

Acte rendu exécutoire par transmission
en Sous-préfecture d'Aix en Provence

Le

18 DEC. 2015

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS

DU BUREAU COMMUNAUTAIRE

SEANCE DU 17 DECEMBRE 2015

PRESIDENCE DE MADAME MARYSE JOISSAINS MASINI

2015_B696

OBJET : Aménagement du territoire - Déplacements, mobilité, transports et infrastructures - Approbation d'un contrat de vente du stock de pièces détachées de l'ancien délégataire du réseau Aix en Bus

Le 17 décembre 2015, le Bureau de la Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix s'est réuni en session ordinaire à l'espace Aixagone à Saint-Cannat, sur la convocation qui lui a été adressée par Madame le Président de la Communauté d'Agglomération le 11 décembre 2015, conformément à l'article L.5211-1 du Code général des collectivités territoriales

Etaient Présents :

JOISSAINS MASINI Maryse, président – ALBERT Guy, membre du bureau, Jouques – AMIEL Michel, vice-président, Les Pennes-Mirabeau – ARDHUIN Philippe, membre du bureau, Simiane-Collongue – BARRET Guy, membre du bureau, Coudoux – BOULAN Michel, membre du bureau, Châteauneuf-le-Rouge – BRAMOULLÉ Gérard, vice-président, Aix-en-Provence – BURLE Christian, membre du bureau, Peynier – CANAL Jean-Louis, membre du bureau, Rousset – CESARI Martine, membre du bureau, Saint-Estève-Janson – CHARRIN Philippe, membre du bureau, Vauvenargues – CIOT Jean-David, membre du bureau, Le Puy-Sainte-Réparade – CORNO Jean-François, membre du bureau, Rognes – CRISTIANI Georges, vice-président, Mimet – DAGORNE Robert, vice-président, Eguilles – de SAINTDO Philippe, membre du bureau, Aix-en-Provence – DELAVET Christian, membre du bureau, Saint-Antonin-sur-Bayon – FABRE-AUBRESPY Hervé, vice-président, Cabriès – FERAUD Jean-Claude, vice-président, Trets – FREGEAC Olivier, membre du bureau, Peyrolles-en-Provence – GACHON Loïc, vice-président, Vitrolles – GALLESE Alexandre, vice-président, Aix-en-Provence – GERARD Jacky, vice-président, Saint-Cannat – GROSSI Jean-Christophe, membre du bureau, Aix-en-Provence – GUINIERI Frédéric, membre du bureau, Puyloubier – JOISSAINS Sophie, membre du bureau, Aix-en-Provence – JOUVE Mireille, membre du bureau, Meyrargues – LAGIER Robert, membre du bureau, Meyreuil – LEGIER Michel, membre du bureau, Le Tholonet – LHEN Hélène, vice-président, Fuveau – MALLIÉ Richard, vice-président, Bouc-Bel-Air – MANCEL Joël, membre du bureau, Beaurecueil – MARTIN Régis, membre du bureau, Saint-Marc-Jaumegarde – MEÏ Roger, vice-président, Gardanne – MERCIER Arnaud, vice-président, Venelles – PELLENC Roger, vice-président, Pertuis – RAMOND Bernard, vice-président, Lambesc – SERRUS Jean-Pierre, membre du bureau, La Roque d'Anthéron – TALASSINOS Luc, membre du bureau, Gréasque

Excusé(e)s avec pouvoir :

PIZOT Roger, membre du bureau, Saint-Paul-lez-Durance, donne pouvoir à ALBERT Guy

Excusé(e)s :

FILIPPI Claude, membre du bureau, Ventabren

Monsieur Guy BARRET donne lecture du rapport ci-joint.

03_2_05

BUREAU DU 17 DECEMBRE 2015

Rapporteur : Guy BARRET

Politique publique : Aménagement du territoire

Thématique : Déplacements, mobilité, transports et infrastructures

Objet : Approbation d'un contrat de vente du stock de pièces détachées de l'ancien délégataire du réseau Aix en Bus

Décision du Bureau

Mes Chers Collègues,

Conformément aux dispositions de la convention de la DSP Aix en Bus signée en 1999, la Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix a fait l'acquisition d'un certain nombre d'équipements qu'elle a rachetés à la société des Autobus Aixois, à la fin du contrat de délégation de service public, le 12 juillet 2012.

Aujourd'hui, la Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix n'ayant pas l'utilité de ces biens, elle entend par conséquent céder ces équipements.

La Société SUMA a souhaité se porter acquéreur du reste du stock de pièces détachées d'autobus, de fluides pour autobus et de 45 armoires métalliques (anciens vestiaires du personnel de conduite)

Il convient donc d'approuver la vente de ces équipements pour un montant de dix mille euros (10 000 €) hors taxes.

Exposé des motifs :

Conformément aux dispositions de la convention de la DSP Aix en Bus signée en 1999, la Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix a fait l'acquisition d'un certain nombre d'équipements qu'elle a rachetés à la société des Autobus Aixois, à la fin du contrat de délégation de service public, le 12 juillet 2012.

La Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix n'ayant pas l'utilité de ces biens, ces derniers ont été mis en vente.

Dans le cadre de contrats de vente réalisés en septembre 2012, la CPA a vendu à la Régie Départementale des Bouches-du-Rhône, ainsi qu'à la société Véolia Transport Arles deux coffres fort pour un montant cumulé de 15 481 € HT.

Après avoir sollicité à plusieurs reprises l'ensemble des transporteurs locaux ainsi que les filiales nationales des groupes Transdev et Keolis, la Société SUMA souhaite se porter acquéreur du lot de pièces proposées par la CPA.

Il convient de valider la vente du stock de pièces détachées d'autobus, de fluides pour autobus et de 45 casiers (anciens vestiaires du personnel de conduite), pour un montant de dix mille euros hors taxes.

La référence et le nombre de chaque pièce est décrit dans l'inventaire qui est joint au contrat de vente annexé au présent rapport.

Par ailleurs, le contrat de vente précise que la société SUMA, prendra à sa charge le déménagement de l'ensemble du lot qui est actuellement stocké dans les locaux de la société Transdev (anciennement Autobus Aixois).

