

# VENTE AUX ENCHÈRES PUBLIQUES METALLYON

*Auctionsale after bankruptcy in France*

À la requête de  
**Maître Bernard SABOURIN**  
 Mandataire Liquidateur à Lyon  
 et sur ordonnance du Tribunal  
 de Commerce de Lyon en  
 date du 29 Septembre 2016

**TÔLERIE - MECANO - SOUDURE**

**SHEETMETAL WORKING, MECHANICAL WELDING**

**VENTE EN SIMULTANÉ SUR  
 WWW.INTERENCHERES-LIVE.COM  
 LIVE BIDDING ON THE INTERNET**

**METALLYON**  
 2 route du Dôme  
 69630 CHAPONOST



► **Catalogue complet**  
 disponible sur notre site internet

► **Detailed catalogue**  
 on our website

[www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com)

[www.interencheres.com](http://www.interencheres.com)

**Judi 3 Novembre 2016**

à 10h00

**HOTEL DES VENTES**

6 Rue Marcel Gabriel Rivière  
 69002 LYON

**Thursday, November 3<sup>th</sup> 2016**

at 10.00 a.m

**HOTEL DES VENTES**

6 Rue Marcel Gabriel Rivière  
 69002 LYON

**Pour tout renseignement / For all request : Tél. : +33 (0)4 78 37 88 08**

**SELARL BREMENS - BELLEVILLE**

Commissaires Priseurs Judiciaires  
 6 Rue Marcel Gabriel Rivière - 69002 LYON

Tél. : 04 78 37 88 08 - Fax : 04 72 77 78 28  
[bremens.belleville.cp@gmail.com](mailto:bremens.belleville.cp@gmail.com)

## **AVIS AUX ACHETEURS**

La présente vente publique est régie par les Conditions Générales de Ventes figurant en fin de catalogue et par les Conditions Particulières indiquées ci-après :

### **VISITES**

**Sur rendez-vous**

**Et le Mercredi 2 Novembre 2016 de 8h00 à 12h00 et de 14h00 à 18h00**

### **METALLYON**

**2 Route du Dome**

**Parc d'Activités du Dome**

**69630 CHAPONOST**

### **DEROULEMENT DE LA VENTE**

**La vente aura lieu le Jeudi 3 Novembre 2016 à 10h00**

**Hôtel des Ventes**

**6 Rue Marcel Gabriel Rivière**

**69002 Lyon**

**Par le ministère de Maîtres BREMENS & BELLEVILLE**

**Commissaires-Priseurs Judiciaires**

**6 Rue Marcel Gabriel Rivière**

**69002 Lyon**

Les adjudications sont faites TTC. L'adjudicataire payera, en sus du prix d'adjudication des frais acheteurs de 12% HT ainsi que la TVA sur ces frais, soit 14,4 % TTC.

Pour éviter tout ralentissement dans le déroulement de la vente, les acheteurs sont priés, avant les enchères, de remplir la Carte Acheteur disponible sur le site [www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com), en salle de vente et lors des visites, en indiquant leurs coordonnées, et, la vente étant au comptant, de remettre un chèque signé à l'ordre de la SELARL BREMENS & BELLEVILLE, ainsi que la garantie de paiement dont modèle ci-après si chèque non certifié.

Pour les acheteurs assujettis et identifiés dans un autre Etat membre de l'Union Européenne, indiquer leur numéro de T.V.A. et fournir l'attestation du numéro d'identification délivrée par l'Administration fiscale de leur Pays.

Pour les lots marqués d'un (\*) se reporter aux Conditions Générales de Vente en fin de catalogue.

### **ENLEVEMENT DES LOTS**

En référence à l'article 4 des conditions générales de vente, aucun enlèvement ne pourra être effectué sans la production d'une garantie de paiement (voir modèle dans ce catalogue) ou de chèque certifié.

#### **Enlèvements sur rendez-vous**

**A partir du Vendredi 4 Septembre 2016 de 8h à 19h**

**Les petits lots devront être enlevés impérativement au plus tard le Mercredi 9 Novembre 2016 à 19h00**

**Fin des enlèvements Vendredi 30 Novembre 2016 à 19h00**

#### **PAIEMENT**

**DRFIP DU RHONE – 3-5 Rue de la Charité – 69268 LYON CEDEX 02**

**Code Banque 40031 - Code guichet 00001 - N° de compte 0000338806S - Clé RIB 92**

**IBAN FR56 4003 1000 0100 0033 8806 S92 – BIC : CDCGFRPPXXX**

## GARANTIE BANCAIRE

Nous, soussignés, Banque :

Adresse :

Téléphone :

Fax :

Garantissons jusqu'à un montant de € (euros)

Les achats effectués

par Monsieur ou Madame

de la Société (*Company / Firma*) :

Siège Social :

R.C. :

titulaire, dans notre banque, du compte n°

lors de la vente aux enchères publique des matériels de **METALLYON**

Pour paiement, Monsieur / Madame .....

