAGGO  GONGONN HYD. SCAM, GLISS. 21170  ATRACTEUR HYDICAM, GLISS. 21170  ARTIEAU HYD SICAM, GLISS. 21170  DREUSE HYD. 44CAN POUR GLISS.  MA ROTOF FRONTALE SAZBOD  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ANA BARRE DE COUPE POW ZDO  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 25667  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 2567  COMETIS SALEUSE SM3 MA NACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 MA LACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25615  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25617  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 24024	2005 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95029 9702 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95104 2102 ROLBA LAME EKCZS 24024 Z7022 SCHMITT LAME MAXIMO 40 29516 27038 SCHMITT LAME BIRACLS 30M25057 86049 LAME PLASTIQUE 3200/950 NACHS.
23004 RENAULT TRACTEUR EROSS 110 77001 VALTRA TRACTEUR 135CV 27005 VALTRA TRACTEUR 135CV 24019 RENAULT KERAX 320 634. SPECIAL 25029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2605 RUBOTA TONDEUS FLR 7544 32055 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 RESI REMORQUE FLR 3143 32056 RUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32066 RENAULT KERAX 320 634	CE RELAIS ATRIUM GRD BALLON9  LTEC JEU DE RAMPE ALU SAGGO  GONGONN HYD. SCAM, GLISS. 21170  ATRACTEUR HYDICAM, GLISS. 21170  ARTIEAU HYD SICAM, GLISS. 21170  DREUSE HYD. 44CAN POUR GLISS.  MA ROTOF FRONTALE SAZBOD  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ANA BARRE DE COUPE POW ZDO  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 25667  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 2567  COMETIS SALEUSE SM3 MA NACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 MA LACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25615  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25617  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 24024	2005 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95029 9702 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95104 2102 ROLBA LAME EKCZS 24024 Z7022 SCHMITT LAME MAXIMO 40 29516 27038 SCHMITT LAME BIRACLS 30M25057 86049 LAME PLASTIQUE 3200/950 NACHS.
23004 RENAULT TRACTEUR EROSS 110 77001 VALTRA TRACTEUR 135CV 27005 VALTRA TRACTEUR 135CV 24019 RENAULT KERAX 320 634. SPECIAL 25029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2605 RUBOTA TONDEUS FLR 7544 32055 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 RESI REMORQUE FLR 3143 32056 RUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32066 RENAULT KERAX 320 634	CE RELAIS ATRIUM GRD BALLON9  LTEC JEU DE RAMPE ALU SAGGO  GONGONN HYD. SCAM, GLISS. 21170  ATRACTEUR HYDICAM, GLISS. 21170  ARTIEAU HYD SICAM, GLISS. 21170  DREUSE HYD. 44CAN POUR GLISS.  MA ROTOF FRONTALE SAZBOD  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ANA BARRE DE COUPE POW ZDO  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 25667  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 2567  COMETIS SALEUSE SM3 MA NACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 MA LACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25615  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25617  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 24024	2005 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95029 9702 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95104 2102 ROLBA LAME EKCZS 24024 Z7022 SCHMITT LAME MAXIMO 40 29516 27038 SCHMITT LAME BIRACLS 30M25057 86049 LAME PLASTIQUE 3200/950 NACHS.
23004 RENAULT TRACTEUR EROSS 110 77001 VALTRA TRACTEUR 135CV 27005 VALTRA TRACTEUR 135CV 24019 RENAULT KERAX 320 634. SPECIAL 25029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 AD SIGNAL REMORQUE FORTE-PANN. 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 BOCGUIN REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 ELSI REMORQUE FLR 750KG/A1L 26029 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2603 SALSA REMORQUE FLR 750KG 2605 RUBOTA TONDEUS FLR 7544 32055 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 KUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32056 RESI REMORQUE FLR 3143 32056 RUBOTA TONDEUS AUTOPORTE F3680 32066 RENAULT KERAX 320 634	CE RELAIS ATRIUM GRD BALLON9  LTEC JEU DE RAMPE ALU SAGGO  GONGONN HYD. SCAM, GLISS. 21170  ATRACTEUR HYDICAM, GLISS. 21170  ARTIEAU HYD SICAM, GLISS. 21170  DREUSE HYD. 44CAN POUR GLISS.  MA ROTOF FRONTALE SAZBOD  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONESEAU DEBROUSS, OFTINAT MATION  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ONENING FAUCH FRONTALE SAZBOD  ANA BARRE DE COUPE POW ZDO  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 7M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SAL. 2M3 TWISTLOCK  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 25667  COMETIS SALEUSE SM3 HYD. 2567  COMETIS SALEUSE SM3 MA NACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 MA LACHE.  OOMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25615  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 25617  COMETIS SALEUSE SM3 HYB. 24024	2005 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95029 9702 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95104 2102 ROLBA LAME EKCZS 24024 Z7022 SCHMITT LAME MAXIMO 40 29516 27038 SCHMITT LAME BIRACLS 30M25057 86049 LAME PLASTIQUE 3200/950 NACHS.
RENAULT TRACTEUR EROGS 110 VALTRA TRACTEUR 126CV METRAC FAUCH, AUTOMOTR. HTS RENAULT KERAX 320 644. SPECIAL REMOROUE ESC PORTE-PANNEAUX AD SIGNAL REMOROUE PORTE-PANN. AD SIGNAL REMOROUE PORTE-PANN. BOGGUIN REMOROUE PORTE-PANN. BOGGUIN REMOROUE FLR 750KG/A1L NESSEN REMOROUE FLR 750KG/A1L ELSI REMOROUE FLR 750KG	G-RELAJS FRE RACIO FILEPHONIE   28045   ALTEC JEU DE RAMPE ALU S/26104	2005 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95029 9702 ACOMETIS SALEUSE SNB MAB 95104 2102 ROLBA LAME EKCZS 24024 Z7022 SCHMITT LAME MAXIMO 40 29516 27038 SCHMITT LAME BIRACLS 30M25057 86049 LAME PLASTIQUE 3200/950 NACHS.
E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CV  E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CV  E-TRACTO-CHARGEUR SUP. A 100CV  TOTAL  HERWORQUE PORTE PANN AUTOR.  HERWORQUE PORTE PANN AUTOR.  HERWORQUE FLECHE LUMINEUSE  H-REMORQUE FLECHE	CACESSOIRES SCAMION GLISS. 21231 TROUGHNI HYD. SCAM, GLISS. 21170 ACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21231 TROUGHNI HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21232 TRONCONIN HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 TRONCONIN HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21170 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21233 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21770 CACCESSOIRES SCAMION GLISS. 21733 MARTIEAU HYD. SCAM, GLISS. 21770 CACCESSOIRES SCAM, GLISS. 21770 CACCESSOI	F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 25055 ACOMETIS SALEUSE 6M9 H B-90029 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 97055 ACOMETIS SALEUSE 5M9 MAB-96104 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIG 21025 SCHMITT LAME RAZIMO 40 29516 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIG 27022 SCHMITT LAME MAXIMO 40 29516 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIG 27029 SCHMITT LAME BIRACL 3 80M-5067 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULIG 86049 LAME PLASTIQUE 3200/800 NACHB.

0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0			282 282 283 284 284 284 284 285 286 286 286 286 286 286 286 286 286 286	88888888	1.487.78 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41697.88 0,00 41234, 41234, 41697.88 0,00 41234, 41
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	30 30 41 10 10 60 50 10 10 10 60 50 10 3 60 40 10 6 84 60 10 6 84 60 10 22 275 50	22 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	891 51 891 51	55 1 467,739 56 1 467,739 56 2 434,87 56 1 1897,78 56 1 1467,739 56 1 467,739	6 1497.79 6 1497.79 6 1497.79 6 1497.79 6 1497.79 6 1497.79 6 1497.79 6 1497.79
01/01/1989 15/09/1992 18/12/1995 18/05/1995 23/06/2009 23/09/2009 23/09/2009	10,617,600 10,617,600 10,17,000 23/17,000 10,17,000 31/12,000 31/12,000 14/17,000			22/2/2001 22/2/2001 26/2/2001 26/2/2001 10/2/2001 10/2/2000 11/2/2000 31/01/2001 10/2/2000	23/10/2001 23/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001 22/10/2001
Vers Etat dir Vers Etat dir	Vers Clark  Vers C	Vers Elat Vers E	Vers First	Vers Etat	Vers Elett der Vers Elett der Vers Elett der Vers Elet der
		.2	ա ա ա ա ա ա ա ա <u>8</u> 8 8 8 <b>ա</b>		
Sans objet Sans objet Sans objet	Sans objet		Sans objet		Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet
LAME DIC BIRACLAGE 99046  LAME DIC 44 M 29514  PETER LAME EK 375 29515  DIC LAME TYPE RA 29513  DIC LAME TYPE RA 29513  ARVEL LAME 3,50M BIRACL, 24119  ARVEL LAME 3,60M BIRACL, 95104  ARVEL LAME 3,60M BIRACL, 95104  ARVEL LAME 3,60M BIRACL, 95104  ACOMETIS SALEUSE 993 HSPECAL  ACOMETIS SALEUSE 993 HSPECAL  ACOMETIS SALEUSE 993 HSPECAL	ш,	FENWICK CHARGO ELEVATED 2.51 STHL TRONCONNEUSE 0.264V46CM STHL TRONCONNEUSE 0.264V46CM STHL TRONCONNEUSE 0.264V46CM STHL DEBROUSA FILS FS 400		L_H H3	24114 Sans 22098 Sans 22098 Sans 10005 Sans 22109 Sans 22102 Sans 22102 Sans 22103 Sans 22103 Sans 2003 Sans 2003 Sans 2004 Sans 2004 Sans 2004 Sans
	F-UNITE SPECIALE CAM-SAL-RAB 7023 SCHWITT LAME BR.3 BOM SPECIAL F-UNITE SPECIALE CAM-SAL-RAB 7029 SCHWITT LAME BR.3 BOM SPECIAL F-STATION PABRICATION SAUMURE 7-STATION PABRICATION PABRIC	H-CHARIOT ELEVAT.LEVE PALETTE 27066 H-TRONCONNEUSE PETIT MODELE 21164 H-TRONCONNEUSE PETIT MODELE 21166 H-TRONCONNEUSE GRAND MODELE 20161 H-DEBROUSSAILL INDYNDUELLE 23063 H-DEBROUSSAILL INDYNDUELLE 23067 H-DEBROUSSAILL INDYNDUELLE 24069 H-DEBROUSSAILL INDYNDUELLE 24069	H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 24625 STIFL DEBROUS, AFILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26025 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26025 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26025 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 400 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL A PORTION CARBURANT STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIFL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIPL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIPL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIPL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELE 26029 STIPL DEBROUS, A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL, INDVIDUELLE 26029 STIPL DEBROUS A FILS FS 200 H-DEBROUSSAIL SOUR STIPL DEBROUS A FILS FS 200 H-DEBROUS STIPL DEBROUS A FILS FS 200 H-DEBROUS STIP	G-POSTE RADIO PRE SELECTIF 21024 SEE EN ASPHALTE BASE NET G-POSTE RADIO PRE SELECTIF 21034 SEE EN ASPHALTE BASE VH G-POSTE RADIO PRE SELECTIF 21036 SEE EN ASPHALTE POLICE G-POSTE RADIO PRE SELECTIF 21036 SEE EN ASPHALTE POLICE G-POSTE RADIO PRE SELECTIF 21230 SEE EN FORUM FINE BASE G-POSTE RADIO PRE SELECTIF 21230 SEE EN FORUM COMBINE BASE G-POSTE RADIO PRE SELECTIF 2123 SEE EN FORUM COMBINE BASE G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21027 SEE EN ASPHALTE 94031 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21027 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21022 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21023 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21023 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21023 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21023 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21023 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21023 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO 21023 SEE EN ASPHALTE 24121 G-POSTE RADIO MOBIL SE	G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21049 SEE ER ASPHALTE 24104 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21049 SEE ER ASPHALTE 24104 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21049 SEE ER ASPHALTE 22089 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 22109 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21051 SEE ER ASPHALTE 22109 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21054 SEE ER ASPHALTE 22102 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21055 SEE ER ASPHALTE 22102 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21055 SEE ER ASPHALTE 22102 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21055 SEE ER ASPHALTE 22103 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21056 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21057 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 Sans G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO 21059 SEE ER ASPHALTE 24084 SANS AND AS

	28.24 23.34 24.34	o — แนนออออนนนสง พพพั
6 1497.79 1497		<b>() 두 첫 분                                 </b>
28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001 28-02/2001	26/02/2001 26/02/2001 26/02/2001 26/02/2001 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2002 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003 26/02/2003	
		C Vers Etat of C C Vers Etat of C Ve
Sans objet		Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet
25067 24119 24112 2805 28012 2806 24105 24106 24106 24004 20069 24019 24019 24019 24019 24019 24019 24019 24019 24019 24019	10012 11933 11933 11933 11933 12004 12094 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004	28028 Sans objet 28020 Sans objet 28022 Sans objet 28022 Sans objet 28023 Sans objet 28023 Sans objet 28029 Sans objet 28020 CHAUDE EAU CHAUDE ERO/HOUD CHEGO.2 CHEGO.2 SENE YAY SENE RO/HOUD AHOUT WIGH AND SENE RO/HOUD AND SENE RO/H
21061 SEE ER ASPHALTE 25067 21062 SEE ER ASPHALTE 24119 21068 SEE ER ASPHALTE 24112 21068 SEE ER ASPHALTE 24112 21069 SEE ER ASPHALTE 24105 21070 SEE ER ASPHALTE 2500 21070 SEE ER ASPHALTE 2003 21077 SEE ER ASPHALTE 2003	21078 SEE ER ASPHALTE 24012 21080 SEE ER ASPHALTE 22183 21080 SEE ER ASPHALTE 22183 22120 SEE RADIO ASPHALTE 22185 22121 SEE RADIO ASPHALTE 98046 22123 SEE RADIO ASPHALTE 98046 22124 SEE RADIO ASPHALTE 98046 22124 SEE RADIO ASPHALTE PRESERVE 22174 SEE RADIO ASPHALTE PRESERVE 28057 SEE PADIO ASPHALTE RESERVE 28057 SEE PADIO MOBILEAU RESER 26059 SEE PADIO MOBILEAU RESER 26059 SEE PADIO MOBILEAU RESER 26050 SEE PADIO MOBILEAU RESER 2	28039 DETRACOM MOBILE DMJ 28039 Sans objet 28039 DETRACOM MOBILE DMJ 28039 Sans objet 28030 DETRACOM MOBILE DMJ 28032 Sans objet 28030 DETRACOM MOBILE DMJ 28032 Sans objet 28030 DETRACOM MOBILE DMJ 28032 Sans objet 28030 DETRACOM MOBILE DMJ 28033 Sans objet 28050 DETRACOM MOBILE DMJ 28039 Sans objet 28050 DETRACOM MOBILE DMJ 28039 Sans objet 28040 DETRACOM MOBILE DMJ 28030 Sans objet 28040 DETRACOM MOBILE DMJ 28030 Sans objet 28040 KARCHER NETTOYEUR PE AU CHAUDE SANS Objet 28040 GROUPE ELECTROGENE 7KW 28038 SOMO GROUPE ELECTROGENE 7KW 28039 SOMO GROUPE ELECTROGENE 7KW 28030 SESALY TRIANGLE AGS PMY S/10005 ELSI TRIANGLE AGS PMY S/10005 GLSI TRIANG