Visas :

VU l'exposé des motifs,

VU le Code général des collectivités territoriales ;

VU la délibération n°2012_B093 du Conseil communautaire du 12 juillet 2012 relative au protocole de fin de délégation de service publics urbains « Aix en Bus » ;

VU la délibération n°2014_A088 du Conseil communautaire du 22 mai 2014, modifiée, déléguant une partie des attributions du Conseil au Bureau concernant la conclusion de tous contrats et conventions réserve faite de la délégation consentie par le Conseil au Président ;

VU l'avis de la commission Aménagement de l'espace et Mobilité du 3 décembre 2015 ;

Dispositif :

Au vu de ce qui précède, je vous demande, Mes Chers Collègues, de bien vouloir :

- **APPROUVER** le contrat de vente du stock de pièces détachées entre la CPA et la société SUMA ci-annexé ;
- **AUTORISER** Madame le Président ou son représentant à signer le contrat de vente et tout document afférent à l'exécution de cette délibération ;
- **DIRE** que cette cession est consentie entre les deux parties pour un montant de 10 000 € HT ;
- **DIRE** les recettes en résultant seront inscrites au Budget annexe des Transports Publics Urbains , section fonctionnement, nature 703.



**CONTRAT DE VENTE DU STOCK DE PIECES DÉTACHÉES DES AUTOBUS DE L'ANCIEN
DÉLÉGATAIRE AIX EN BUS, DE FLUIDES ET DE CASIERS APPARTENANT A LA COMMUNAUTE
D'AGGLOMERATION DU PAYS D'AIX AU PROFIT DE LA SOCIETE TRANSPORTS SUMA**

**ENTRE : LA COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DU PAYS D'AIX, ETABLISSEMENT PUBLIC
DE COOPÉRATION INTERCOMMUNALE, DONT LE SIÈGE EST SITUÉ HÔTEL DE BOADES, 8,
PLACE JEAN D'ARC, BP 322, 13611 AIX EN PROVENCE, CEDEX 1, REPRÉSENTÉE PAR SON
PRÉSIDENT EN EXERCICE, DUMENT HABILITÉ A LA PRÉSENTE PAR DELIBÉRATION
N°2015_B..... DU BUREAU COMMUNAUTAIRE DU 17 DECEMBRE 2015**

CI-APRÈS DÉNOMMÉE « LA CPA »,

D'UNE PART,

ET : LA SOCIETE TRANSPORTS SUMA DONT LE SIÈGE SOCIALE EST SITUÉ ROUTE NATIONAL
113, 13340 ROGNAC, INSCRITE AU REGISTRE DU COMMERCE DE SALON DE PROVENCE SOUS
LE NUMÉRO 066B17 ET IMMATRICULÉE À L'INSEE SOUS LE NUMÉRO SIRET : 636 680 175 000
16 CODE APE : 4939A, REPRÉSENTÉE PAR MONSIEUR GUY VILLETON, SON PRÉSIDENT
DIRECTEUR GÉNÉRAL.

CI-APRÈS DÉNOMMÉE « TRANSPORTS SUMA »,

D'AUTRE PART,

ARTICLE 1 : OBJET

La Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix a fait l'acquisition d'un certain nombre d'équipements qu'elle a rachetés à la société des Autobus Aixois, à la fin du contrat de délégation de service public du réseau de transport urbain, le 12 juillet 2012.

Aujourd'hui, la Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix n'ayant pas l'utilité de ces biens, elle entend par conséquent céder ces équipements.

La Société SUMA a souhaité se porter acquéreur d'un stock de pièces détachées d'autobus, de fluides pour autobus et de casiers (anciens vestiaires du personnel de conduite). Par conséquent, le présent contrat a pour objet la cession de ces équipements par la CPA, au profit de la société Transports SUMA.

Il a été convenu ce qui suit:

La Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix vend à la société Transports SUMA un stock de pièces détachées d'autobus, de fluides pour autobus et de casiers.

ARTICLE 2 : DESCRIPTION DU BIEN

- Stock de pièces détachées destinées à l'entretien ou à la réparation d'autobus de différentes marques. L'intitulé, la référence et le nombre de chaque pièce est décrit dans l'inventaire annexé au présent contrat.
- Fluides destinées à l'entretien d'autobus de différentes marques. Ces fluides sont composés de différentes huiles pour lubrification de moteurs et de liquides de refroidissement 4 saisons. Le détail des différents fluides ainsi que les quantités (en litre) vendues est détaillé dans l'inventaire annexé au présent contrat.
- 45 armoires métalliques suivantes :
 - cinq armoires de grand format composées de trois casiers
 - cinq armoires de grand format composées de deux casiers
 - dix-huit armoires de petit format composées de trois casiers
 - quinze armoires de petit format composées de deux casiers
 - deux armoires de petit format composées de quatre casiers

Un état contradictoire de l'inventaire sera réalisé sur place avant l'enlèvement pour vérifier que les quantités de fluide, le stock de pièces détachées et les armoires métalliques correspondent bien à la liste jointe.

ARTICLE 3 : PRIX

La vente est consentie pour un montant de dix mille euros (10 000 €).

ARTICLE 4 : ETAT DU BIEN ET RESPONSABILITES

La CPA déclare que les pièces détachées d'autobus, les fluides et les casiers sont vendus en l'état et ne garantie pas leurs bons fonctionnements.

La société des Transports SUMA déclare avoir examiné en détail ces équipements.

La société Transports SUMA renonce à exercer à l'encontre de la CPA toute action, quelle qu'en soit la nature, et même celle qui serait fondée sur un vice caché non connu du vendeur. La société Transports SUMA prend possession de ces équipements à compter de ce jour, et dans leurs états actuels dans les locaux de l'ancien délégataire : la société Transdev.

Fait à Aix en Provence, le
En 2 exemplaires,

Pour la Communauté d'Agglomération du Pays d'Aix	Pour la société des Transports SUMA
Guy BARRET Le Président de la Commission Aménagement de l'espace et mobilité et délégué à l'organisation des transports et coordination de la mobilité	GUY VILLETON Président Directeur Général de la société Transports SUMA

Détail du stock de casiers conducteurs

Matériels	Quantité	Nombre de casiers
Armoire grand format 3 casiers	5	15
Armoire grand format 2 casiers	5	10
Armoire petit format 3 casiers	18	54
Armoire grand format 2 casiers	15	30
Armoire grand format 4 casiers	2	8
Total		117 casiers

STOCK DE PIECES DETACHEES : 86 000.00 €

<u>144,67</u>	<u>51,12</u>	<u>18,13</u>	<u>251,29</u>	<u>126,36</u>	<u>5424</u>	<u>2629</u>	<u>4260</u>	<u>940</u>	<u>256</u>	<u>830</u>
---------------	--------------	--------------	---------------	---------------	-------------	-------------	-------------	------------	------------	------------

Ecrouis

(3)

50 03 032 184	10	sac de 4 → 2,5 3,60
50 03 034 182	2	
50 03 032 084	4	sac de 5 → 0,8 1,14
50 03 032 019	3	sac de 4 → 0,75
50 03 032 221	2	7,82
50 03 032 035	5	sac de 5 → 1,06
50 03 032 032	8	1,97
50 03 032 002	2	
50 03 032 181	3	sac de 5 → 0,6 0,33
50 03 034 100	8	
74 03 034 017	13	sac de 5 → 2,6 0,18
74 03 034 043	44	sac de 5 → 8,8 0,25
50 03 032 202	15	sac de 0 → 1,5 1,06
50 03 032 032	18	sac de 0 → 0,3 (0,32 + 0,33)
50 03 032 158	46	sac de 5 → 2,8 0,37
50 03 032 237	16	
50 03 034 265	16	
50 03 034 062	59	sac de 2 → 29,5 1,86
77 03 034 062	0	

Enrouisse

50 03 001 064	16+1	4,24
50 10 285 947	34	0,77
50 03 058 017	10	→ Sac de 20 → 0,5 2,32
(Rondelles	Elastique	4 paissseurs servies
50 03 053 025 82	→ Sac de 10 → 8,2	Rondelle
50 03 058 034 030 75	→ Sac de 5 → 4,5	+ 18
50 03 053 021 10	→ Sac de 20 → 9,5	
50 03 053 467 415 6	→ Sac de 2 → 3	
50 03 053 480 411 3	→ Sac de 2 → 1,5	
03 057 050 016 10	→ Sac de 20 → 2,1	

50 03 053 014
 582 16 531
 00 00 415 591
 50 03 053 220
 50 03 053 050
 50 03 053 077
 50 03 055 030
 50 03 053 288
 50 03 058 073
 50 03

6054
 7,28
 3,20
 1,14
 0,40
 2,36
 2,05 100

4 → sac de 2 → 2
 5 → sac de 10 → 505
 3
 2028

4 sac de 4 → 1 1,82
 8 sac de 20 → 0,25 0,30
 10 sac de 10 → 1 0,44
 20 sac de 20 → 1 0,02
 4 sac de 12 → 1 0,59
 100 sac de 50 → 2 2,05

CHC 96 0426 330 6,00
 116 0186 336 300
 Vos 5003 101 752
 Vos 5003 001 345
 Vos 9003 453 800
 Vos 9003 604 900

22 28 32
 200 053 50
 304 20 34 sac de 5 → 4
 0,24 5 → 1 sac de 5 → 4

216 3145 1
 298 8 → 4 sac de 2 → 4
 763 22,65 9
 532 1 23 0
 500 3 0,5 8
 500 1 34 9
 500 1 898 283
 Errors

293 1 763
 1 23 0
 0,5 8
 0,09 50
 0,24 1 sac de 5 → 4

1,10 100 sac ferme
 31 66,00
 0,176 314,062
 7,703 034,062
 0,176 265,900
 0,176 266,300
 0,176 301,200
 0,186 578,000
 90 03 009 165 Vé Ahen X 8 3,33
 0,12 0,18 Vé x 3

170,56
 10,80
 0,75
 45,22

3145
 45,30
 4,50
 60,80
 1,20
 440,00

3145
 45,30
 4,50
 60,80
 1,20
 440,00

3,22
 64,43
 133,95
 3,20
 38,35
 26,64
 10,12

3,22
 64,43
 133,95
 3,20
 38,35
 26,64
 10,12

2

2

R 312

5

Pièce, Pièce

Filtre Ventil

Réfrigérateur Ventil

Bague D'encolure

Silent Bloc

Barre Stabil

Volant hydrostatique

Poussoir

Records, roues et rouelles

Sous Reference

Places Chassis

Cochons

Roulement

Frite Huileux

Rotule Barre Stab

Trophée

Electro Valve

Indicateur Carburant

Optique Phare

Vidéo

Clavette

Porte

Sac de po

Fusette

Fraise

Capot Motore

Bâches Inté Porte

Hydraul

Raccord Hydraul

Selle Rotule Fr. Pare

Selle Réservoir

Filtre

Sous

Filtre

Sous

Filtre

Sous

Filtre

Sous

825 5.14

1 Jeu de

50 00 056 534 X2

50 40 215 010 +2 Bielles

(Fas de RF)

1482,97

1249,32

59,56

255,00

46,39

22,49

68,52

384,86

56,38

173,54

80,64

29,19

0134

6172

21,76

8,70

26,56

19,74

36,84

110,84

205,62

81,46

26,42

40,53

7 mn m

R 312

Protot	35,17	123,12
Raccord	4,09	
N°5 Cossigia	20,93	
Baufilet poussoir	47,38	
cache	68,61	
Roulette	60,68	
Support Retour	100,10	
Flucto	350,68	
Ferrures	12,80	
Vis de Rive	5,00	
Solenoïde	34,82	
11 Silenc Biseauant	34,82	
11 Veteur	34,82	
11 BV	34,82	
Décompreseur	69,19	
Electro Rupte	198,04	
Reglage Pression	155,07	
Anti paroxystique CPL	146,10	
Prostomatent	48,76	
cache	47,88	
Entrataise	21,21	
Pont Fixe	10,57	
Cache	74,48	
Visser comminuelle	91,50	
Chariere	83,32	
cache bifer Rectangulaire	42,84	
cache bifer Rectangulaire	20,16	
11 11	11,57	
Interrupteur	12,64	
11 11	12,64	
Regulat. Bile Prost. 0,6	12,64	
Vis Nivellement	12,64	

R 312

+ 185 / 55 X7

Pas de Ref X8

Ecroux Moyaux PV
H H

Cable Rabatte Accélérée

Clapet à bille Ventilo
Support Pontes

" Retra

Silant Bloc 11
Douille en Tuyau etant
PPC filigranique

Coussins Suspensions

Courroies D 905
D 3919

Contactor 10 PK 1570

26155
10,20

3675

G-X 104

(9)