41104 41104 41204 41204 41304 41304 41304 41304 41304 41304 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2	28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 2
13 794 77 4 8 17 6 17 7 8 4 7 7 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	888888888888888888888888888888888888888
1118 49 33 34 49 33 34 49 33 34 49 33 34 49 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	
14 913 26 B 960 04 B 960 04 B 960 04 13 970 04 14 47 81 11 73 44 6 12 000 00 3 236 38 1 489 58 1 489 58 1 779 44 17 179 44 17 179 44 17 179 44 17 179 44 17 179 44	
55555555550000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000
06/04/2010 14/11/2006 14/11/2006 14/11/2006 14/11/2006 02/10/2009 02/10/2009 03/10/2009 03/11/2009 03/11/2009 03/11/2009 03/11/2009 03/11/2009 03/11/2009 03/11/2009 03/11/2009 03/11/2009	
970 940 940 970 970 970 970 970 970	
di di di di di di di di di di di di di d	
	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
2	25.93 25.93
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet
ELSI PMY FLU SUR FOURGON 25014 ELSI PMY FLU SUR FOURGON 25014 ELSI PMY FLU SUR FOURGON 24050 ELSI PMY FLU SUR FOURGON 24050 ELSI PMY FLU SUR FOURGON 24020 ELSI PMY FLU SUR FAFIC 25022 ELSI FLU SUR TRAFIC 25020 ELSI FLU SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FULL SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FLU SUR FULL SUR TRAFIC 25010 ELSI PMY FULL FULL	ABAROCHE MOLKENRAIN ARTENHEIM LA ARACOCHE CLKENRAIN ISZOD BECM ISZ
AXIMUM PMV+FLU S/10013 ELSI PMV FLU SUR FOURGON 24030 ELSI PMV FLU SUR RAFIC 28022 ELSI FLU SUR TRAFIC 28023 ELSI PMV+FLU SUR TRAFIC 28030 HLITI PERFORATIVE FOREASON TRESELAS RADIO SARTENIEIN RELAS RADIO SARTENIEIN RELAS RADIO GARTENIEIN RELAS RADIO GARTENIEIN RELAS RADIO GARTENIEIN RELAS RADIO SARTENIEIN RELAS RADIO SARTENIEIN RELAS RADIOS SARTENIEIN RELAS RADIOS SARTENIEIN RELAS RADIOS SARTENIEIN	SEE COUPLEUR DIREST SEE COUPLEUR DIREST SEE COUPLEUR DIREST SEE RELAIS MAESTRO LABAROCHE SEE RELAIS MAESTRO LABAROCHE SEE RELAIS MAESTRO MOLKENRAIN SEE RASCEAU HERTZIEN SEE INTERFACE DIVA MOLKENRAIN STIHL TRONCONNEUSE MSZOG 35CM SEE GPS + ER ASPHALTE 24090 SEE RADIO ER ASPHALTE 24090 SEE GPS ER ASPHALTE 24090
922         H-PANNEALK LUMINEUX TYPE FLU         58032         ELSI PMY FLU SUR           922         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28032         ELSI PMY FLU SUR           922         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28034         ELSI PMY FLU SUR           922         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28014         ELSI PMY FLU SUR           922         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28016         ELSI PMY FLU SUR           923         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28046         ELSI PMY FLU SUR           923         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28048         ELSI PMY-FLU SUR           923         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28048         ELSI PMY-FLU SUR           924         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28048         ELSI PMY-FLU SUR           925         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28048         ELSI PMY-FLU SUR           926         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28058         ELSI PMY-FLU SUR           927         H-PANNEAUX LUMINEUX TYPE FLU         28024         DISTEL ECHELLE P           928         H-ECHELLE PORTAGUE         28032         HAN-FLU SUR           929         H-ECHELLE PORTAGUE         28032         HAN-FLU SUR           920         H-ECHELLE PORTAGUE	PRELAIS FOE RADIO TELEPHONIE  CRELAIS FOE RADIO TELEPHONIE  CRECAI HERTACE DIVA IN  CRECAI HERTACE DIV

Les biens meubies matériels informatiques et mobiliers de bureau n'ont pas eté inventoriés à ce jour. L'annexe sera modifiée dans sa phase définitive

### sens meubles sur stocks

Les stocks seront inventoriés au 31/122010. L'annexa sara complétée dans sa phase définitive.

Annexe 9: Biens meubles appartenant au CG68 demeurant affectés au CG68

	888898888888888888888888888888888888888
	2000 2000 2000 2000 2000 2000 3420 3420
9,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5 996 74 5 9
0.000 0.000	9 9502,16 9 9502,16 9 9502,16 9 9502,16 9 9502,16 9 935,94 7 935,94 7 935,94 7 935,94 7 935,94 7 935,94 7 935,94 7 935,94 7 935,94 8 949,85 8 949,86 8 949,8
13 992 00 17 34 34 11 270 37 11 270 37 11 270 37 11 370 37 11 370 37 13 33 15 13 33 15 13 38 34 14 388 34 14 388 34 14 388 34 14 388 34 14 388 34 16 603 16 16 603 16 16 608 16	15 406 % 15
ու արարարարարարարարարարարարարարարարարարար	ու ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա ա
19/06/2003 17/06/2004 11/06/2004 11/06/2006 11/06/2006 11/06/2006 11/06/2006 11/06/2006 16/06/2003 16/06/2003 16/06/2003 26/06/2003	16/11/2007 16/11/2007
><><0@>	<b>0 Z</b> C
28588888888888888888888888888888888888	28888888888888888888888888888888888888
222222222222222222222222222222222222222	000000000000000000000000000000000000000
439 YL 88 443 YL 88 448 YL 88 5132 YS 88 5132 YS 88 5133 YS 88 5134 YS 88 5134 YS 88 1221 XX 88 1231 XX 88 1241 YT 88 144 Z1 88 9473 Z1 88 9473 Z1 88 9473 Z1 88 9473 Z1 88	9433 Z BB 9434 Z BB 9435 Z BB 9435 Z BB 9439 Z BB 9416 Z BB 9416 Z BB 9419 Z BB 9420 Z BB 9420 Z BB 830 Z BB 831 Z BB 831 Z BB 834 Z BB 835 Z BB 836 Z BB 837 Z BB 83
RENAULT MEGANE ES BLANCHE SP RENAULT CLIO BLANCHE DIESEL RENAULT CLIO DIESEL BLANCHE RENAULT CUO DIESEL BLANCHE RENAULT KANGOO DEPLE RENAULT KANGOO 2PL D	RENAULT KANGGO 2PL D RENAULT KANGGO DEL SPLACES RENAULT FOURGON MASTER BENNE RENAULT FOURGON MASTER
1868 : 24068   24068   24068   24072   25048   25048   25048   25048   25047   25048   25047   25048   25052   25052   25053   2505	27079 27080 27081 27082 27083 27086 27086 27086 27088 27088 27089 28033 28034 28034 27193 27193 27193 27193 27193 27193 27193
- Blens meubles immatriculės et immobilisės  22 Avenicule De 5 A7 CV 2305  23 Avenicules Legers Diesel.  2405  23 Avenicules Legers Diesel.  2407  23 Avenicules Legers Diesel.  2407  240	
21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 21810000 218100000 218100000 218100000 218100000 218100000 218100000 218100000 218100000 21810000000000	21810003 21810003 21810003 21810003 21810003 21810003 21810003 21810003 21810003 21810003 21810003 21820003 21820003 21820003 21820003 21820003 21820003 21820003 21820003 21820003

200 000 000 000 000 000 000 000 000 000	
	76 006,68 2 248,69 2 248,69 1 2 248,69 46,72,57 1 16 411,22 0,00
2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
2 / 2 8 9 9 9 9 9 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9	147 109,75 134 919,03 134 919,03 165 468,98 168 774,94 161 468,32 177 817,24
30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2003 5 30,04,2004 5 30,04,2004 5 30,02,2005 5 30,02	16/02/2006 10 14/03/2001 10 14/03/2001 10 27/02/2003 10 13/03/2007 10 07/08/1998 10 15/07/1999 10
:比如化企业和企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企业的企	25 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
□ < □ ΣωΣ ΣΟ∢ Σ 0.	И
88888888888888888888888888888888888888	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
#####################################	8 2 2 2 2 2 2 3 3 3 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
5148 YB 68 5231 YB 68 6969 YB 68 9461 YL 68 9461 YL 68 9461 YL 68 5519 YW 68	6509 YW 68 6721 XK 68 6721 XK 68 6504 XP 68 6753 YB 69 244 ZE 68 7219 WQ 68 1189 XA 68
TER DBL CAB TER TOLE 3P TER DOUB.CAB. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	×
RENAULT FOURGON MASTER DEL CAB RENAULT FOURGON MASTER TOLE 3P RENAULT FOURGON MASTER TOLE 3P RENAULT FOURGON MASTER TOLE 3P RENAULT MASTER TOLE 00 UBLE CAB RENAULT MASTER TOLE DOUBLE CAB FORD DE GENNE 135 T 330 FORD DE GENNE 135 T 330 FORD FOURGON TOLE 125T333 AME. FORD FOURGON TOLE 125T333 AME. RENAULT MASTER PLACES + FLU RENAULT MASTER 7 PLACES + FLU RENAULT MASTER 7 PLACES RENAULT MASTER 2 PLACES RENAULT MASTER 2 PLACES RENAULT MASTER BENNE 7 PLACES RENAULT RASTER BENNE 7 PLACES RENAULT RASTER BENNE 7 PLACES RENAULT RASTER BENNE 7 PLACES RENAULT RERXX 402 RENAULT RERXX 403 RENAULT RERXX 503	RENAULT KERAX 320 19 6% MERCEDES UNINGG 1400 MERCEDES UNINGG 1600 MERCEDES UNINGG 1800 MERCEDES UNINGG U 1600 MERC
RENAULT FOURGON I RENAULT FOURGON I RENAULT FOURGON I RENAULT FOURGON TO FORD FOURGON TOLFORD FOUR FORD FOURGON TOLFORD TOLFOR	RENAULT K MERCEDES MERCEDES MERCEDES MERCEDES MERCEDES MERCEDES MERCEDES MERCEDES
22030 2400 2400 2400 2601 2601 2601 2601 2601 2601 2601 26	2606 21028 21030 21199 23040 27008 96038 96031
N C25 DIES N C25 DIES	EN SUBDI 45 ACCESS. 45 ACCESS. 45 ACCESS. 45 ACCESS. 45 ACCESS. 45 ACCESS.
B-FOURG TYPE CITROEN C25 DIES B-FOUR	D-CAMION EM PTC 28T EN SUBDI D-UNIMOG SIMPAR SANS ACCESS. D-UNIMOG SIMPAR SANS ACCESS.
	2182003 285 2182003 280 2182003 280 2182003 280 2182003 280 2182003 280 2182003 280 2182003 280

	45	3 286 96 3 256 86 0,00 31103 14 662 21 14 662 21 0,00 200 5 870 39 5 870 39 0,00 34203 6 870 36 167 991 23 9 787 03 34203 6 400,96 6 400,96 0,00 37203 6 400,96 6 400,96 0,00 37203 11 291,23 11 291,23 0,00 3203 26 892,77 26 892,77 0,00 35103 26 892,77 26 892,77 0,00 35103 26 892,77 26 892,77 0,00 35203 26 892,77 26 892,77 0,00 35203
31/01/2000 7 31/01/2000 7 31/01/2000 7 19/09/2000 7 27/09/2000 7 27/09/2004 7 31/01/2004 7 31/01/2004 7 31/01/2004 7 31/01/2004 7 31/01/2004 7 31/01/2004 7 31/01/2004 7	09/05/2007 7 10/05/1995 7 22/07/1995 7 22/07/1995 7 22/03/1995 7 18/05/2001 17 17/07/2002 10 22/07/2002 10 22/07/2002 10 22/07/2003 10 11/07/1995 10 12/07/2004 10 31/12/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 08/01/2008 10 01/01/2008 10 01/01/2008 10 01/01/2008 10 01/01/2008 10 01/01/2008 10 01/01/2008 10 01/01/2008 10	31/12/1997 5 10/02/1998 10 17/09/2001 7 17/09/2001 10 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7 25/01/2000 7
<i>₹₹₹₹₹₹₹₹₹</i> ₹	0000 4 0000 000000000000000000000000000	2
9518 X9 88 9521 X9 88 9521 X9 88 9521 X9 88 9521 X9 88 9529 X6 88 9798 X7 88 9708 X7 88 9005 YN 905 YN 88 9005 YN 905 YN 905 YN 905 YN 905 YN 9		Sans object
	ALTRATTEUR AX 90CV AGOS 95 TRACTEUR AX 90CV AGOS 95 TRACTEUR TWINSHIFT ENAULT TRACTEUR 954 MI ENAULT TRACTEUR 954 MI ENAULT TRACTEUR FREGOS 106 ENAULT TRACTEUR FREGOS 106 ENAULT TRACTEUR FREGOS 106 ENAULT TRACTEUR FREGOS 106 ENAUL FRANCROUE PORTE-ENGIN UMEAU REMORQUE PORTE-ENGIN UMEAU REMORQUE PLATEAU 1300KG UMEAU REMORQUE PLATEAU 1300KG UMEAU REMORQUE FLR ESSEN REMORQUE FLR LSI REMORQUE FLR SSEN REMORQUE FLR	MENAGEMENT CAMION PRIVE MAGNI ONTAGE PLAQUE SETRA CAM 97039 ASSE TRANSPORT SABENNE 99041 ASSE TRANSPORT SABENNE 99041 ERCEDES UNIMOG 2460 L. PHIN DEERE CHARGEUR ST/20005 DHIN DEERE CHARGEUR ST/20006 AUCHEUX CHARGEUR F.255 AUCHEUX CHARGEUR F.255 AND DEBROUS GUEPARD 70 S/20006 AND DEBROUS GUEPARD 70 S/20006
314 ETRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20005 JOHN DEERE TRACTEUR 6210 SE 314 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20005 JOHN DEERE TRACTEUR 6210 SE 314 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20008 JOHN DEERE TRACTEUR 6210 314 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20100 JOHN DEERE TRACTEUR 6210 SE 314 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20101 JOHN DEERE TRACTEUR 6210 SE 314 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20101 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 314 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20101 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 314 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20001 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 315 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20001 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 316 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20011 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 317 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20011 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 318 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20011 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20011 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20011 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20011 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20011 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 319 E-TRACTO-CHARGEUR INF. A 100CY 20051 JOHN DEERE TRACTEUR 6220 310 CHARGEUR E-TRACTEUR 6220 310 CHARGEUR E-TRACTEUR 62		MENAGEMENT CAMION PRIVE MAGNI ONTAGE PLAQUE SETRA CAM 97039 4SSE TRANSPORT SABENIE 90041 4SSE TRANSPORT SABENIE 90041 4SSE TRANSPORT SABENIE 90041 4SSE TRANSPORT SABENIE 90041 4HIN DEERE CHARGELIS STIZDOB JHIN DEERE CHARGELIS STIZDOB AUCHEUX CHARGELIS FIZZOB AUCHEUX CHARGELIS FIZZOB AUCHEUX CHARGELIS FIZZOB AUCHEUX CHARGELIS FIZZOB AUCHEUX CHARGELIS FIZZOB AND RESPOUS GUEPARD 70 SZODOS MAD DEBROUS GUEPARD 70 SZODOS