Corne de cerf

D 903 51 86 Aug 15

Prix Courmande Frise FR pas de Rep

Rondelles Plaque 13.052 152 X 7 616

4 Voies

05 45 710 012 X 2

07 01 012 304 X 2 84,08

42,3 000 534 02 5,0

Plaques + Vis de Reglage

Garniture Frise

Reservoir Garnitures

de Frise

Plaques Gaine ext

Pièces et trouages

sans Rep

50 10 057 465 X 12 5,78

50 00 546 575 X 2 16,33

303 79 83 X 3 5,66

Rep de Rep avec Garniture X 2

300 61 31 X 3

9,01 47 94 1 X 2

27 03 066 039 X 5 0,72

sans Rep

303 79 X 7 3,84

Total Tonique

94 72 21 60 00 21

X 4 4,37

sans Rep

50 10 630 740 X 2 3,80

50 10 436 004 X 3 10,29

50 10 436 005 X 4 2,52

50 00 787 085 X 1 4,26

22 225 0 41 X

903 97 30 X 1 3,76

401 30 63 X 1 0,06

401 30 62 X 1 0,42

00 00 118 640 X 2 1,38

sans Rep

35 31 48 54 F

50 10 056 582 X 7 18,16

50 00 638 634 X 2 16,32

018 636 5600 - X 2 162,98

803 4103 101,43

Total Hélicaine 4,84 44

Total Hélicaine 36,32

215,96

101,43

59,20

100,35

98,56

238,56

69,36

47,70

32,66

50,94

3,55

24,78

17,48

7,60

20,87

11,68

1,25

3,20

0,06

0,42

1,38

Filtre	D 919	4 684	X 2	863	15 X 107
Gauche	D 909	3 985	X 2	621	
Electro. Verrine	0 21	515 4600	1	9283	(40)
tet' Verrine de départ	0 21	515 4600	1		
Bougie	Sans Ref.	X 2			
Résistance	0 1 307 16 300	X 2	1430		
Bonbon Técky	50 10	997 104	1	12485	
Verrine Huit Vert Nature	D 909	1524	2	94,06	
Filtre	Turflux	C N 135	X 2	1130	
Épaisseur	G-D	50 0 1 833 651	X 2	12485	
	11	Pas de Ref.	X 2	12485	
Clapet G-O	50 0 0 814 378	X 2	1430		
Pochette à grille	50 0 4 0 13 346	X 2	19,07		
	50 0 0 234 194	X 2	15,44		
Boquies	50 10 216 613	X 2	8,34		
Boquie à tressé	50 0 1 834 709	X 2	18,36		
Plaque Fine	0 190	660	600	101,86	
Plot Vase Exp.	0 9 65	300	102 X 3	101,86	
V'ss de Range	0 1 90	750	700	158,24	
Résistance	0 4 50	690	200 X 2	33,42	
Huit Vert d'origine	0 1 30	687	200	27,88	
Gauche portillon	Pas de Ref.	Les 2 parties	62,04	127,46	
Cigogne noir D	0 1 93 11 93	X 2	25,06		
Cabochon Rouge	0 1 90 43 68 00	X 2	16,96		
Colle	0 82 0 58	X 2			
Velbo	0 1 32 0 58	X 2			
Pointe Vitré	0 1 30	830 600	X 3		
Ressort	0 0 0 0 178 900	X 2	7,88		
Siège Retour	50 0 9 0 16 805	X 2	2,30		
Opique	50 0 9 2 9 5	X 2	18,20		
	0 6 9 0 6 7	X 2			
Collexon	9 0 9 6 1 2 6	X 2	14321		
Bloc Opique	Sous Reference				
Flexibles	50 10 207 48 X 2	35047			
	D 909 4 4 31 X 4	14,194			
Lever de Frères	HaldeX 3 15 6	X 2	+ 1 Chapeau	105,24	
	11 3 15 7	X 2	Pas de Ref.	79,76	
Rubber Counterbore	Pas de Ref.	X 16			
Barre Stab A		X 5			
Palier Cane Velvete	11				
	11				
	Diag 99 2 0 84	X 6	7,32		

539,88
23,64
74,67
243,64

186,30
35,16

25,40

245,01

138,71

1206

36,18

47,44

47,46

9,66

47,36

41,56

2,09

16,68

34,50

25,35

34,86

64,08

1,12

32,18

1,18

Baigues Goutteau
11
Rondelle
Fixe:
S1ant Bloc Vouteur
V.S
Rondeille Direction
Rondeille C1/C
Paliere C1/C
Axe Cilee Frio FR
Paliere Cilee Frio FR
Maitien E.G
Cadeiceur E.G
S1ant Bloc
Bouton

0 93 223 X 4 134,97 GX 107
D 912 12 24 X 2 411,82
50 10 0 17 343 X 3 84,89
0 0 182 388 X 3 23,26
9009 22 87 X 3 62,10
70 03 001 984 X 3 11,72
Pas de Rief X 3 D 12,70
50 10 102 603 X 2 7 Hesse F HR
Pas de Rief

4 10 201 184 235,01 avec Socle
X 2 et Perceuse
Pas de Rief
D 601 52,47 138,71
D 909 11,30
0 9 45 410 012 X 8 79,1
50 3 4 65 05 8,80
50 3 4 65 15 14,06
0 2 15 17 17,60
0 19 0 5 0 8 600
0 19 0 5 0 8 600
50 3 4 64 200
0 0 0 8 5 4 500
50 3 4 65 15 X 3 12,06
0 12 0 3 7 1 700
D 909 3 0 3 7 X 4 11,86
D 909 8 9 4 2 X 3 15,82
D 929 0 2 6 7 X 3 3,22
50 0 0 7 4 5 184 X 4 11,84
0 3 4 5 3 0 0 102 X 4 11,44
50 0 1 8 3 8 17,62 2,05
50 0 0 2 9 7 19,4 82 8,34
0 1 7 6 2 9 0 8 00 X 10 3,15
0 1 7 6 2 9 2 500 8,15 1,69
0 1 7 6 1 2 8 2 00 X 3 3,84
0 0 0 7 80 8 25 X 2 14,95
1 8 6 5 2 1 6 00 X 4 15,27
1 2 6 4 9 1 6 0 00 X 12 11,26
0 0 0 7 80 8 25 X 2 14,95
D 909 19,95 X 2 10,57
50 10 206 4 00 16,61 29,16
D 909 6 6 7 6 X 2 13,30 24,50
D 919 4 9 5 2 X 2 17,63 11,18

Cache Yager Exp
Bouchon Yager
Trevenco Star
Tige F
Filt.
S1ant Bloc
S1ant
Pochette Sonot
Vis Plaque Vouteur
Rondelle et
Chariuevres
Serrure
Ferme
Verin
2 e
Mario
0 0
0 0

élevier. Z F	b 206	Q 17 203	C X 107
water	Eel	x 2 24,46	
water	Hors Hotair	x 4 14,36	
Wendung		x 6 12,07	44
Porte		x 6 10,93	42
Ventil		x 6 10,93	21,90
Ventil		x 6 10,93	14,44
Stop		x 6 10,93	2,57 1,52
Porte HV		x 6 10,93	68,64
Porte FR		x 6 10,93	22,88
Dans		x 6 10,93	14,44
Ecl.		x 6 10,93	
Porte HU		x 6 10,93	
Filtre de Gaufrage		x 6 10,93	
Poignette		x 6 10,93	
Porte F		x 6 10,93	
Raccord GO		x 6 10,93	
"		x 6 10,93	
Cuve Prefiltre		x 6 10,93	
"		x 6 10,93	
Filtre. Air Flux		x 6 10,93	
coordonnante de		x 6 10,93	
FTE Pneumatique		x 6 10,93	
4. Voles		x 6 10,93	
Value Meters		x 6 10,93	
Value Meters		x 6 10,93	
Regul. Press.		x 6 10,93	
"		x 6 10,93	
Electro Compresseur		x 6 10,93	
Service Servitudes		x 6 10,93	
Bloc Prefiltre GO		x 6 10,93	
"		x 6 10,93	
Rotule Retro		x 6 10,93	
Raccord d'Air		x 6 10,93	
coordonnante Degazage		x 6 10,93	
"		x 6 10,93	
Water		x 6 10,93	
Potentiométrie		x 6 10,93	
Clignot		x 6 10,93	
D 803 8138 II	X 7	X 8	Triangulaire
			Réctangulaire

Fixe latras	H3	D 9,12 12 04 X 2 25,66 C X 10,1	50,12
Rondelles	11	D 9,05 2 8,0 7 X 4 2,78	41,12
Tirets Portillon		D 4,2 7,4 7,5 bao X 2	4,11
Clips	11	6,1 2 0,16 8,4 00 X 3 1,37	34,00
Bagues (fixe freins)		50 00 4 86 674 x20 170	
Prise ZF		60 29 20,1 b81	
Modulateur BV ZF		61 39 19,9 0,46 Capteur de Chaleur	
17		0,50 7,2 0,5371	
Tige de Reglage	11	50 00 7,56 631 X2 61,9	12,38
Ecrans	11	4,80 7,86	97,84
Cache Volant		D 30,3 19,58 X2 48,92	16,38
Bouchons Huile Neuf		50 00 14,5 310 X2 8,19	3,65
Clips	11	50 00 7,45 59,1 1 X1 3,65	
Tachys		13 23 0 9 10 00 00 123 UD0	200,70
Concrodio		150 0 9 54 0,6 X2 100,35	203,70
Demarreur		50 0 1 8,3 10 86	25,44
VIS Transmition		00 00 7,1 67 21 X 16 4,59	
Ecrans	11	7,4 20 83,9 863 X 1,6	
Touige		50 10 33 0,6 73 7,2 13	72,13
Cable Relais Accélérateur		00 0,5 0,0 1 732 4,1 89	41,89
"	"	D 9,05 1,4 2,6 2,1 24	2,124
Rotule Retour		D 9,09 1,9 5,1 X3 14,20	4,8150
Pivots Retour		D 9,09 2,9 5,9 7,8 2,0	18,20
Tube sorte Corrip		50 00 4,44 0,85 53,55	53,55
Fen Flache		D 9,09 7,1 75 19,13	19,13
"	Blanc	0 19,0 7,05 800 13,77	12,27
"	Rouge	D 9,09 1,4 5,4 19,24	19,24
"	"	0 19,0 7,05 500 X2 13,73	38,60
"	Valve	1,9 1,1 4,0 1,9 1,1 20 X3)	
"	Orange	D 9,04 7,05 400 X5 9,60	48,00
Support de Phare		D 9,04 7,05 400 X2 4,28	4,28
"	"	58 12,9 5,5 5,00 1,01	38,72
Bloc Chaffage		0,1 3 0 7,2 9 800 311,78	
Fermeture Visage		0,1 8 6 4,4 9,3 00 X2	
Passegny	11	50 1,0 10,3 7,96	
"	"	50 0,0 8,2 0 9,74 X6	
Reglage de Phare	11	50 0,0 8,2 0 9,74 X4	
"	"	0 18 6 5 6,2 8,00 22,22	
Porte		50 10 28,5 7,96 1,01	
"	Vertance Reg.60	00 00 46,6 2,00 X2	
Electro Garde Porte		0 2,1 5,1 2,6 5,00 97,76	
Commande FHE Etoile		0 7,5 0,6 6 0 600 137,24	
Electro Porte		50 10 10,9 2,62 113,65	
Carre Serrure	11	10 00 10,0 19,00 20,00 1	

Bloc Electro
Moyenne
Roulement

50 10 207 141 619,52 Yen 160 Ref
D 903 44 34 184,16 Yen 160 Ref
V R 87 869 125 160 Ref

16,50

Ferrous
plaque

85,28

127,12

127,12

15,75

330,00

368,75

50,00

16,96

340,50

126,50

16,14

74,64

74,58

10,50

35,46

64,80

149,78

2,99

6,24

489,68

145,26

32,68

178,46

34,82

63,36

25,97

14,33

61,71

24,50

18,20

51,00

31,00

24,00

14,00

31,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

14,00

Divers	A. 04 31 15e	814		
Voies	00 05 144 00.1	x80	0.74	(16)
Marches				
Carrés	01 86321	gave	X 133	
Étauvres	01 86 033	gave	X 130	
Carres Feu.	01 86 00	feu	X 1376	
à Claf	00 550			
Si	00 106	8888	X 8	
Exagoniale 8	50 10			
Piquette Carré Maro	pas de REF			
garde Carré Maro				
Private Mercedes	H 655	332	07 52 X 10	5,80
Carres d'épaisseur	H 655	332	04 58 X 8	5,83
	H 655	332	03 52 X 11	5,45
	H 655	332	05 52 X 10	5,83
	H 655	332	02 52 X 6	5,59
	H 655	332	03	
Carres	Gaves	Reference	Ref.	X 2
Capuchon avec Gravissage	Gaves			
Oplogues d'arret	Hes. Garnitures	Gaves		
Prise Maro	Etis			
Fer	Point Vert			
Fixes	Piquettes			
Turbines	GO 10 206 147	86	5723	
Si roro TDS 750	0018 1941	X 2		
5 PH 1 909	007 34 D 2440			(5)
Aurora	131 61 15			