6,00 31103 6,00 32203 6,00 31203 6,01 35 31203 5,043,83 3403 27,589,89 34103 17,586,89 344103 17,586,89 344103 17,586,89 344103 17,586,89 344103 17,586,89 34203 18,000 200 6,000 35203		13 292 39 36 103 20 221 38 38 103 20 221 40 20 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3963,64 200 4 273,39 33203 4 273,40 32103 5 468,79 31203 5 468,79 31203 6 528,69 31103 8 528,69 31103 8 528,89 31203 7 047,22 31103 7 047,22 31103 7 047,22 3103 7 047,22 3103	
30 533 58 50 1124 29 738 52 29 738 52 27 547 17 27 547 17 31 911 47 18 687 79 18 687 79 31 681 69 31 681 69	9 329 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	16 801 45 16 460 07 16 460 07 18 837 07 18 837 07 17 067 34 17 067 34 14 094 47 14 094 47	14 975 68 14 975 68 14 975 68 14 975 68 11 658 00 11 657 99 16 745 48 16 746 48 22 860 27 22 860 27 22 860 27 22 860 57 24 685 13
20 553.59 20 735.50 20 736.53 20 736.53 20 69 10 20 60 10	9 338 78 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	23.33.2 23.33.3 24.35.3 24.36.3 27.33.3 27.33.3 27.33.3 27.33.3 27.33.3 27.33.3 27.33.3 27.33.3 27.33.3 27.35.3	22 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	28 07 07 08 08 07 07 08 08 07 07 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08
2.8.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.			222222222222222222222222222222222222222	
19/1/2003 19/1/2	11/05/2009 11/05/2009 11/05/2009 11/05/2009 11/05/2009 11/01/1999 12/05/2009	14/06/2005 31/01/2007 31/01/2007 31/01/1993 22/10/1993 22/10/1993 27/06/2000 26/11/2002	26/11/2002 12/02/2003 12/03/2003 12/03/2003 17/03/2003 17/03/2003 18/05/2004 18/05/2004 18/05/2004 18/05/2004 18/05/2004 18/05/2004	14/06/2005 14/06/2005 14/06/2005 14/01/2007 31/01/2007 02/01/1995 03/01/1995 13/09/1995 13/09/1995
۰ ,	١.۵	٠ ۵ ۵	۵	۵ ۵
20000000000000000000000000000000000000	38888888888888888888888888888888888888	88888888888888888888888888888888888888	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	88888888888888888888888888888888888888
00000000000000			000000000000	
objet Objet Objet Objet				
Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet		Sans objet	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet
ROUSSEAU DEBROUS, FULGOR 6500 MULAS DEBROUSS, ARRIERE S/21030 SMA DEBROUSS, GUEPARD SMA DEBROUSSAILLEUSE GUEPARD SMA DEBROUSSAILLEUSE GUEPARD SMA DEBROUSSAILLEUSE GUEPARD SMA DEBROUSSAILLEUSE GUEPARD SMA DEBROUS, LYNK 2166P SMA DEBROUSS, LYLL 6000+ ROUSSEAU DEBROUSSAILL 6000+		B.26005 B.SARMAC P.B.MADER VAVIB P.D.AVIB B.26004 B.26005 B.26005 B.26005 W.D.22010	7.AUX 28016 Sans 28016 Sans AVOLF Sans Sans WPONE Sans WFONE Sans WFINE SANS CON2 SETTLE REIDER 25026 25013	TIZGOLLY RAMING-R RAMING-R RAMING-R RAMING-R RAMING-R SCHMITT SCHMITT SAUTER YO. AV/R BU-990-A BU-990-
OR 6500 E SZ1030 SUEPARD SUEPARD 25011 6000 Z7008 GOOR 6000L 6000 +	DUCKER POTOFAUCHEUSE RABAUD BALA FRONTAL24I RABAUD BALA FRONTAL24I RABAUD BALA FRONTAL24I SICOMETAL TURBO FRAISE SICOMETAL TURBO FRAISE SICOMETAL TURBO FRAISE SICOMETAL TURBO FRAISE SICOMETAL TURBO FRAISE ACOMETIS SALEUSE 779 H ACOMETIS SALEUSE 779 H	ACOMETIS SALEUSE BNS H.B.78005 ACOMETIS SALEUSE BNS H.B.78005 ACOMETIS SALEUSE BNS H.B.78005 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.7072 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.29119 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.29119 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.29119 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.29119 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.29105 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.29106 ACOMETIS SALEUSE SNS H.B.29106 ACOMETIS SALEUSE SNS HYD.27171	7.AUX 28016 Sans 28016 Sans AVOLF Sans Sans WPONE Sans WFONE Sans WFINE SANS CON2 SETTLE REIDER 25026 25013	ACOMETIS SAL,5M3maB.FRITGOLLY ACOMETIS SAL,5M3maB.FRITGOLLY ACOMETIS SAL,5M3 MAB FARMING-R ACOMETIS SALEUSE 5M3 MAB ALTER ACOMETIS SALEUSE 5M3 MAP ALTER ACOMETIS SALEUSE 5M3 MAP ALTER ACOMETIS SALEUSE 5M3 MAP SALIUER ACOMETIS SALEUSE 5M3 H ND 24/M3 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H B.99042 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H B.29065
ROUSSEAU DEBROUS, FULGOR 8500 MULAG DEBROUSS, ARRIERE S/21030 SMA DEBROUSS, ARRIERE S/21030 SMA DEBROUSSAILLEUSE GUEPARD SMA DEBROUSSAILLEUSE GUEPARD SMA DEBROUS, ARR. MHUBOD 27008 SMA DEBROUS, LYNX 21667 SMA DEBROUS, LYNG 21667 SMA DEBROUSSAILL 6000 +	E-ROTOFAUCH, FRONTALE A DEPORT 2009 BALA FRONTAL PORTE 2009 BALA FRONTAL MEAN BALD BALA FRONTAL MEAN BALD BALA FRONTAL MEAN BALD BALA FRONTAL MEAN BALD BALD FRONTAL MEAN BALD BALD FRONTAL MEAN BALD BALD FRONTAL MEAN BALD BALD FRANCE MEN 2004 F-FRANCE S/PRISE DE FORCE S.M 2004 F-TURBINE LATERAL SANS MOTEUR 8000 F-SALEUSE PORTER 700 ET 2015 F-SALEUSE PORTER 700 ET 2015 F-SALEUSE 700 ET 2015	F-SALEUSE PORTEE 7M3 ET PLUS 72011 ACOMETIS SALEUSE BMS H.B.73005 F-SALEUSE PORTEE 7M3 ET PLUS 72011 ACOMETIS SALEUSE BMS ma.B.SARMAC F-SALEUSE PORTEE 7M3 ET PLUS 72011 ACOMETIS SALEUSE BMS ma.B.SARMAC 72012 ACOMETIS SALEUSE BMS ma.B.SARMAC 72024 ACOMETIS SALEUSE FMS H.D.23604 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 72039 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H.B.39119 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 72039 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H.B.39119 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 72039 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H.B.29119 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 72039 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H.B.29506 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 72030 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H.B.29506 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 72030 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H.B.29506 F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 72030 ACOMETIS SALEUSE 5M3 HYD.29010	22177 ACOMETIS SALEUSE 6MB MOTAUX 23022 ACOMETIS SALEUSE 6MB H B.2016 Sans 23024 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.2016 Sans 23026 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B. WOLF Sans 23026 ACOMETIS SALEUSE 5MB MAB. 23027 ACOMETIS SALEUSE 5MB MAB. 24058 ACOMETIS SALEUSE 5MB MAB. 24050 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.25026 24051 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.25026 24052 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.25026 24053 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.20129 24053 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.20139 24054 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.20139 24055 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.20139 24056 ACOMETIS SALEUSE 5MB H B.20139	F-SALEUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 75056 7504EUSE PORTEE 5 A MOINS 7M3 75057 7506FIS SALEWSE BANDRA 7M3 7506FIS SALEWSE FORTEE 5 A MOINS 7M3 7506FIS SALEWSE BANDRA 7M3 7506FIS SALEWSE SALEWS

32503 32503 32503 32403 32403 32403 32403 33403 33503 33503 33503 32303 3203	200 39,403 31,103 31,103 31,103 32,103 32,103 32,103 32,103 32,103 32,103 31,103 31,103 31,103 31,103 31,103 31,103 31,103 31,103 31,103
13 6 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	888888888888888888888888888888888888888
22 22 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	7 7849 40 7 786 111 7 786 111 7 796 173 10 742 73 10 762 73 11 762
28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 2	7 849 40 7 766 51 7 766 51 7 766 51 10 052 73 10 056 59 10 056 59 11 056 59 11 496 54 11 496 54
86666666666666666666666666666666666666	
13/09/1996 19/11/1997 19/11/1997 19/11/1997 25/01/1999 16/11/1999 16/11/1999 16/11/1999 25/01/1999 25/01/1999 25/01/1999 25/01/2000 21/09/2001 21/09/2001 21/09/2001 21/09/2001 21/09/2001 21/09/2001 21/09/2001 21/09/2001 21/09/2001 23/01/2004 23/01/2004 23/01/2004 23/01/2004 23/01/2004 23/01/2004 23/01/2005	01/12/1956 01/12/1969 01/12/1969 01/12/1969 15/11/1969 15/11/1969 15/11/1969 17/02/1969 25/03/1969 25/03/1969 30/10/1969 30/10/1969 30/10/1969 30/10/1969 30/10/1969 30/10/1969
0 0 00 00	ه م
88888888888888888888888888888888888888	28888888888888888888888888888888888888
स्टब्स् स्टब्स् स्टब्स्	
Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet	
	HEIBER MANIE 1979 EERA LAME PETER EEA PLASTIQUE MADER LAME PETER EEA PLASTIQUE MADER LAME PETER EEA SA 21218 LAME PETER EK3A 21218 LAME PETER EK325 28005 LAME PETER EK325 28005 LAME PETER EK325 28003 SICOMETAL LAME PE230 FARMINGER SICOMETAL LAME PE230 SCHNEIDER SICOMETAL LAME PE2302 AAGNIZ PETER LAME EK325 DETLIN SCHMIDT LAME EK325 DETLIN PETER LAME EK325 BOOG PETER LAME EK325 28002 PETER LAME EK325 RITTGOLLY
96086 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 91044 97039 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29610 97039 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29617 99010 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29057 99010 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29057 99010 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29057 99010 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29017 99010 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29017 99012 ACOMETIS SALEUSE 5M3 H 8 29017 99012 ACOMETIS SALEUSE 3M3 H 8 29017 ACOMETIS SALEUSE 3M3 H 8 29017 ACOMETIS SALEUSE 3M3 H 8 29017 ACOMETIS SALEUSE 2 26m3 H 8 29017 ACOMETIS SALEUSE 2 26m3 H 8 29017 ACOMETIS SALEUSE 2 26m3 H 8 29017 ACOMETIS SALEUSE 2 2 2003 20098 ROLBA LAME EK 340 9603 20099 ROLBA LAME EK 340 9603 20099 ROLBA LAME EK 300 29512 21161 ROLBA LAME EK 300 29512 21162 ROLBA LAME EK 300 29512 21163 ROLBA LAME EK 300 29513 21003 SCHMIDT LAME MS341 F 7 2008 24022 SCHMIDT LAME MS341 F 7 2008 25004 SCHMIDT LAME MS341 F 30031 25004 SCHMIDT LAME MS 13-1 90031 25004 SCHMIDT LAME MS 13-1 90031 25006 SCHMIDT LAME MS 13-1 90031 25006 LAME PETER R (3A 29504 96036 LAME PETER R (3A 29504 96036 LAME PETER R (3A 29504 96036 LAME PETER R (3A 29504	85048 PETER LAME PETER EE4 PLASTIO 86053 LAME PETER EE4 PLASTIO 86053 LAME PETER EE4 PLASTIO 86054 LAME PETER EE4 PLASTIC 86049 LAME PETER EG35 2 90049 SCHMOT LAME ESTER EG35 2 90049 SCHMOT LAME ESS HYD. 91050 LAME PETER EG35 2 90041 SICOMETAL LAME PETER EG35 2 90041 SICOMETAL LAME PETER EG35 2 90041 SICOMETAL LAME PETER EG35 90041 SICOMETAL LAME PE 290 5 90052 SICOMETAL LAME PE 290 5 90077 PETER LAME EK325 DIE 90077 PETER LAME EK325 SICOMETAL LAME EK325 SIC
96085 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.91044 97039 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2610 97026 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2610 97127 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2602 99011 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2602 99011 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2610 99050 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2610 99050 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2610 99051 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.2611 99012 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.26011 99012 ACOMETIS SALEUSE 5MB H.8.26011 99012 ACOMETIS SALEUSE 3MB H.8.26011 9002 ACOMETIS SALEUSE 3MB H.8.26011 9003 ACOMETIS SALEUSE 3MB H.8.26011 9004 ACOMETIS SALEUSE 3MB H.8.26011 9005 ACOMETIS SALEUSE 3MB H.8.26011 9005 ACOMETIS SALEUSE 3MB H.8.26011 9006 ROLBA LAME EK 340 B.9603 9006 ROLBA LAME EK 326 2.1003 9007 PETER LAME EK 326 2.1003 9007 ACOMETIS AMB EK 326 2.1003 9007 ACOMETIS AMB EK 326 2.1003 9007 ACOMETIS AMB MS341 FARAINIG-R 2007 SCHMIDT LAME MS341 FARAINIG-R 2006 SCHMIDT LAME MS341 FARAINIG-R 2006 SCHMIDT LAME MS 7.341 90031 2006 SCHMIDT LAME MS 7.341 90031 2006 ACOMIDIT LAME MS 7.341 90031 9006 LAME PETER EK 3A 90025 9006 LAME PETER EK 3A 90025 9006 LAME PETER EK 3A 90025 9006 LAME PETER EK 3A 90039 9007 ACOMETIS PARCE EK 3 90025	551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         560.74         LAME PETER EE4 PLASTIG           551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         560.74         LAME PETER EE4 PLASTIG           551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         360.63         LAME PETER EE4 PLASTIG           551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         360.64         LAME HYDRAULD         360.64           551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         360.64         LAME PETER EK3Z6         3           551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         360.64         LAME PETER EK3Z6         3           551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         300.95         SCHMIDT LAME ER3CE         3           551         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         300.95         SCHMIDT LAME ER3CE         3           561         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         300.90         SCHMIDT LAME ER3CE         3           563         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         300.90         SCHMIDT LAME PETSR EK3Z6         6           561         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         300.90         SCHMIDT LAME CFS         3           563         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         300.61         SICOMETAL LAME PESO         3           561         F-LAME GRAND MODELE HYDRAULD         300.73

0.00 33703 0.00 210 0.00 210 0.0	
12 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	<u> </u>
1238	1
1998	!
22/12/1998 27/08/1998 27/08/1998 30/10/1999	į
Q Q Q Q≻∢ QQ ∑∑∑ W	
88888888888888888888888888888888888888	
Sans objet	•
PETER LAME EK 286 2993 ROLBA-PETER LAME ELK 25 96101 ROLBA-PETER LAME ELK 25 96104 ROLBA-PETER LAME ELK 25 54016 SCHMIDT LAME ML 23 SAUTER SCHMIDT LAME ML 23 SAUTER SCHMIDT LAME ML 30 SAUTER SCHMIDT LAME ML 30 SAUTER SCHMIDT LAME ML 30 SAUTER SCHMIDT LAME ELK 30 ROLBA PETER LAME EK 340 ROLBA PETER LAME EK 340 ROLBA PETER LAME EK 30 BALLER LAME LSS BARTHE BIALLER LAME ROUD SCHMIDT LAME ML 30 SOS9 BIALLER LAME LSS BARTHE BIALLER LAME LSS BARTHE BIALLER LAME ROUD SCHMIDT LAME ML 30 SOS9 BIALLER LAME LSS BARTHE BIALLER LAME ROUD SCHMIDT ETRAVE ROUD SCHMIDT ETRAVE ROUD BIALLER RITRAVE TRANSF. HE ROUD SCHMIDT ETRAVE ROUD SCHMIDT ELRANE ROUD BIALLER RITRAVE TRANSF. HE ROUD SCHMIDT ELRANE ROUD BIALLER RITRAVE TRANSF. HE SOUT BIALLER RITRAVE TRANSF. HE SOUT BIALLER RITRAVE TRANSF. HE SOUT BIALLER RETRAVE TRANSF. HE SOUT BIALLER RUERON SCHAM THON SCHMIDT ELRANE ROUD ROLBA BUCHER FILA NEIGE RISOU ROLBA BUCHER BUSICARD STATION POMPEESSEUR 200 L EFFACEURE VON ARS STOUL EFFACEURE BRANCES O 24A 40CM STHIL TRONCONNEUSE 0 24A 40CM STHIL TRONCONNEUSE NS 280 STHIL TRONCONNEUSE MS 280 STHIL TRONCONNEUSE	
95167 96072 96074 96074 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97044 97046	
21540003 651 F-LAME GRAND MODELE HYDRAULU 21540003 651 F-LAME GRAND MODELE HANSFORMAEL 21540003 651 F-RASE TURBO ROLBA RITOD 21540003 651 F-	!

				275.00 33103 338.88 33203 338.92 33203 479.89 33203 479.89 32203 479.89 3203 479.89 3203 479.89 3203 479.89 3203 479.89 3203 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303 479.89 34303
276 276 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	2007.2 2007.2 2007.2 2007.2 2137.2 164.9 164.9	17.42 17.42 18.98 19.98 19.97 16.57	982 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	55.55 55.55 56.55
508 51 52 58 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	622,44 622,44 615,14 746,99 631,89 64,39 64,06	200 000 000 000 000 000 000 000 000 000	88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	00 00 44 42 43 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68
	34.03/2004 10 34.03/2004 10 34.03/2004 10 27.07/2005 10 04.01/2007 10 22.07/2008 10			2/07/2005 10 2/07/2005 10 01/01/2007 10 01/01/2007 10 01/01/2007 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10 15/07/2008 10
98888888888888888888888888888888888888	88888888888888888888888888888888888888	8		55888888888888888888888888888888888888
Sans objet	Sans objet	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet O Sans objet O		Sans objet
280 280 280 380 45CM 280 45CM 380 45CM 380 45CM 420 45CM 420 50CM	WOOD OOM			
STIHL TRONCONNEUSE MS 280 STHL, TRONCONNEUSE 45CM MS260 STIHL, TRONCONNEUSE 45CM MS260 STIHL, TRONCONNEUSE 45CM MS280 STIHL, TRONCONNEUSE 45CM MS280 STIHL, TRONCONNEUSE 45CM MS280 STIHL, TRONCONNEUSE MS 200T STIHL, TRONCONNEUSE MS 200T STIHL, TRONCONNEUSE MS 200T	STHL TRONCONNEUSE MS 361 32CM STHL TRONCONNEUSE MS 361 32CM STHL TRONCONNEUSE MS 361 32CM STHL TRONCONNEUSE MS 440 STHL TRONCONNEUSE MS 364 45CM STHL TRONCONNEUSE MS 360 50CM STHL TRONCONNEUSE MS 361 45CM STHL TRONCONNEUSE MS 363 50CM	STHL TRONCONNEUSE BOOM MAAD STHL TRONCONNEUSE MS361 GOCM STHL TRONCONNEUSE MS440 GOCM STHL TRONCONNEUSE MS 440 GOCM STHL TRONCONNEUSE MS 440 GOCM STHL DEBROUSA FILS FS400 STHL DEBROUSA FILS FS400	STINL DERROUS A FILS FS400 STINL DEBROUS. A FILS FS400 STINL DEBROUS. A FILS FS 400 STINL DEBROUS. A FILS FS400 STINL DEBROUS. A FILS FS400 STINL DEBROUS. A FILS FS400 STINL DEBROUS. A FILS FS 400	STHL DEBROUS A FILS FS 400 STHL DEBROUS SALL A FILS FS 400
25041 25063 25065 25066 25067 2100 2100 2100	24025 24035 24035 25038 27017 27018 38086	28090 28082 28082 28083 21089	24027 STIHL DEBROUS A FILS FS400 24039 STIHL DEBROUS A FILS FS400 24039 STIHL DEBROUS A FILS FS 400 24039 STIHL DEBROUS A FILS FS 400 24039 STIHL DEBROUS A FILS FS 400 24040 STIHL DEBROUS A FILS FS400 24041 STIHL DEBROUS A FILS FS400 24046 STIHL DEBROUS A FILS FS400 25046 STIHL DEBROUS A FILS FS400 25046 STIHL DEBROUS A FILS FS400 25046 STIHL DEBROUS A FILS FS 400 25046 STIHL D	
	HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 24026 HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 24036 HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 24036 HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 25038 HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 27018 HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 27018 HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 28088 HTRONCONNEUSE GRAND MODELE 28088	28090 28082 28082 28083 21089	HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24028 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24028 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24038 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24038 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24038 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24049 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24049 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 24044 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 250034 HDEBROUSSAILL INDIVIDUELLE 250034	

94303 94303 92003 92	3555-588856-8888
	·
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2.58.8.7 2.58.1.1 3.58.1.2 5.58.1.0 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	233 23 23 23 24 24 24 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
188 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	2 89 5 4 4 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
689 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	12 (39 A) 12 (39 A) 12 (39 A) 16 (39 A) 16 (39 A) 17 (39 A)
88 44-4-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	200 B 4 1 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
**************************************	
15.07,7208 15.07,7208	23/05/2007 23/05/2007 23/05/2007 22/12/1996 06/07/2002 30/07/2002 06/12/1996 06/12/1996 06/12/1996
	18 68 48 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
> o - r - r - r - r - r - r - r - r - r -	۵
<b>~</b>	000000000000000000000000000000000000000
88888888888888888888888888888888888888	20000000000000000000000000000000000000
000000000000000000000000000000000000000	
<u> </u>	<u> </u>
Sans objet	Sans objet Sans objet
98	<b>-</b>
98	NATEE F NATEE G21 NATEE G21 NATEE MATE NATEE MATE NATEE MASSE BASSE
STIPL DEBROUSSAIL A FILS FS400 STIPL DEBROUSS AFILS FS 400 STIPL DEBROUSS. DORSALE FR450 STIPL DEBROUSS. DORSALE FR450 STIPL DEBROUSS. DORSALE FR450 STIPL DEBROUSS. A FILS FS400 STIPL DEBROUS A FILS FS400 STIPL ELAGUEUSE A PERCHE HT31 STIPL ELAGUEUSE C A PERCHE HT31 STIPL ELAGUEUSE A PERCHE HT31 WOLF TONDEUSE C S2 VK KUBOTA TONDEUSE C S2 VK KUBOTA TONDEUSE F S50M PRO VZ21 VKMO TONDEUSE F S50M PRO VZ21 VKMO TONDEUSE F S50M PRO VZ21 VKMO TONDEUSE F S50M COREY SSENAS C COMPRESSEUR CX3100 FINI PARNER COMPRESSEUR XXXI LICHARRA PULL ENTAT LICHAR DEPER TONDEUSE C S3 LICHARRA PULVERISATEUR 1000L CORNU CITERNE XXXI LICHARRA PULVERISATEUR 1000L CORNU CITERNE XXVI LICHARRA PULVERISATEUR 1000L CORNU CITERNE XXVI LICHARRA COMPRESSEUR XXXI LICHARRA COMPRESSEUR XXXI LICHARRA TONDEUSE G G CASE CHARGEUR SPNEUS G31 DXT KUBOTA TONDEUSE G G COREY SSENASC COMPRESSEUR XXXI LICHARRA TONDEUSE G G LICHAR TONDEUSE G G LICHAR TONDEUSE G G LICHAR TONDEUSE G G LICHAR TONDEUSE TONDEUS LICHAR TONDEUSE G LICHAR TONDEUSE G LICHAR TONDEUSE G LICHAR TONDEUSE C LICHAR TONDEUSE G LICHAR TONDEUSE G LICHAR TONDEUSE G LICHAR L	KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE F KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE JOHN DEERE TONDEUSE 14CH 12ZOM DISTRIBUTEUR DE CARBURANT DISTRIBUTEUR DE CARBURANT SEE RADIO ER ASPHALTE BASE SEE RADIO ER RESER
20067 STHL DEBROUSSAIL, A FILS FS400 2008 STHL DEBROUSS A FILS FS 400 20070 STHL DEBROUSS. DORSALE FR450 20071 STHL DEBROUSS. DORSALE FR450 20072 STHL DEBROUSS. DORSALE FR450 20073 STHL DEBROUSS. A FILS FS400 20073 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20075 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20075 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20075 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20076 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20076 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20076 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20077 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20076 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20077 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20076 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20077 STHL ELAGUEUSE A PERCHE HT131 20078 STHL LEAGUEUSE A PERCHE HT131 20079 STHL ELAGUEUSE A PERCHE HT131 20070 STHL ELAGUEUSE CS2 VA. AOHN DEERE TONDEUSE CS2 SOCH 20070 JOHN DEERE TONDEUSE CS2 SOCH 20070 JOHN DEERE TONDEUSE F 2560 30070 JOHN DEERE TONDEUSE F 256	Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE F Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE 94101 JOHN DEERE TONDEUSE 140H 1220M DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 88098 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80097 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80098 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99083 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20087 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20098 RECAMER RESER
20067 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20069 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS AFILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20076 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20079 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20070 VAUBOTH TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOT	Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE F Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE 94101 JOHN DEERE TONDEUSE 140H 1220M DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 88098 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80097 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80098 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99083 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20087 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20098 RECAMER RESER
20067 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20069 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS AFILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20076 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20079 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20070 VAUBOTH TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOT	Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE F Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE 94101 JOHN DEERE TONDEUSE 140H 1220M DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 88098 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80097 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80098 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99083 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20087 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20098 RECAMER RESER
20067 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20069 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS AFILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20076 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20079 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20070 VAUBOTH TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOT	Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE F Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE 94101 JOHN DEERE TONDEUSE 140H 1220M DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 88098 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80097 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80098 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99083 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20087 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20098 RECAMER RESER
20067 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20069 STIPL DEBROUSSALL A FILS FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS ALL A FIL FS400 20073 STIPL DEBROUSS AFILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20074 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20075 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20076 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20077 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20078 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20079 STIPL DEBROUS A FILS FS400 20070 VAUBOTH TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOTA TONDEUSE FS60 20070 VAUBOT	Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE F Z7037 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE G21 Z7038 KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE 94101 JOHN DEERE TONDEUSE 140H 1220M DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 88098 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80097 DISTRIBUTEUR DE CARBURANT UE 80098 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99083 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 99085 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20087 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20097 SEE RADIO E/R ASPHALTE BASE 20098 RECAMER RESER
20067 STHL DEBROUSSALLA FILS FS400 2008 STHL DEBROUSS A FILS FS 400 20070 STHL DEBROUSS. DORSALE FR450 20071 STHL DEBROUSS. DORSALE FR450 20072 STHL DEBROUSS. DORSALE FR450 20073 STHL DEBROUSS. DORSALE FR450 20073 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20073 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20075 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20075 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20076 STHL DEBROUSA A FILS FS400 20077 STHL ELAGUEUSE A PERCHE HT131 20078 STHL LEAGUEUSE A PERCHE HT131 20079 STHL ELAGUEUSE A PERCHE HT131 20070 STHL ELAGUEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE CS2 VK AUBOTA TONDEUSE F 2560 30070 KUBOTA TONDEUSE	H-TONDEUSE BUNTON 36-FCM 1000  TOTAL KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE C21 H-TONDEUSE BUNTON 36-FCM 1000  TOTAL KUBOTA TONDEUSE AUTOPORTEE C21 H-TONDEUSE BUNTON 36-FCM 1000  H-TONDEUSE AUTOPORTEE CATORITIES CATORITIES AUTOPORTEE H-TONDEUSE BUNTON 36-FCM 1000  H-TONDEUSE BUNTON 36-FCM 1000  H-TONDEUSE AUTOPORTEE CATORITIES CATORITIES AUTOPORTEE CATORITIES C
HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2008 STHIL DEBROUSSAIL AFILS FS.400 HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2008 STHIL DEBROUSSAIL AFILS FS.400 HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2007 STHIL DEBROUSSAIL AFILS FS.400 HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2007 STHIL DEBROUSSAIL AFILS FS.400 HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2007 STHIL DEBROUSS OFFARE FRASO HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2007 STHIL DEBROUSS AFILS FS.400 HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2007 STHIL DEBROUS AFILS FS.400 HOEBROUS AFILS FS.400 HOEBROUSSAIL INDMONELLE 2007 STHIL DEBROUS AFILS FS.400 HOBER TOWN AFILE HARE BOOM HOEBROUS AFILS FS.400 HOBER TOWN AFILE HARE BOOM HOBER TOWN AFILE HARE BOOM HOBER TOWN AFILE HARE BOOM HOUNDELE CASA FIT END S 2004 STHIL EAGUEUSE APERCHE HIT31 HOUBEUSE GASP FIT EDD S 2004 JOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2004 JOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2005 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2005 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2006 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2007 JOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2007 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2007 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2007 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2007 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2007 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOUNDELSE GASP FIT EDD S 2007 HOHN DEER TOWNELUSE CS.2 VA HOU	H-TONDELSEE BUNTON 36-1°CM 1000   27036   KUBOTA TONDELSEE AUTOPORTEE F