Ex	915	1814	94	84	239,90	17	
Densseur	915	94	95	73,11			
Altératour	915	72	95				
Reducteur	504	117	70	7	326,50		
Tube G@	50	408	71	27	11,07		
	50	408	72	33	6,60		
	50	408	71	61	8,30		
Patté support R@	000	37	47	401	0,35		
Vés	166	4736	35		1,46		
Raccord Hotel	000	37	68	901	0,35		
Raccord Plastic Guidé droit	5005	630	152		6,03		
Raccord Plastic Guidé droit	5006	160	147X2		7,06		
			Pas de REF				
Raccord	000	435	76	01	10,75		
+Ecrous	000	435	76	01	Ref de Vérif. 1		
It Tonique	000	374	69	01	X2 0,79		
D315	035	51		X2	0,29		
	000	374	68	01	X2 2,44		
	50	032	42	49	0,78		
	000	735	16	01		62,47	
	165	162	10	01	X2 0,63	2,52	
		Pas de REF		X4	165 06 815044	1,88	
Tube, Curve,						40,06	
* Olives							
Ecrans							
Boule Non PD Blue	D	93	90	073	X2	10,03	
Galet Tendeur	000	417	88	01	X3	20,50	
Tendeur	000	417	86	01	X3	65,90	
Guide	000	617	87	01	X6	25,84	
Support (sonde Niveau)	000	178	73	01	X2	68,14	
						50,94	
Filtre Reinforced	D	919	58	65	X3	39,60	
Filtre	(HS 2274)	503	139	396	X2	13,90	
	000	5845	401			13,46	
Claquet	50	44	90	958	X2	13,26	
Flexible d'Air	D	909	61	87		34,67	
Fenu Gabarit	000	552	7301		X2	9,96	
Fenu Hella	001	640	001				
Courroie	50	03	876	60		9,70	
	03	44	17	55		12,62	
	03	46	87	603		12,19	
	03	46	69	57		4,88	
Tube	50	06	24	61	X2	60,81	40
	10	1,20	10	10		22,92	

Mastige	siège conducteur	Puis de Rie P	4
Préfiltre	G-O	D 919 46 2@6,58	22
Filtre	G-O	D 919 57 1429,06	
GB	E5	D 929 04 820	
BV	ZF	D 929 04 70	
Ven Vip		D 929 04 70	
BV	Voir	D 929 04 70	
Circuit d'Air	Wäraco	D 929 04 70	
Direction		D 929 04 70	
Turbo		D 929 04 70	
Reniflard		D 929 04 70	
Joint		D 929 04 70	
VIS		D 929 04 70	
Petit Carter		D 929 04 70	
Grand Carter		D 929 04 70	
Sorbi Carter	lubrification	D 929 04 70	
Support	Filtre G-O	D 929 04 70	
Siège	G-O	D 929 04 70	
11	G-O	D 929 04 70	
Support Filtre G-O		D 929 04 70	
Parapluie G-O		D 929 04 70	
1 Toron + Racord		D 929 04 70	
Barre de Direction	Rie P	D 929 04 70	
Neon	F 33 W / 33-640	D 929 04 70	
F 58 W / 33-640	D 929 04 70		
F 36 W / 865	D 929 04 70		
Filtre à Air		D 929 04 70	
Dégivrage		D 929 04 70	
+ Vis - Vis		D 929 04 70	
Dégivrage		D 929 04 70	
+ Vis Fixation (sachet)		D 929 04 70	
Kilt		D 929 04 70	
Roulement		D 929 04 70	
Ecrou		D 929 04 70	
2 Face caoutchouc		D 929 04 70	
Plaque tôle		D 929 04 70	
Freins		D 929 04 70	
V	"	D 929 04 70	
4	"	D 929 04 70	
Compresseur		D 929 02 88	
Joint		D 929 02 88	
Joint		D 929 02 88	
Porte et Ecran		D 929 02 88	
Deux ouvert		D 929 02 88	
Per le Eau		D 929 02 88	
Coupe Batteries		D 929 02 88	
Support		D 929 02 88	
Collier		D 929 02 88	

Collier Support

(29)

D 16	Vig Ø8	7	
D 29	Vig Ø6	3	
D 14	Vig Ø8	1	
D 15	Vig Ø6	2	
D 14	Vig Ø6	2	
			620,00
			580,84
			678,50
			125,88
			100,96
			38,20
			60,80
			50,54

C)
 Left Rouveret
 Left Joint
 Gouyasse Spec. 28

Vig

Vig

Vig

Rondelles
Faisceaux Plaquettes

Ø 735	371 966	2	310,00
4 472	238 146	4	145,24
C X E F 2	510 319 812,5	15	
Ø 734 319 812,5	70 10 098 830	10	67,83
	50 10 088 829	12	10,49
	50 01 815 823	16	6,41
	50 01 815 823	20	3,04
		4	
		5	50,54
		6	
		7	
		8	
		9	
		10	
		11	
		12	
		13	
		14	
		15	
		16	
		17	
		18	
		19	
		20	
		21	
		22	
		23	
		24	
		25	
		26	
		27	
		28	
		29	
		30	
		31	
		32	
		33	
		34	
		35	
		36	
		37	
		38	
		39	
		40	
		41	
		42	
		43	
		44	
		45	
		46	
		47	
		48	
		49	
		50	
		51	
		52	
		53	
		54	
		55	
		56	
		57	
		58	
		59	
		60	
		61	
		62	
		63	
		64	
		65	
		66	
		67	
		68	
		69	
		70	
		71	
		72	
		73	
		74	
		75	
		76	
		77	
		78	
		79	
		80	
		81	
		82	
		83	
		84	
		85	
		86	
		87	
		88	
		89	
		90	
		91	
		92	
		93	
		94	
		95	
		96	
		97	
		98	
		99	
		100	
		101	
		102	
		103	
		104	
		105	
		106	
		107	
		108	
		109	
		110	
		111	
		112	
		113	
		114	
		115	
		116	
		117	
		118	
		119	
		120	
		121	
		122	
		123	
		124	
		125	
		126	
		127	
		128	
		129	
		130	
		131	
		132	
		133	
		134	
		135	
		136	
		137	
		138	
		139	
		140	
		141	
		142	
		143	
		144	
		145	
		146	
		147	
		148	
		149	
		150	
		151	
		152	
		153	
		154	
		155	
		156	
		157	
		158	
		159	
		160	
		161	
		162	
		163	
		164	
		165	
		166	
		167	
		168	
		169	
		170	
		171	
		172	
		173	
		174	
		175	
		176	
		177	
		178	
		179	
		180	
		181	
		182	
		183	
		184	
		185	
		186	
		187	
		188	
		189	
		190	
		191	
		192	
		193	
		194	
		195	
		196	
		197	
		198	
		199	
		200	
		201	
		202	
		203	
		204	
		205	
		206	
		207	
		208	
		209	
		210	
		211	
		212	
		213	
		214	
		215	
		216	
		217	
		218	
		219	
		220	
		221	
		222	
		223	
		224	
		225	
		226	
		227	
		228	
		229	
		230	
		231	
		232	
		233	
		234	
		235	
		236	
		237	
		238	
		239	
		240	
		241	
		242	
		243	
		244	
		245	
		246	
		247	
		248	
		249	
		250	
		251	
		252	
		253	
		254	
		255	
		256	
		257	
		258	
		259	
		260	
		261	
		262	
		263	
		264	
		265	
		266	
		267	
		268	
		269	
		270	
		271	
		272	
		273	
		274	
		275	
		276	
		277	
		278	
		279	
		280	
		281	
		282	
		283	
		284	
		285	
		286	
		287	
		288	
		289	
		290	
		291	
		292	
		293	
		294	
		295	
		296	
		297	
		298	
		299	
		300	
		301	
		302	
		303	
		304	
		305	
		306	
		307	
		308	
		309	
		310	
		311	
		312	
		313	
		314	
		315	
		316	
		317	
		318	
		319	
		320	
		321	
		322	
		323	
		324	
		325	
		326	
		327	
		328	
		329	
		330	
		331	
		332	
		333	
		334	
		335	
		336	
		337	
		338	
		339	
		340	
		341	
		342	
		343	
		344	
		345	
		346	
		347	
		348	
		349	
		350	
		351	
		352	
		353	
		354	
		355	
		356	
		357	
		358	
		359	
		360	
		361	
		362	
		363	
		364	
		365	
		366	
		367	
		368	
		369	
		370	
		371	
		372	
		373	
		374	
		375	
		376	
		377	
		378	
		379	
		380	
		381	
		382	
		383	
		384	
		385	
		386	
		387	
		388	
		389	
		390	
		391	
		392	
		393	
		394	
		395	
		396	
		397	
		398	
		399	
		400	
		401	
		402	
		403	
		404	
		405	
		406	
		407	
		408	
		409	
		410	
		411	
		412	
		413	