0.00 33403 0.00 34203 0.00 34403 0.00 34403	
######################################	60001 60001 810001 810001 810001 810001 810001 810001
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1626.98 1626.98 1626.98 1626.98 1626.98 1626.98 1626.98
34/10/2000 5 34/10/2000 5 34/10/2001 6 34/10/2001 6 34/10/2002 6 34/10/2007 6	09/1/2007 5 09/1/2007 5 09/1/2007 5 09/1/2007 6 09/1/2007 6 09/1/2007 6
	88888888888888888888888888888888888888
Sams objet Sans objet	Sans objet
\$ SARMAC 50 SARMAC 5	
SARWAC 0077	SEE RADIO MOBILE LEO 27080 SEE RADIO MOBILE LEO 27081 SEE RADIO MOBILE LEO 27083 SEE RADIO MOBILE LEO 27083 SEE RADIO MOBILE LEO 27070
G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         27151         ROCM ERR M2501 REN NEW ASD           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21123         ROCM ERR M 2500 RE ADIO 2789           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21123         ROCM ERR M 2500 RE ADIO 2789           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21133         ROCM ERR M 2500 RE ADIO 6780           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21131         ROCM ERR M 2500 RE NAD FRESTRYE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21132         ROCM ERR M 2500 RE NAD FRESTRYE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21133         ROCM ERR M 2500 RE NAD FRESTRYE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21134         ROCM ERR M 2500 RE RADIO FRANCE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21134         ROCM ERR M 2500 RE RADIO CRANE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21134         ROCM ERR M 2500 RE RADIO CRANE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21134         ROCM ERR M 2500 RE RADIO CRANE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21134         ROCM ERR M 2500 RE RADIO CRANE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21144         ROCM ERR M 2500 READIO CRANE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21144         ROCM ERR M 2500 READIO CRANE           G-POSTE RADIO MOBIL SELECTINO         21144         ROCM ERR M 2500 READIO CRANE	27 (12)         SEE RADIO MOBILE LEO         27080           27 (10)         SEE RADIO MOBILE LEO         27081           27 (10)         SEE RADIO MOBILE LEO         27082           27 (10)         SEE RADIO MOBILE LEO         27083           27 (10)         SEE RADIO MOBILE LEO         27070           27 (10)         SEE RADIO MOBILE LEO         27070           27 (10)         SEE RADIO MOBILE LEO         27085           27 (10)         SEE RADIO MOBILE LEO         27085

35/105 36/203 36	34103 34203 34303 35103 35103 35103 35103 35103
888	8888888
2000 2000	2
200 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	282 282 282 282 282 282 282 282 282 282
09/1/2007 5 21/08/2008 5	CB/12/1999 5 CB/12/1999 5 CB/12/1999 5 CB/12/1999 5 CB/12/1999 5 CB/12/1999 6
\$	88888888888888888888888888888888888888
	0000000
Sans objet	
SEE RADIO MOBILE LEG 27087 SEE POSTE MOBILE LEG 26034 SEE POSTE MOBILE LEG 26035 SEE RADIO MOBILE LEG 23047 SEE RADIO MOBILE LEG 23047 SEE RADIO MOBILE LEG 23043 SEE RADIO GRASPHAVITE 23041 SEE RADIO GRASPHAVITE 23043 SEE RADIO GRASPHAVITE 23044 SEE RADIO GRASPHAVITE 23044 SEE RADIO GRASPHAVITE 23044 S	UK ASPHALID ER ASPHALIE ER ASPHALIE ER ASPHALIE ER ASPHALIE ER ASPHALIE
27/110 28041 28042 28044 28044 28046 28049 28049 28049 28049 28065 28066 2806	99093 99094 99096 99099 99099 99100
608 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTIVO 609 G-POSTE RADIO MOBIL SELECTIVO 600 G-	G-POSTE RADIO MOBIL.
2.25513 908 2.2551	

0,00 35103 0,00 35103 0,00 35203 0,00 35203 0,00 35203 0,00 35203				4 772 94 34203 4 772 94 35103 4 772 94 35103 4 772 94 35203 6 763 60 36003 5 763 80 36003 122 76 200 122 76 200 8 8 56 31103 326 25 200	
2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	286.55 287.75 287.75 287.75 287.75 287.78 237.78 237.78 237.78		245.91 245.16 175.00 3006 3006 114.50 453.87 453.87 242.56 1831.65 281.45	2 045 55 2 045 55 2 045 55 2 045 55 1 440 56 1 440 56 1 440 56 2 283 56 5 330 59 4 912 71	
2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2	2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1000 1 1000 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	6 818 49 6 818 49 6 816 49 6 816 49 7 204 76 7 204 76 7 306 39 6 338 71 5 508 51 5 508 51	5 954,77 5 788 54 5 788 54 5 788 54 5 811 34 5 811 35 5 750,73 5 750,73
09/12/1999 6 09/12/1999 5 09/12/1999 5 09/12/1999 6 09/12/1999 6 09/12/1999 6		100652001 10 27/05/2002 10 31/03/2004 10 31/03/2006 10 16/02/2007 10 31/07/2008 10 31/07/2008 10		31/12/2007 10 31/12/2007 10 31/12/2007 10 31/12/2007 10 31/12/2008 10 31/12/2008 10 31/12/2008 10 12/03/2001 10 19/07/2001 10 23/09/2001 10	
			∢	<b>2</b> a	۵
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	88888888888888888888888888888888888888	88888888888888888888888888888888888888	88888888888888888888888888888888888888	88888888888888888888888888888888888888	88888888888888888888888888888888888888
0000000			000000000000000000000000000000000000000	<b>0000000000</b>	000000000
	***				
	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet	Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet Sans objet		Sans objet Sans objet Sans objet
SEE RADIO ER ASPHALTE 21114 SEE RADIO ER ASPHALTE 27064 SEE RADIO ER ASPHALTE CG SEE RADIO ER ASPHALTE 24107 SEE RADIO ER ASPHALTE 22182 SEE RADIO ER ASPHALTE 22029 SEE RADIO ER ASPHALTE 27002 SEE RADIO ER ASPHALTE 21007	FROIDE FROIDE FROIDE EAU CH. EAU CH. EAU CH. EAU CH. EAU CH. EAU CH.	B ""#" 655	2001 124112 34118 SOUDAGE Sans SOUDAGE Sans SYFLAM OA STROY TIZEG SEND HZEG SENE HXEDOD SENE SANS SENE	PNY AVTRANGLE TOOMA S27085 PNY AVTRANGLE TOOMA S27085 PNY AVTRANGLE TOOMA S27087 PNY AVTRANGLE TOOMA S27089 PLIS PNY AVTRANGLE TOOMA S27089 PLIS PNY AVTRANGLE TOOMA S27089 ELIS PNY AVTRANGLE S28035 ELIS PNY AVTRANGLE S28036 SIRA PNY SUR MASTER 20094 SIRA PNY SUR MASTER 2194 MERCURA PNY SUR MASTER 2194 MERCURA PNY SUR MASTER 2194	MERCURA PMV SIR MASTER 2283 FRANKLAR PMV AR SMASTER2333 FRANKLAR PMV AR SMASTER2333 FRANKLAR PMV AR SMASTER2333 MERCURA PMV SIR MASTER 2193 MERCURA PMV SIR NCCO 26014 MERCURA PMV SIR NCCO 26014 MERCURA PMV SIR NCCO 26014 MERCURA PMV TR.703MM DF 726016 Sans objet MERCURA PMV TR.1030MM DF 726016 Sans objet MERCURA PMV TR.1030MM DF 726016 Sans objet
	DIMACO NETTOYEUR HTEP. EAU FR. BENZ NETTOYEUR HP EAU FROIDE KARCHER NETTOYEUR EAU FROIDE KARCHER NETTOYEUR EAU FROIDE KARCHER NETTOYEUR HP EAU CH.	KARCHER NETTOYEUR H-P EAU CH. KARCHER NETTOYEUR H-P EAU CHAUD STIHL NETTOYEUR HTE PR.EAU CH. STIHL NETTOYEUR HTE PR.EAU CH. ALAS NETTOYEUR HP EAU CHAUDE KARCHER NETTOYEUR HP EAU CHAUDE KARCHER NETTOYEUR HP EAU CHAUDE GYS CHARGEUR EAU CHAUDE GYS CHARGEUR EAU CHAUDE GYS CHARGEUR DEMARREUR 122/112 GYS CHARGEUR DEMARREUR 122/112	CITOARC ONDULEUR SOUDAGE 1600 CERLIKON CHALIMEAN CAYFLAM OA POSTE A SOUDER COMMERCY TTZGG HONDA BAIER GROUPE DE SOUDAGE SOMO GROUPE ELECTROGENE HX500 SDMO GROUPE ELECTROGENE HX500 SDMO GROUPE ELECTROGENE HX500 SDMO GROUPE ELECTROGENE HX500 SDMO GROUPE ELECTROGENE SOMO GROUPE ELECTROGENE CITOARC POSTE SOUDURE POSTE SOUDURE ELECTROGENE CITOARC POSTE SOUDURE POSTE SOUDURE POSTE SOUDURE POSTE SOUDURE POSTE SOUDURE POSTE POSTE SOUDURE POSTE PO		
G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO S9103 SEE RADIO E/R ASPHALTE G-POSTE RADIO MOBIL SELECT.NO S9103 SEE RADIO E/R ASPHALTE	24050 DIMACO NETTOYEUR HTE/P.EAU FR. 25052 BENZ NETTOYEUR HP EAU FROIDE 25059 KARCHER NETTOYEUR EAU FROIDE 2705 KARCHER NETTOYEUR BEND FROIDE 27102 KARCHER NETTOYEUR HP EAU CH. 27103 KARCHER NETTOYEUR HP EAU CH. 27104 KARCHER NETTOYEUR HP EAU CH. 27106 KARCHER NETTOYEUR HP EAU CH.	H-NETTOY, HAUTE-PRESS, EAU CHAU  H-NETTOY, HAUTE-PRESS, EAU CHAU	HPOSTES A SOUDER HPOSTES	HPMV SVEHICULE UTILIT.LEGER	MERCURA PMV SIR MASTER 2000 FRANKLAIR PMV AR SMASTER23001 FRANKLAIR PMV AR SMASTER2303 FRANKLAIR PMV SUR MASTER 21193 MERCURA PMV SUR MASTER 24099 MERCURA PMV SUR NECC 26014 MERCURA PMV SIR NECC 26014 MERCURA PMV TIR 700MM DF 72011 MERCURA PMV TIR 700MM DF 72011

3226 3226	200 200 200 200 300 300 300 300 300 300
28 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
8 029 58 1 627 52 1 621 58 1 6	888888888888888888
	000000000000000000
01/01/2009 05/01/2009 05/01/2009 05/01/2009 14/04/2009 14/04/2009 14/04/2009 14/04/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/2009 01/01/1909 01/01/1909	
⊼m⊼ ⊼ m << < £282828282888888888888888888888888	ОЯШ
88888888888888888888888888888888888888	\$8\$
Sans objet	Sans objet
4 29019 7 29021 7 29021 7 29021 7 29014 7 29023 7 29016 7 29036 7 29016 7 29017 7 29016 7 29017 7 29016 7 29017 7 29016 7 2901	28900 ER 10M3 FER 10M3 FER 110M3 40 32CM Sans X00 45CM Sans X00 45CM Sans X00 45CM Sans X00 32CM Sans X00 45CM Sans X00 32CM Sans X00 45CM Sans X00 32CM Sans
4 29019 7 29021 7 29021 7 29021 7 29014 7 29023 7 29016 7 29036 7 29016 7 29017 7 29016 7 29017 7 29016 7 29017 7 29016 7 2901	Sansa

33203	33103	34303	32503	32403	34303	34103	31203	32503	32103	36203	210	8	33303	33103	33209	34103	52	32109	33203	34303	34203	34103	31103	32403
285	8	80	800	8	000	000	8	000	80	80	000	000	80	8	8	000	000	8	800	90	80	000	000	8
808	80	00'0	00'0	000	000	000	80	800	00'0	900	80	90	900	00'0	20	800	0 <u>'</u> 0	00'0	80'0	000	900	900	900	000
888	8	80	80	800	00°0	000	80	80	80	900	000	80	000	00'0	80	8	00'0	000	000	00'0	000	000	000	00
000	. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
											∢	∢					_							
888 888	888	Au CG	95 <b>₹</b>	Au cG	9o n₹	Au CG	90 <b>₹</b>	92.₹	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	<b>₽</b> C0	<b>₽</b>	₽n Ce	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	Au CG	<b>₽</b> C0	Au CG
000	0	٥	٥	٥	۵	Ω	۵	۵	۵	0	٥	۵	0	۵	_	_	0	٥	٥	۵	۵	٥	٥	۵
Sans objet Sans objet	Sans objet	Sans	Sans	Sans	Sans	Sans	Sans				Sans objet					Sans objet		Sans objet	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Sans objet
STIHL TRONCONNEUSE MSZ60 45CM STIHL TRONCONNEUSE MSZ60 45CM STIHL TRONCONNEUSE MSZ61 40CM	STIHL DEBROUS A FILS FS 130	STHL DEBROUS A FILS FS 400	STIHI, TAILLE-HAIES HS81R600	STIHL TAILLE-HAIES HS81R600	STIHL TAILLE HAVE THERMIQUE	STHL TAILLE HAIE THERMIQUE	STIHL TAILLE HAIE THERMIQUE	DELETOMBE TONDEUSE 350 S/TRACT	TELWIN CHARGEUR DEMARREUR DYNA	TELWIN CHARGEUR DEMARREUR DYNA	THORMATIC CHARGEUR DEMARREUR	CEMONT CHARGEUR DEMARREUR	CEMONT CHARGEUR DEMARREUR	CEMONT CHARGEUR DEMARREUR	ANCIEN 90030 GENERAT.AIR CHAUD	MAKITA DECAPEUR THERMIQUE HG	MERCURA PMV SUR MASTER 22119	STIHL SOUFFLEUR A DOS	STIHL SOUFFLEUR A DOS	STIHL SOUFFLEUR A DOS	STIHL SOUFFLEUR A DOS	STIRL SOUFFLEUR A DOS	STIHL SOUFFLEUR A DOS BR500	STIHL SOUFFLEUR A DOS BR500
		_			_				24051										28076	28077	28078	28079	29081	29082
702 H-TRONCONNEUSE PETIT MODELE 702 H-TRONCONNEUSE PETIT MODELE 703 H-TRONCONNEUSE GRAND MODELE		_	705 H-TRONCONNEUSE TAILLE HAIE	_	705 HTRONCONNEUSE TAILLE HAIE	705 H-TRONCONNEUSE TAILLE HAIE	705 H-TRONCONNEUSE TAILLE HAIE	11 H-TONDEUSE DELTOMBE ENTRETIEN	11 H-CHARGEUR-DEMARREUR	11 H-CHARGEUR-DEMARREUR	811 H-CHARGEUR-DEMARREUR	11 H-CHARGEUR-DEMARREUR	11 H-CHARGEUR-DEMARREUR	11 HCHARGEUR-DEMARREUR	812 HGENERATEUR D'AIR CHAUD	619 H-TIRE-FORT ET AUTRE PETIT MAT	B21 H-PMV S/FOURGONS	830 H-SOUFFLEUR DE FEUILLES	830 H-SOUFFLEUR DE FEUILLES	830 HSOUFFLEUR DE FEUILLES	830 H-SOUFFLEUR DE FEUILLES			
Non Immo 70 Non Immo 70 Non Immo 70	0 H H		Non Immo 70		Non Immo 70	Non Immo 70		Nan Immo 7'	Non Immo B'	Non immo 8'		Non Imma 81	Non Immo 8'	Non Immo 81	Non Immo B		_	Non immo B	Non Immo B	Non Immo B	Non Immo B	Non Immo 6	Non Immo B	Non Immo St