D	Tube Curve Flexible	100/50	24/36
1/1	Técaleure T Ref. Caisse Groupe	98/37	12/35
1/1	Niveau Vase EXP Goude	12/48	3/44
1/1	Carbogat	12/58	29/40
1/1	Torique Torets	13/42	24/36
1/1	Tube Verve Bouton	14/48	24/36
1/1	Durite pour Convertisseur Turbo	15/48	24/36
1/1	Durite d'aération Bouchon d'huile	16/50	24/36
1/1	Ventilo Caebe Bouton Décomptage	17/52	24/36
1/1	Plaques de Bouton construction Partie Pressurisation	18/55	24/36
1/1	Tôle de bouton Bouton Pousser	19/57	24/36
1/1	Bouton Pousser H.D'urgence Contacteur	20/59	24/36
1/1	Support bouton Le D. bouton Pelle 327	21/61	24/36
1/1	Bouton Porte 327	22/63	24/36
1/1	Porte bouton Vise à fixation	23/65	24/36
1/1	Bloc bouton vise à fixation Differenciant	24/67	24/36
1/1	Régulateur Huile de Direction clip de serrage de filtre	25/69	24/36
1/1	Boucheotti ZF Flexible suspension	26/71	24/36
1/1	Vase d'Expansion Platine Tr. Bord G	27/73	24/36
1/1	Platine D Platine Tr. Bord D	28/75	24/36
1/1	Buse d'aération TB G TB D	29/77	24/36
1/1	Intér. Veille Celle	30/79	24/36
1/1	Plastique Dirret de Marche RR	31/81	24/36
1/1	Cat. Buzzer Intér. Groupe Batteries	32/83	24/36
1/1	Dirħar-egg Cache	33/85	24/36
1/1	Raiħnej Handicape Intér. Reħaunse	34/87	24/36
		35/89	24/36

Câble électrique
R.
Hélicoïdal segment R

Câble AB, S

Secteur SP de hydroélectricité
Tuyau H.

Joint bleu

Pist AB

Pass de

Ref 3

3,12

2,3

3,20

2,3

2,17

3

6,38

1

2,96

1

2,96

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

1,65

2,9

2,9

1,65

2,9

DURITES
élastomère double Ø
Coudée

11
11
Hir
Ean

ReF BV ZF
double Ø
coudé 30°

30° Coudé double Ø

Hir

Coudé Ø 30 Ø 16
11 Ø 28

45° Ø 50

Noire Ø 50

Tour Ø 51

Ø 76

Coudé Ø 50

Tour Ø 44

Turbo Ø 44

Vect. lames

Rouge Ø 90

984148

984,4530

Segebar	4 F	Burteberg	Richards	200
Catirayagan			G.O.	50
Quarantine			G.O.	33
Doseh			O.	33

30	18
31	24
32	14
33	14
34	10
35	10
36	10
37	10
38	10
39	10
40	10
41	10
42	10
43	10
44	10
45	10
46	10
47	10
48	10
49	10
50	10
51	10
52	10
53	10
54	10
55	10
56	10
57	10
58	10
59	10
60	10
61	10
62	10
63	10
64	10
65	10
66	10
67	10
68	10
69	10
70	10
71	10
72	10
73	10
74	10
75	10
76	10
77	10
78	10
79	10
80	10
81	10
82	10
83	10
84	10
85	10
86	10
87	10
88	10
89	10
90	10
91	10
92	10
93	10
94	10
95	10
96	10
97	10
98	10
99	10
100	10

20	3	409	+	20	26
20	3	2	+	4	94
20	3	F	+	1	44
20	3	642	+	1	44
20	3	7	+	1	44
24	D	6	+	12	40
24	D	6	+	12	40
32	2	2	+	32	18
32	2	4	+	32	18
32	2	4	+	32	18
47	7	1	+	47	40
47	7	1	+	47	40
53	b	1	+	53	40
53	b	1	+	53	40
83	8	2	+	83	40
83	8	2	+	83	40
74	6	2	+	74	40
74	6	2	+	74	40
93	9	3	+	93	40
93	9	3	+	93	40
97	7	2	+	97	40
97	7	2	+	97	40
16	6	1	+	16	40
15	15	1	+	15	40
15	15	6	+	15	40
49	49	6	+	49	40

day	Ref	2	19.83	39.66
7.0	7.0	1.1	2.29	2.519
0.2	7.43	1.1	2.29	1.07470
8.10	7.43	1.1	2.29	9.01
6.5	9.1	1.1	2.29	6.4190
4.55	150.	1.	0.04	9.276
2.41	500.	1.	16.00	62.58
5.68	300.	1	16.00	62.58
2.05	200.	3	16.00	94.64
2.0	93.	8	11.83	1
8.06	311.	1	11.83	1

21

Private Cuban Fraser
Social Justice

1 91.75
2 25

34.73
4.44
34.29
6.05

July 25
1929

3/20
3/20
3/20

156

13人也

卷之三

卷之三

卷之三

٦٤٢

1464
2222

1316

卷之三

106.