Les biens meubles matériels informatiques et mobiliers de bureau n'ont pas eté inventoriés à ce jour. L'annexe sera modifiée dans sa phase définitive

### Manuelles sur stocks

Les stocks seront inventoriés au 31/12/2010. L'annexe sera complètée dans sa phase définitive.

Annexe 10 : Liste provisoire des marchés transférée au CG68 Liste des marchés :

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>				- 1					
Conditions de résiliation	prononciation 1 mols avant date anniversaire notification 30 juillet	prononciation 1 mois avant fin de période	prononciation 1 mois avant fin de période	prononciation 1 mois avent fin de période	prononciation 1 mois avant fin de période	prononciation 1 mois avant fin de période	prononciation 1 mois avant fin de période	prononciation 1 mois avant fin de période	prononciation 1 mois avant fin de période	prananciation 1 mois avant fin de période	prononciation 1 mois avant fin de période
Conditions de reconduction	Reconduction 3 du 1/11/10 au 31/03/11	reconduction 3 du 1/01/11 au 31/12/11	reconduction 3 du 1/01/11 au 31/12/11	reconduc 2 : du 1/11/10 au 31/03/11 reconduc 3 : du 1/11/11 au 31/03/12	reconduc 2: du 1/01/11 au 31/12/11 reconduc 3: du 1/01/12 au 31/12/12	reconduc 2:du 1/11/10 au 31/03/11 reconduc 3:du 1/11/11 au 31/03/12	reconduc 2: du 1/01/11 au 31/12/11 reconduc 3: du 1/01/12 au 31/12/12	reconduc 2 : du 1/01/11 au 31/12/11 reconduc 3 : du 1/01/12 au 31/12/12	reconduc 1: du 1/01/11 au 31/12/11 reconduc 2: du 1/01/12 au 31/12/12 reconduc 3: du 1/01/13 au 31/12/13	reconduc 1: du 1/01/11 au 31/12/11 reconduc 2: du 1/01/12 au 31/12/12 reconduc 3: du 1/01/13 au 31/12/13	reconduc 1; du 1/01/11 au 31/12/11 reconduc 2 : du 1/01/12 au 31/12/12 reconduc 3 : du 1/01/13 au 31/12/13
Montants transférés au département	50 000	23 677	1 200 000	69 368	75 000	150 000	70 000	5 000	35 000	60 000 60 000	87 166
Montants payés en 2009	77 219	23 677	1 549 429	69 368	86 767	205 849	88 922	0	46 166	73 218	87166
date de fin	31/03/2011	31/12/2011	31/12/2011	31/03/2012	31/12/2012	31/03/2012	31/12/2012	34/12/2012	31/12/2013	31/12/2013	31/12/2013
nature du marché Mini - maxi	A00 à bons de commande - mini : 2 unités - maxi : 8 unités	A00 à bons de commande sans mini ni maxi	A00 à bons de commande sans mini ni maxí	A00 à bons de commande - mini : 2 unités - maxi : 8 unités	A00 à bons de commande sans mini ni maxl	A00 à bons de commande - mini : 2 unités - maxi : 8 unités	A00 & bons de commande sans mini ni maxi	A00 à bons de commande sans mini ni maxi	A00 à bons de commande sans mini ni maxi	A00 à bons de commande sans mini ni maxi	A00 à bons de commande sans mini ni maxi
objet du marché	Location de camions 6X4 de viabilité hivernale sans chauffeur ni carburant	Location de nacelles téléscopiques sans chauffeur ni carourant	Fourniture de sei de déneigement	Location de camions 4X2 de viabilité hivernale sens chauffeur ni carburant	Fourniture de peinture routière solvantée	Location de camions 4X4 de viabilité hivernale sans chauffeur ni carburant	Fourniture de peinture routière aqueuse	Fourniture de microbilles de verre	Fourniture et pose de pneumatiques pour vehicules légers et utilitaires	Fourniture at pose de pneumatiques pour polds lourds et engins	Foumiture d'émulsion de bitume
titulaire	EUROLOCATION impasse Blaise Pascal 15000 AURILLAC	LOXAM ACCESS 42 av de la Perrière 56325 LORIENT cedex	ROCK SAS 91 av 1ere division blindée 68055 MULHOUSE Cedex	CATRA LOCATION 25 route de Mulhause 68170 RIXHEIM	SIGNATURE SAS 18 Place de l'Europe 92500 RUEIL MALMAISON	EUROLOCATION impasse Blaise Passal 15000 AURILLAC	AXIMUM 41 bd de la République 78400 CHATOU	KANDELA 2 rue du général Delanne 92200 NEUILLY SUR SEINE	EUROMASTER 180 avenue de l'aurope 38330 MONTBONNOT	EUROMASTER 180 avenue de l'europe 38330 MONTBONNOT	COLAS EST 44 bd de la Mothe 54008 NANCY Cedex
n° du marche	0731017	0631003	0831004	0831001	0941003	0831002	0941004	0941005	1041002	1041003	1041004

DATE	TITULAIRE	OBJET DU CONTRAT	NATURE DU CONTRAT	DATE FIN	MONTANT TTC	CONDITIONS DE RECONDUCTION
25/08/2009	AIR LIQUIDE 1 RUE CLAUDE CHAPPE 57073 METZ CEDEX 03	LOCATION FOURNITURE DE BOUTEILLES DE GAZ ATELIER SOUDURE	CONTRAT 3 ANS	31/12/2010	3 000	EXPRESS
22/03/2006	ALSADIS FAUBOURG DE BELFORT 68700 CERNAY	COLLECTE ET TRAITEMENT DES DECHETS INDUSTRIELS DANGEREUX (CID)	RENOUVELLE MENT TACITE	31/12/2010	2 600	TACITE
03/01/2006	APAVE ALSACIENNE 2 RUE THIERS 68056 MULHOUSE CEDEX	CONTRAT D'ABONNEMENT POUR VERIFICATION OERIODIQUE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES	CONTRAT D'ADHESION	indeterminee	4 000	TACITE
	EVE RISQUES INDUSTRIELS 10 RUE DE LA GARE 68420 HERRLISHEIM	VERIFICATION DES APPAREILS ET ACCESSOIRES DE LEVAGE		31/12/2010	5 000	TACITE
	CHİTEAU D'EAU 185 AV PAUL VAILLANT COUTURIER 93126 LA COURNEUVE CEDEX	LOCATION DE FONTAINE A EAU (NOMBRE A DEFINIR)	CONTRAT DE LOCATION	indeterminee	2 000	TACITE
	CLEMESSY 51 ALLEE GLUCK 68069 MUHLOUSE CEDEX	MAINTENANCE DU RESEAU TELEPHONIQUE SITE DE COLMAR	CONTRAT DE MAINTENANC E	31/12/2010	2 800	TACITE
	COLMARIENNE DES EAUX 50 AVENUE D'ALSACE 68027 COLMAR CEDEX	FOURNITURE D'EAU POTABLE ET ASSAINISSEMENT SITE DE COLMAR	ASSAINISSEM ENT + CONSOMMATI ON	REBOUVELAB LE TACITEMENT	2 000	TACITE
	EDF 20 RUE DU PATURAGE 68059 MULHOUSE	FOURNITURE D'ELECTRICITE - SITE D'ILLZACH	ABONNEMENT ENERGIE	REBOUVELAB LE TACITEMENT	9 000	TACITE
29/06/2009	EIT ENTRETIEN THERMIQUE 51 RUE DE SOULTZ 68200 MULHOUSE	ENTRETIEN ET MAINTENANCE DES CHAUDIERES BATIMENTS ADMINISTRATIFS + ATELIER COLMAR	CONTRAT ANNUEL	28/06/2010	1 036	TACITE
	ETAI EDITIONS TECHNIQUES 20- 22 RUE SAUSSIERE 92100 BOULOGNE BILLANCOURT	FOURNITURE ET DOCUMENTATION TECHNIQUE AUTOMOBILE	CLIENT 107425	31/12/2010	400	TACITE
	SAVELYS 4 RUE DES SABLES 54425 PULNOY	ENTRETIEN ET MAINTENANCE DES CHAUDIERES ILLZACH	CONTRAT ANNUEL 2071986586	31/12/2010	1 434	TACITE
	FAC SIMILE 7 RUE JEAN MONNET 67038 ECKBOLSHEIM	ENTRETIEN ET MAINTENANCE PHOTOCOPIEUR SITE D'ILLZACH	CONTRAT ANNUEL	31/12/2010	1 000	TACITE
	GIR 81 AV FRANCIS DE FRESSENSE 69694 VENISSIEUX CEDEX	MAINTENANCE DU LOGICIEL DE GESTION DES CARBURANTS GIR	CONTRAT ANNUEL	31/12/2010	1 000	TACITE
	KONE 455 PROMENADE DES ANGLAIS D6206 NICE CEDEX 3	ENTRETIEN ET MAINTENANCE PORTES SEMI AUTOMATIQUES ET PORTAIL D'ENTREE	CONTRAT ANNUEL	31/12/2010	4 600	TACITE

	APIS CONCEPT 54 RUE DURRENBACH 68830 ODEREN	ENTRETIEN ET MAINTENANCE	CONTRAT ANNUEL	31/12/2010	500	TACITE
	OUGGO OBEREIN	DISPOSITIF DE SURVEILLANCE				
	LA POSTE 4 AVENUE DE LA LIBERTE 67074 STRASBOURG CEDEX	COLLECTE / REMISE DU COURRIER	CLIÉNT 715968	31/12/2010	1 400	TACITE
28/01/2010	LE MONITEUR 17 RUE D'UZES 75002 PARIS	ABONNEMENT REVUE HEBDOMADAIRE	ABONNEMENT D1259785	31/12/2010	360	TACITE
	MEWA HERMANN GEBAUER STRABE 5 D77974 MEIBENHEIM	LOCATION CHIFFONS D'ESSUYAGE SPECIAUX SITE DE COLMAR	CONTRAT 3 ANNEES CIVILES COMPLETES	31/12/2010	2 400	TACITE
	MEWA HERMANN GEBAUER STRABE 5 D77974 MEIBENHEIM	LOCATION CHIFFONS D'ESSUYAGE SPECIAUX SITE D'ILLZACH	CONTRAT 3 ANNEES CIVILES COMPLETES	31/12/2010	2 400	TACITE
	MEWA HERMANN GEBAUER STRABE 5 D77974 MEIBENHEIM	LOCATION TAPIS ABSORBANTS ATELIER	CONTRAT 3 ANNEES CIVILES COMPLETES	31/12/2010	1 200	TACITE
01/01/2010	ORANGE BUSINESS SERVICES CR 001 41954 BLOIS CEDEX	ABONNEMENT 20 PORTABLES	CLIENT 60528851 CONTRAT 24 MOIS	31/12/2011	6 000	TACITE
01/01/2010	PERINFO 41 AVENUE JEAN JAURES 67100 STRASBOURG	MAINTENANCE PROGICIEL GESCAR	CONTRAT ANNUEL	31/12/2010	1 430	TACITE
	RLD 14 RUE SCHWOERER 68000 COLMAR	LOCATION TAPIS D'ENTREE	CONTRAT ANNUEL CLIENT 1502	31/12/2010	900	TACITE
01/01/2010	AD SCHOETTLE 9 RUE ANTOINE BECQUEREL 21303 CHENOVE CEDEX	LICENCE D'UTILISATION DU PROGICIEL AUTOSSIMO	CONTRAT ANNUEL	31/12/2010	2 224	TACITE
	SECAP 82 RUE VILLENEUVE 92580 CLICHY	LOCATION ET ENTRETIEN MACHINE A AFFRANCHIR	LOCATION MACHINE + ENTRETIEN 0048547654/10	31/12/2010	600	TACITE
	SITA ALSACE 23 RUE DES CARLOVINGIENS 68000 COLMAR	COLLECTE ET TRAITEMENT DES DECHETS INDUSTRIELS BANALS COLMAR ET ILLZACH	LOCATION BENNE + TRAITEMENT	31/12/2010	12 239	TACITE
	VILLE DE MULHOUSE BP 3089 68062 MULHOUSE CEDEX	FOURNITURE D'EAU POTABLE ET RESEAU D'ASSAINISSEMENT SITE D'ILLZACH	ABONNEMENT + CONSOMMATI ON	31/12/2010	1 318	TACITE
	VIALIS 10 RUE DES BONNES GENS 68004 COLMAR	FOURNITURE D'ELECTRICITE - SITE DE COLMAR	ABONNEMENT + CONSOMMATI ON	31/12/2010	14 200	TACITE
	VIALIS 10 RUE DES BONNES GENS 68004 COLMAR	ABONNEMENT GAZ NATUREL - SITE DE COLMAR	ABONNEMENT + CONSOMMATI ON	01/01/2011	150	TACITE
	GAZ DE France TSA 20041 28950 CHARTRES CEDEX	CONSOMMATION + ABONNEMENT GAZ SITE D'ILLZACH	ABONNEMENT + CONSOMMATI ON	31/12/2010	27 600	TACITE

# Annexe 11 : Inventaire des installations radioélectriques transférées au CG68

#### PRESENTATION DU RESEAU ACTUEL

Le réseau Radio du PARC 68 fonctionne sur la fréquence de 40MHz en système analogique. Il utilise 7 canaux différents

15 relais sur 11 sites permettent une couverture à presque 100% des zones d'activités de la DIREST et du CG68. Ces relais sont pilotés par deux stations directrices destinées à la gestion des communications radio sur l'ensemble du département. L'une au COCR du CG68 et l'autre au centre autoroutier de Rixheim (DIR EST).

Le réseau CG68 et le réseau DIREST sont 2 réseaux totalement indépendants et autonomes. Le réseau à usage unique du CG68 lui est transféré. (cf tableau page suivante).

La maintenance des installations de radio est effectuée par la section radio basée au Parc de Colmar. Deux techniciens OPA (dont un vient d'être mis en retraite) assuraient l'entretien et le suivi des installations fixes ou mobiles. La section gère une vingtaine de téléphones GSM utilisés par le Parc de Colmar et Mulhouse (astreinte et autres).

L'occupation de ces sites génère des frais de location dont les montants sont facturés par le propriétaire des sites gérés par des conventions ou contrats. L'inventaire de ces conventions est mentionné en annexe 5.

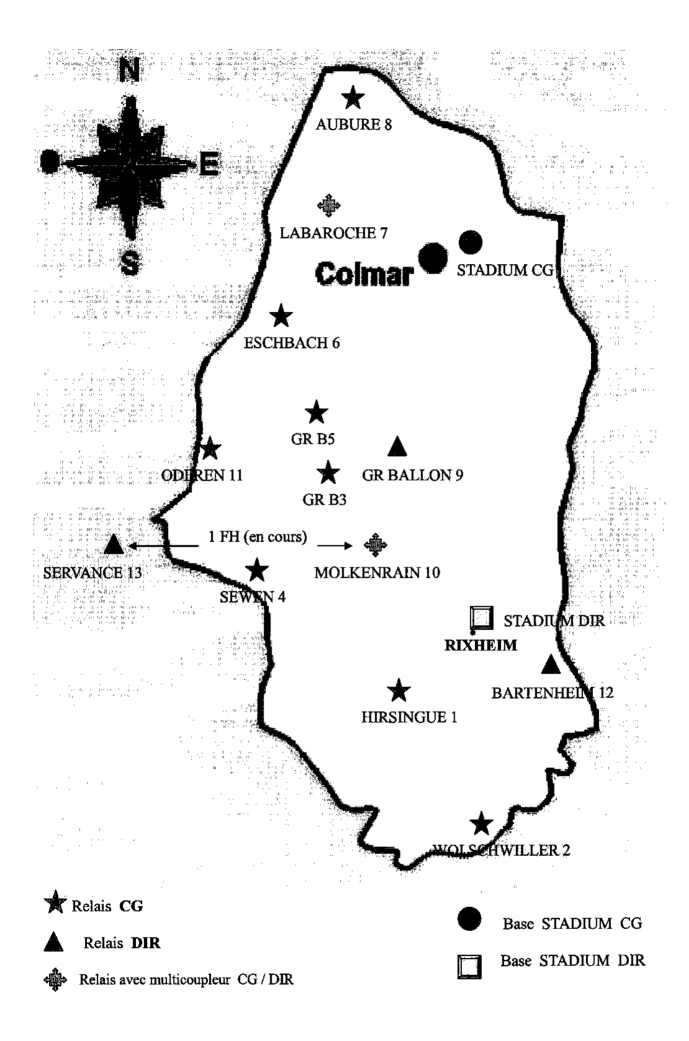
Aucun faisceau hertzien n'est en fonctionnement à ce jour. Un faisceau est en phase de montage par la DIR EST pour créer une liaison entre les sites du Molkenrein et de Servance.

Des réflexions sont en cours, les essais étant concluants, pour transférer le site Etat de la DIR EST du Grand Ballon sur un pylône « Orange » du secteur de Rouffach. Ces travaux devraient pouvoir être réalisés d'ici fin 2010 (pris en charge par la DIR EST).

Une carte du réseau Radio du Parc, DIR EST et CG68 est jointe à la présente annexe.

# <u>Descriptif du réseau :</u>

Opt N°			Site Relais			Relais		interfa	ce téléphonique	)	Multicoupleur	Antenne	Liaison hertzienne Etat
	N°	Libellé	Adresse	Propriétaire	Dédié État	Dédlé C.G.	Mutualisé	Dédié Etat	Dádiá C.G.	Mutualisé			
68	1	HIRSINGUE	Baumgartenholz	TDF		Type : Atrium Canal : 29						1	
68	2	WOLSCHWILLER	Berg	TDF		Type : Atrium Canal : 30			N° Tét: 03.89.40.71.14			1	
68	3	GEISHOUSE	Radar Grand Ballon	DGAC		Type : Atrium Canal : 26			N' Tết: 03.89.35.38.12	*****		†	
				(Gratuit )									
68	4	SEWEN	Lac <i>d'Alfel</i> d	CG		Type : Atrium Canal: 27						1	
			Radar Grand	(Gratuft )		Type : Atrium			N' Tël:				
68	5	GEISHOUSE	Ballon	DGAC.		Canal: 05			03.89.45.80.10			1	
				(Gratuit )									
68	6	ESCHBACH	Obersolberg	TDF		Type :Atrium Canai: 30						1	
68	7	LABAROCHE	Le Cras	TDF	Type: Maestro Canal: 33	Type : Atrium Canal : 27		N° Tél : 03.89.78.90.65	N' Tél: 03.89.49.81.41		Marque : SEE Utilisateurs : Etat / CG	1	
68	8	AUBURE	Tertre de la fille morte	TDF		Type : Atrium Canal : 34			N° Tél: 03.89.79.93.82			1	
68	9	GEISHOUSE	Radar Grand Ballon	DGAC	Type: Atrium Canal: 03			N' Tél: 03.89.36.01.04				1	
				(Gratuit )									
		Transfert en	cours sur RO	FFACH,									
68	10	WATTWILLER	Le Molkenrain	GENDARMERIE	Type : Maestro Canai : 36	Type:Atrium Canal: 34		N' Tél: 03.89.39.99.82			Marque : SEE Utilisateurs : Etat / CG	2	1,4 GHz •
				(Gratult )									
68	11	ODEREN	Thaltorn	TOF		Type: Atrium Canal 27						1	
68	12	BARTENHELM	Château d'eau	Syndicat des eaux	Type : Maestro Canal : 39			N* Tél: 03.89.68.13.67				1	i
88	13	SERVANCE	Fort de Servance	Armée de Caír	Type: Maestro Canal: 37							2	1,4 GHz
				(Gratuít )									



Annexe 12:

Liste des agents mis à disposition de l'Etat pour assurer la mise en œuvre du transfert et la siquidation du Compte de Commerce audelà de la date de transfert

Annexe 12 - concours des services transférés à la clôture du compte de commerce

				90 BI B 90 10 101		2010		
Nom des agents concernés et fonctions	Direction: Chert de parc + adjoint: + secrétaire G. FRITSCH + T. KOENIG + ML TROMSON	Chef comptable : P. HEYMANN	Comptable fournisseurs : F. DUCHENE	Comptable clients : MC VOGEL	Magasins: J. WETZEL + A. DELOT + F. JOST + D. OBRECHT + B. HIRN +	Atalier: P. MOTTNER + P. MULLER + JM MURE + R. VELSCHER + D. FISCHESSER	Exploitation: S. BOURBON + F. HUSSER + JM TORRES	: F. Prévision période J.M. d'intervention en 2011
Domaines d'Intervention								
Organisation cióture gestion 2010 et clóture compte de commerce	×	×						Toute l'année
Inventaires complémentaires	×	×			×	×	×	Janvier
Validation des stocks	×	×			×	×	×	Janvier
Basculement des stocks		×	•		×	×		Janvier
Envol des éléments variables de décembre pour la paye de février	×	×						Semaines 1 et 2
Travaux comptables de clôture de la gestion 2010		×						1ier trimestre
Travaux d'intégration du compte de commerce dans la comptabilité de l'Etat		×						1ier trimestre
Ciôture de la gestlon 2010	×	×						1 ier trimestre
Travaux de synthèse analytique 2010		X						Février à Mai

Traitement comptable des factures à mandater	×	×	×	;				Janvier à Avril
Proposition de mandatement des factures	×	×	×					Janvier à Avril
Solde des marchés	×	×	×					Janvier à Avrii
Constatations des prestations non facturées	×	×	×	×	×	×	×	Janvler & Avril
Etablissement des factures parcs fin gestion 2010		×		×				Janvler à Avril
Tirages des factures et envol des documents à la TG	×	×		×				Janvier à Avril
Comptabilisation sur gestion 2011 des écritures de liquidation	×	×			14 15 15 15			Tout au long de l'année
Sortle comptable de l'ensemble des stocks	×	×			×	×		Janvier à Avril
Sortie comptable des immobilisations compte de commerce	×	×				×		Janvier à décembre
Etabilssement des dossiers de transfet et de réimmatriculation des métériels	×					×		Janvier à Avril
Remise aux Domaines des biens meubles Etat et compte de commerce	×					×		Tout au long de l'année
Préparation des fichiers de sortie des stocks et immobilisations de la comptabilité de l'Etat	×	×			×	×	×	1 er semestre
Préparation calcul du partage de la trésorerie	×	×						1er semestre
Tri et versement des archives aux archives de la DDT (A)	×	×	×	×	×	×	×	Tout l'année

## Annexe 3:

## Biens immobiliers appartenant à l'Etat permettant au CG68 d'assurer ses missions

#### PRINCIPE:

Le Parc Départemental du Haut-Rhin est en transfert partiel. L'intégralité de la plate-forme de l'annexe d'Illzach est transférée à la collectivité départementale. Le site de Colmar est partagé entre le Centre d'Entretien Spécialisé (CES) de la DIR EST et le Conseil Général du Haut-Rhin.



La présente annexe décrit les biens immobiliers du Parc et indique les parties transférées à la collectivité et restant au service de l'Etat.

#### Site de Colmar :

◆Adresse du site : Parc Départemental de la Direction Départementale des Territoires

du Haut-Rhin

2, rue Emile Schwoerer

**68000 COLMAR** 

L'extrait du plan cadastral est joint à la convention en annexe  $4 \, b - 1$ . L'accès au terrain se fait à partir d'un portail à ouverture automatisée.

## Description des immeubles :

Le terrain, propriété exclusive de l'Etat, est composé d'une seule surface foncière située au 2, rue Emile Schwoerer (cadastrée Colmar, section LI n° de voirie 2 – parcelle 121, superficie 2 ha- 59 a -44 ca. Le terrain a été acquis en 1963 et comporte l'ensemble des bâtiments. Ce terrain est répertorié sous le n° TGPE 680-00273-43201-1-12-06.

#### \*Identification des bâtiments :

Tous les bâtiments sont implantés sur la parcelle 121 du site avec accès par la rue Emile Schwoerer. La numérotation des bâtiments est repérée à l'annexe 4b-1

Bâtiment	s à usage administratif	Surface
Bâtiment 1	Bureaux sur deux étages	904,28 m2
Bâtiment 2	Bât. SERT (propriété du Département)	415,36 m2
Bâtiment 3	Bât. Logements (deux étages)	223,73 m2
Bâtiment 4	Bureau atelier - réception	30,04 m2

Bâtiments à us	sage industriel	Surface bâtie
Bâtiment 5	Atelier / magasin principal	1 159,20 m2
Bâtiment 6	Atelier secondaire	581,59 m2
Bâtiment 7	Garages box, stockage matériel divers	195,41 m2
Bâtiment 8	Garages, stockage PL ouvert	22,55 m2
Bâtiment 9	Stockage matériel divers	256 m2
Bâtiment 10	Station-service	72,0 m2
Bâtiment 11	Local CDES	175,26 m2
Bâtiment 12	Local radio	3,8 m2
Bâtiment 13	Station saumure	37 m2
Bâtiment 14	Hangar à sel	370 m2

### Logement:

Edifié en 1966, en usage d'habitation initial, le rez de chaussée du bâtiment a été transformé en locaux de bureaux en 2004, a suivi le 1er étage en 2007.

Une mise en conformité de l'ensemble du réseau électrique sur les deux étages, ainsi que la mise en conformité sécurité-incendie ont été effectuées.

Depuis le 1er janvier 2007, ces locaux sont vides.

Les deux entrées sont indépendantes.