34,188

Lot tout Hôpital

卷之三

Counties P & East & W
15-10 E 6
H.L.C. 16-10 E 6
Chancery

297

1440

STOCK FLUIDES : 8 800.00 €

- AIX
- VENELLES

Stock fluides aux 31-12-2011

Venelles

Produits	Quantité	Prix unitaires	Montant
Huiles 15W40 MOTEUR VRAC	200	1,62 €	324,00 €
Huiles BV DEXTRON 2 VRAC	200	1,90 €	382,00 €
Huile 5W30 MOTEUR VRAC	400	2,72 €	1 088,00 €
HUILE PONT GEAR M 80X90	200	4,80 €	960,00 €
Huile BV ZF ECOFLUID A	100	7,27 €	727,00 €
Huile 15w40 moteur 2 fûts 220 litres	440	1,62 €	712,80 €
4 Salsdon TRANSFLUID 2 fûts 220 litres	440	1,55 €	682,00 €
	Total		4 886,80 €

AIX

Produits	Quantité	Prix unitaires	Montant
Huiles 15W40 MOTEUR VRAC	1000	1,62 €	1 620,00 €
Huiles BV DEXTRON 2 VRAC	450	1,96 €	882,00 €
Huile 5W30 MOTEUR VRAC			0,00 €
HUILE PONT GEAR M 80X90	150	4,80 €	720,00 €
Huile BV ZF ECOFLUID A			0,00 €
Huile 15w40 moteur 2 fûts 220 litres			0,00 €
4 Seisdon TRANSFLUID VRAC	500	1,55 €	775,00 €
	Total		3 987,00 €

AIX

Produits	Quantité	Prix unitaires	Montant
GASOLE AGRI-CARBURANT	11425	0	0,00 €

Total Fluides 8 882,80 €



HEINZ

HOTELS - VENUES

July 10, 2006 - 10:00 AM - 10:30 AM
Hog Point Gearhead Garage Sale
High Point, NC
July 14-15, 2006 - 10:00 AM - 4:00 PM
Hog Point Gearhead Garage Sale
High Point, NC
July 22-23, 2006 - 10:00 AM - 4:00 PM
Hog Point Gearhead Garage Sale
High Point, NC
July 29-30, 2006 - 10:00 AM - 4:00 PM
Hog Point Gearhead Garage Sale
High Point, NC



PHILADELPHIA

1917

H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.

H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.
H. C. U. L. S. D. I. X.

H. C. U. L. S. D. I. X.

IGOL PROVENCE
S.A.S. Au Capital de 940.000 Euros
Z. T. LA PALUD - 13548 GARDANNE CEDEX
SIRET 581 621 331 00935 NAF : 1220 Z
TELEPHONE : 04.42.51.78.00 FM : 04.42.51.15.36
COMMANDES : 04.42.51.78.01 INDUSTRIE : 04.42.51.78.02
http://www.igol-fr.com R.C.S. AIX SA B 133
TVA/CE2 : FR 69 581 621 331 CEW AIX 30076-02232-18810600700 13
CERTIFIE UGP 9809-2402 PVQ No 415960

FACURATION

er 11031550

DATE: 31/03/11
Code Client: 129839

CLOS PIERVIL

CH DU VIADUC

13090 AIX-EN-PROVENCE

FICHES DE DONNÉES SECURITÉS DISPONIBLES SUR LE SITE
QUICKRDS.COM FOURNISSEUR IGOL

PACTURE

Fax : 04 42 93 36 36

VOS REFERENCE(S) :

IGOL PROVENCE

IGOK
13548 GARDANNE CEDEX
N° SIRET : 19202 2
N° EAN : 94.42.51.18.36
N° T.P. INDUSTRIE : 04.42.51.18.02
www.igok.com R.G.S. NY 58 B 115
541 621 331 ION AIX 30076-02232-1881050200 13
000 2292 FQI N° 11695

IGOK

LEADERANTS

N° R.A. : 13548 GARDANNE CEDEX
N° EAN : 94.42.51.18.36
N° T.P. INDUSTRIE : 04.42.51.18.02
www.igok.com R.G.S. NY 58 B 115
541 621 331 ION AIX 30076-02232-1881050200 13
000 2292 FQI N° 11695

11061037

DATE : 23/06/11

Cube Client : 129839

FICHES DE DONNEES SECURITES DISPONIBLES SUR LE SITE
QUICKFDS.COM FOURNISSEUR IGOK

FACTURE

Tel. : 04 42 93 36 36

CONTAINER 1000€

*RFA : 0,27 €

TRANSMIX JUDE : 335€
*RFA : 0,27 €
Netre B.L. : 11060695 Du 20/06/11

CHÉQUE

FACTURE

IGOL PROVENCE
S.A.S au Capital de 500 000 F
Z. I. LA PALU,
SIREN 521 311 00011
Téléphone : 04.42.51.7
TELEFAX : 04.42.51.7
http://www.igol.fr
TVA/CR : FR 62 581 62
CERTIFIE ISO 2000:2000

IGOL

DISPENSER

EX

5,355,28 +
1,853,80 +
203,77 +
610,15 +
004;
600,00;
6.025,00 *

SMEA

FACTURATION

DATE 11/10/11	VOS REF. CODE COMMERCIAL
Cone Client 129839	FACTURES DE DONNEES SECURITES DISPONIBLES SUR LE SITE QUICKFDS.COM FOURNISSEUR IGOL
Tel. 04 42 93 36 36	FICHES DE DONNEES SECURITES DISPONIBLES SUR LE SITE

CLOS PIERVIL
CH.DU VIADUC
13090 AIX-EN PROVENCE

SMEA

FACTURE

2015_B696

OBJET : Aménagement du territoire - Déplacements, mobilité, transports et infrastructures - Approbation d'un contrat de vente du stock de pièces détachées de l'ancien délégataire du réseau Aix en Bus

VU la délibération n°2014_A088 du 22 mai 2014, modifiée, portant délégation d'attributions au Bureau ;

Après en avoir délibéré, le Bureau de la Communauté du Pays d'Aix adopte à l'unanimité le rapport qui précède et le transforme en délibération.

Le Président de la Communauté du Pays d'Aix
Maryse JOISSAINS MASINI

17 DEC. 2015