- <u>Tableau des immobilisations successives et amortissements du compte de commerce concernant les biens immobiliers du site de Colmar :</u>

		Set		377.313	( <b>0</b> €(,00	TX		
21100004	TERRAINS ETAT	A63001	TERRAIN PARC COLMAR	E	01/01/1963	0	18 293,88	18293,88
21831005	MATERIEL INFORMATIQUE COMPTE DE COMMERCE	27901	DELL SERV,MR4G POWER EDGE 2800	СĊ	01/01/2007	5	6 021,86	1204,38
21510005	INSTALLATIONS COMPLEXES SPECIALISEES	28922	SYSTEME VIDEO SURVEILLANCE	CC	28/11/2008	10	3 380,92	2676,57
21510005	INSTALLATIONS COMPLEXES SPECIALISEES	29911	CAMERA VIDEO SURVEILL. S/28922	cc	25/09/2009	10	1 211,07	1059,68
21510005	INSTALLATIONS COMPLEXES SPECIALISEES	29993	MISE EN CONFO FUEL BAT ADMNIN.	cc	25/09/2009	10	7 255,15	6348,25
21510005	INSTALLATIONS COMPLEXES SPECIALISEES	29994	MISE EN CONFO FUEL ATELIER COL	cc	25/09/2009	10	6 077,44	5317,76
21510005	INSTALLATIONS COMPLEXES SPECIALISEES	29995	MISE CONFO FUEL HABITATION COL	CC	25/09/2009	10	9 959,67	8714,71
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	93936	PROJET D'AMENAGEMENT PARC COLM	E	02/11/1993	20	5 424,14	768,39
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	93940	ECLAIRAGE PLAFOND ATELIER COLM	E	26/11/1993	20	19 525,66	2839,31
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	93941	RENOVAT.BARDAGES HANGARS ENGIN	E	06/12/1993	20	13 488,18	1967,02
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	93942	RENAVAT.ELECTRICITE 1IER ETAGE	E	07/12/1993	20	39 919,53	5812,73
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	93943	ADAPTAT.S/CONST.LEGER ERGE2000	E	06/12/1993	15	1 829,02	0
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	95936	AMENAGT BUREAU/MAGASIN COLMAR	Ε	16/11/1995	20	9 457,53	2324,94
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	95937	AMENAGT LOGEMENT COLMAR	E	23/06/1995	20	3 995,06	898,92
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	95941	AMENAGT PORTES ATELIERS COLMAR	E	13/11/1995	20	11 249,66	2718,69
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	95942	AMENAGT ECLAIRAGE PARC COLMAR	E	07/09/1995	20	5 576,01	1301,08
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	95945	AMENAGT AIRE DE LAVAGE COLMAR	E	15/12/1995	20	9 372,85	2304,19
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	95947	PROTECTION ANTI-FOUDRE PARC C.	Ė	19/12/1995	20	8 353,94	2088,46

21300005	CONSTRUCTIONS ET AMENAGEMENTS/CPT DE COM	95967	AMENAGEMT ELECTRIQ.ETAGE COLM.	CC	20/11/1995	20	1 011,03	248,56
21510005	INSTALLATIONS COMPLEXES SPECIALISEES	96904	RESEAU INFORMATIQUE TYPE COREL	cc	11/12/1996	20	38 091,66	11268,8 <b>1</b>
21300005	CONSTRUCTIONS ET AMENAGEMENTS/CPT DE COM	96963	CHAUDIERE SIME RM42F (SERT)	cc	17/10/1996	20	3 667,88	1069,83
21300005	CONSTRUCTIONS ET AMENAGEMENTS/CPT DE COM	98902	MODIF.LINTEAU PORTE ATELIER C.	cc	20/01/1998	20	3 272,59	1159,04
21310004	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	C63002	BATIMENT PARC COLMAR 1963/1968	E	01/01/1963	50	106 714,31	3647,4
21310004	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	C68001	CONSTRUC.BUREAU 1ETAGE 1968/69	E	01/01/1973	45	34 538,13	5373,2
21320004	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	C70001	HANGAR A SEL PARC COLMAR 1970	E	01/01/1971	15	8 066,89	0
21310004	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	C73001	AMENAGMT DIV. PARC COLMAR 1973	E	01/01/1973	40	2 650,39	113,42
21210004	AGENCEMT/AMENAGEMT DE TERRAINS ETAT	C78001	REVETEMENT DE SOL (1978)	E	01/01/1979	10	2 662,31	0
21340004	CONSTRUCTIONS ETAT	C84001	REPARAT.TOIT. PARC COLMAR	Е	01/11/1984	20	7 609,49	0
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	C91905	REFECT.ELECTRIQ.3ME TRANCHE C.	E	12/12/1991	20	36 388,21	1667,8
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	C91913	INSTALL.PRISE D'AIR CHAUF.COLM	E	02/12/1991	10	2 278,14	0
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	C91922	REFECTION PLAFOND ATELIER COLM	E	31/12/1991	20	9 652,57	476,23
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	C92905	ERGE 2000 CONST.LEGER.ATEL.COL	E	07/12/1992	15	21 343,79	0
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	D89001	REFECT.ELECTRIQUE 1ERE TRANCHE	E	31/12/1989	20	54 615,04	0
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	D89002	AMENAGEMENT SALLE DE REUNION	Е	31/12/1989	20	9 141,68	0
21340004	CONSTRUCTIONS ETAT	D90001	REFECT.ELECTRIQUE 2IEM TRANCHE	E	31/12/1990	20	49 736,25	0,02
21330004	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	D90002	INSTALLAT.CHAUDIERE ATELIER C.	E	31/12/1990	20	27 636,20	0
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	D92901	PORTAIL D'ENTREE DU SITE COLM.	E	03/06/1992	20	5 700,77	400,1
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	D92902	ISOLATION PLAFOND ATELIER COLM	E	16/07/1992	20	11 363,78	892,34
21300004	CONSTRUCTIONS ETAT	D92904	REFECTION ELECTRIQUE COLMAR	E	09/12/1992	20	6 915,95	662,76
21310003	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	X64001	BATIMENT PARC COLMAR 1964/1968	D	01/07/1964	50	73 175,53	5005,37
21310003	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	X68001	CONSTR.BUREAUX 1 ETAGE 1968/69	D	01/01/1973	45	10 671,43	1660,72
21310003	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	X76001	EXTENT.BUREAU LOCAUX SOC.76/80	D	01/01/1980	35	62 503,53	7106,76
21340003	CONSTRUCTIONS ETAT	X84001	AMENAGEMT.& REFECT.S/IMMEUBLES	D	01/11/1984	20	15 243,05	0

- <u>Evaluation du terrain</u>: La valeur vénale de l'immobilier totale du site de Colmar a été évaluée à un montant de 1 376 000 € par les services fiscaux. Cette évaluation, datée du 11 mai 2010, est jointe en annexe 4 e de la présente convention.
- <u>Divers</u>: A charge du propriétaire le Parc de Colmar est branché à l'eau potable, au réseau d'assainissement, à l'électricité, au téléphone, au gaz. Le chauffage est au fuel pour l'ensemble des bâtiments sauf pour le bâtiment dit « CDES » qui est raccordé au gaz. Le terrain est sous surveillance vidéo afin d'en contrôler les accès.

#### Site d'Illzach:

Adresse du site :Parc Départemental de la Direction Départementale des Territoires du Haut Rhin

Annexe d'Ilizach 82, rue de Mulhouse 68110 ILLZACH

L'extrait du plan cadastral est joint à la convention en annexe 4 b - 2. L'accès au terrain se fait à partir d'un portail à ouverture automatisée.

#### \*Description des immeubles :

Le terrain, propriété exclusive de l'Etat, est composé de deux surfaces foncières situées route de Mulhouse (cadastrées section 23, parcelles 22 et 23).

Les deux parcelles supportent l'ensemble des bâtiments édifiés à partir de 1953. Les terrains ont été acquis en 1952. Ces terrains sont répertoriés sous le n° TGPE O1423-680-01423-43201-1-1-12-154

#### Identification des bâtiments :

L'ensemble des bâtiments est implanté sur les parcelles 22 et 23 avec accès par le 82, route de Mulhouse. La numérotation des bâtiments est repérée en annexe 4b-2

Bâtiments à usage de logement	Surface
Bâtiment 1 Bâtiment d'habitation sur un niveau – logement de fonction	69,03 m2

Bâtiment	s à usage administratif, social	Surface
Bâtiment 2	Bureaux, administration, magasin	215,90 m2
Bâtiment 3	Garages, locaux de stockage, bureaux, vestiaires, locaux de vie	343,47 m2
Bâtiment 4	Bureau du Chef d'atelier	20,84 m2
Bâtiment 5	Bureau magasinier	20,84 m2

Bâtiments	à usage industriel	Surface
Bâtiment 6	Atelier principal	735,77 m2
Bâtiment 7	Serrurerie, locaux de stockage, atelier de peinture	624,50 m2
Bâtiment 8	Garage poids lourds	226,21 m2
Bâtiment 9	Zone de stockage VL	126,79 m2
Bâtiment 10	Zone de stockage matériel roulant divers	662,00 m2
Bâtiment 11	Zone de stockage matériel roulant divers	281 m2

#### Logement:

Le logement de fonction est occupé à ce jour à titre gratuit par un agent OPA du Parc lié par une convention à titre précaire signée en aout 2006 pour nécessité absolue de service. Cet agent assure à ce titre le gardiennage du site et l'entretien des espaces verts.

Une mise en conformité du réseau électrique de ce bâtiment est à réaliser.

- <u>Tableau des immobilisations successives et amortissements du compte de commerce</u> concernant les biens immobiliers du site de Mulhouse :

				Totali Ministra				
2110000 4	TERRAINS ETAT	A52001	TERRAIN PARC ANNEXE MULHOUSE	E	01/01/1952	0	26 738,03	26738,03
2130000 4	CONSTRUCTIONS ETAT	93930	TRANSFORM.ELECTRIQUE PARC MULH	E	28/10/1993	20	17 217,04	2431,83
2130000 4	CONSTRUCTIONS ETAT	95939	AMENAGEMT CHEMINEE LOGMT MULH.	E	23/10/1995	20	2 399,24	579,83
2130000 4	CONSTRUCTIONS ETAT	95943	AMENAGT CHAUFFAGE PARC MULH.	E	31/10/1995	20	11 600,89	2803,59
2130000 4	CONSTRUCTIONS ETAT	95944	AMENAGT TOITURE PARC MULHOUSE	E	04/12/1995	20	3 785,36	930,55
2130000 5	CONSTRUCTIONS ET AMENAGEMENTS/CPT DE COM	96 <del>96</del> 5	MISE CONFORM.RESEAU ELECT.MULH	CC	18/12/1996	20	11 058,79	3317,63
2130000 5	CONSTRUCTIONS ET AMENAGEMENTS/CPT DE COM	97902	AMENAGEMT ELECTRIQUE MULHOUSE	cc	03/04/1997	20	3 245,01	1014,07
2130000 5	CONSTRUCTIONS ET AMENAGEMENTS/CPT DE COM	98907	ALGECO MAGASIN MULHOUSE	cc	22/06/1998	15	8 641,12	1440,23
2131000 4	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	C52001	BATMT.PARC ANNEXE MULH.1952/59	Ε	01/01/1958	50	95 302,82	0
2134000 4	CONSTRUCTIONS ETAT	C86001	REPARATION TOITURE ANNEXE MULH	E	01/11/1986	20	8 531,87	D
2130000 4	CONSTRUCTIONS ETAT	C91903	INSTALL.CHAUDIERE GAZ A MULH.	E	06/12/1991	20	17 207,17	788,65
2130000	CONSTRUCTIONS ETAT	C91904	REFECT.ELECTRIQ.3ME TRANCHE M.	E	09/12/1991	20	17 076,85	782,71
2134000	CONSTRUCTIONS ETAT	D90003	TRAITEMENT CHARPENTE BAT.MULH.	Ε	24/09/1990	20	1 844,21	0
2130000	CONSTRUCTIONS ETAT	D92903	REFECTION ELECTRIQUE MULHOUSE	E	09/12/1992	20	15 951,12	1518 <b>,5</b> 6
2131000 3	CONSTRUCTIONS DEPARTEMENT	X52001	BATMT PARC ANNEXE MULH.1952/59	D	01/04/1958	50	76 242,26	0
2134000 3	CONSTRUCTIONS ETAT	X75001	AMENAGMT INTALL.ELECTRIQUE1975	D	01/07/1975	20	14 785,94	0

- Evaluation du terrain : La valeur vénale de l'immobilier totale du site de Mulhouse a été évaluée à un montant de 634 000 € par les services fiscaux. Cette évaluation, datée du 26 avril 2010, est joint en annexe 4 e de la présente convention.
- <u>Divers</u>: A charge du propriétaire le Parc de Mulhouse est branché à l'eau potable, au réseau d'assainissement, à l'électricité, au téléphone, au gaz. Le chauffage est centralisé sur une chaudière au gaz. Une petite chaudière au fuel assure un complément de chauffage d'un bâtiment arrière du site.

#### **DECISION DE TRANSFERT:**

Afin d'autoriser au CG 68 l'exercice des missions transférées, les biens immobiliers suivants appartenant à l'Etat lui sont mis à disposition :

- la totalité de l'emprise du Parc d'Illzach
- l'ensemble de l'emprise du Parc de Colmar à l'exclusion d'une parcelle d'environ 3125 m2 situé dans le coin Nord Ouest de l'emprise maintenue à disposition de l'Etat, service de la DIR EST pour l'exercice des missions qui seront exercées par les agents non transférés.

Ces deux parcelles seront desservies par une entrée unique (et son portail actuel qui sera géré par le CG 68), une cour commune assurera l'accès à chacune de ces emprises.

Le plan joint ci-après présente cette répartition.

Conformément à la loi du 26 octobre 2009 relative au transfert aux départements des Parcs de l'Equipement et notamment son article 14, le CG 68, bénéficiaire du terrain assume l'ensemble des obligations du propriétaire lié à l'usage des parties mises à disposition.

La collectivité dispose d'un délai de deux ans pour demander la cession à titre gratuit de l'Etat des terrains mis à sa disposition.

Pour assurer la fonctionnalité des parties de service, des aménagements sont nécessaires. Les charges en seront supportées par chacun des bénéficiaires futurs, l'Etat pour la partie de service non transférée et le Département pour la partie de service transférée.

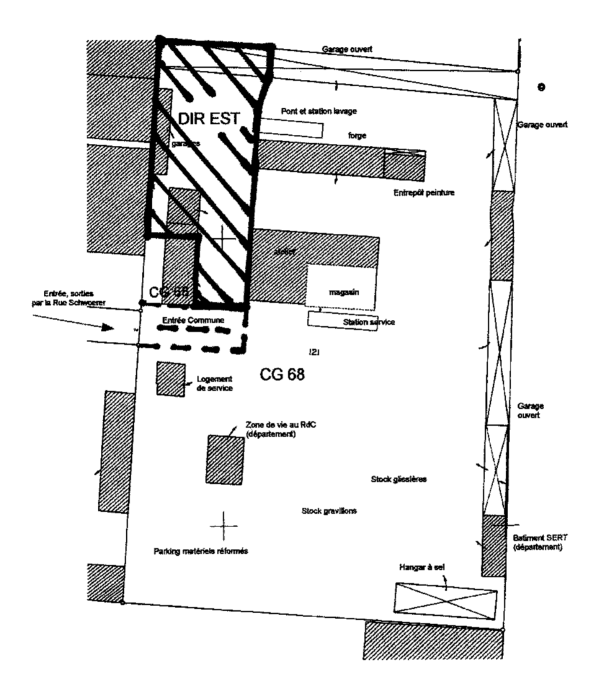
Dans l'hypothèse où le Département demande la propriété des terrains qui sont mis à sa disposition, les charges liées à la séparation de ce terrain et de son usage (réseaux) seront à sa charge. La réalisation des documents d'arpentage rentre dans ce cadre.

Les travaux d'aménagement des emprises seront entrepris dès accord sur la convention de transfert. En fonction des délais nécessaires à la préparation et à la réalisation des travaux, une convention bipartite entre l'Etat et le CG 68 sera rédigée afin de gérer la cohabitation des agents dans les bâtiments actuels du Parc jusqu'à achèvement de ces travaux.

Les annexes établies pour la signature de la convention ne sont pas définitives. Pour le descriptif précis du PV d'arpentage de remise, l'annexe sera recalée en tenant compte de la situation des lieux à la date du transfert.

Section : LI01 - parcelle 121 Echelle : 1/1000

- PARC du Haut-Rhin Annexe nº 3 Site de Colmar Proposition de partage entre la DIR EST et le CG68



SERVICE ENTRETIEN ROUTES et DEPENDANCES
RESPONSABLE : F. FAUCONNE AU

Chef de l'Unité Appui Routes et Matériels

Adjoint Secrétaire

19.05.10 Présentation en CTP