De la Société ..... établira un chèque que nous garantissons dans les limites indiquées ci-dessus ou bien le paiement pourra être versé, dès sa première demande écrite dans les mêmes conditions, au compte de :

**Maîtres BREMENS & BELLEVILLE**  
**Commissaires-Priseurs Judiciaires**  
**6 Rue Marcel Gabriel Rivière**  
**69002 Lyon**

Tel : +33(0)4 78 37 88 08 Fax : +33(0)4 72 77 78 28  
bremens.belleville.cp@gmail.com

Paiement

**DRFIP DU RHONE – 3-5 Rue de la Charité – 69268 LYON CEDEX 02**  
**Code Banque 40031 - Code guichet 00001 - N° de compte 0000338806S - Clé RIB 92**  
**IBAN FR56 4003 1000 0100 0033 8806 S92 – BIC : CDCGFRPPXXX**

Fait le ..... à .....

Signature :

Cachet commercial :

# ORDRE D'ACHAT

Vente METALLYON  
Du Jeudi 3 Novembre 2016  
Maîtres BREMENS & BELLEVILLE  
Commissaires-Priseurs Judiciaires  
6 Rue Marcel Gabriel Rivière  
69002 LYON  
Tel : +33(0)4 78 37 88 08 Fax : +33(0)4 72 77 78 28  
bremens.belleville.cp@gmail.com

NOM : FONCTION :  
SOCIETE (cachet):  
ADRESSE :  
CP et VILLE :  
TELEPHONE : FAX :  
EMAIL :  
BANQUE : .....N° COMPTE.....  
N° TVA : .....

Demandons à la SELARL BREMENS & BELLEVILLE d'acheter pour notre compte les lots mentionnés ci-dessous pour le prix TTC et hors frais (14,4 % TTC) maximum indiqué, lors de la VENTE aux ENCHERES de la société METALLYON du Jeudi 3 Novembre 2016

Nous avons pris connaissance des Conditions Générales de Vente et les acceptons.  
Nous vous prions de trouver ci-joint un chèque/espèces ainsi qu'une GARANTIE DE PAIEMENT d'après le modèle proposé au catalogue.

N° de LOT ou Ensembles	OFFRE MAXIMUM en € TTC et HORS FRAIS	Prix adjugé en € TTC et HORS FRAIS

DATE :

SIGNATURE :

N° Lot	Est	Description	Marque	Type	N° de série	Année	Situation
1	80	3 chariots porte-bouteilles					Hall 1
2	100	2 ponceuses pneumatiques ATLAS COPCO, type LSV48SA085M14	ATLAS COPCO	LSV48SA085M14			Hall 1
3	100	2 ponceuses pneumatiques ATLAS COPCO, type LSV48SA085M14	ATLAS COPCO	LSV48SA085M14			Hall 1
4	100	2 ponceuses pneumatiques ATLAS COPCO, type LSV48SA085M14	ATLAS COPCO	LSV48SA085M14			Hall 1
5	100	2 ponceuses pneumatiques ATLAS COPCO, type LSV48SA085M14	ATLAS COPCO	LSV48SA085M14			Hall 1
6	60	3 riveteuses pneumatiques AVDEL	AVDEL				Hall 1
7	60	3 riveteuses pneumatiques AVDEL	AVDEL				Hall 1
8	60	3 poses d'inserts pneumatiques AVDEL	AVDEL				Hall 1
9	60	3 poses d'inserts pneumatiques AVDEL	AVDEL				Hall 1
10	80	4 pinces à rivets pneumatiques FAR	FAR				Hall 1
11	80	4 poses d'inserts BOLLHOFF	BOLLHOF F				Hall 1
12	80	4 poses d'inserts BOLLHOFF	BOLLHOF F				Hall 1
13	80	4 ponceuses pneumatiques					Hall 1
14	60	3 ponceuses pneumatiques DYNABRADE	DYNABR ADE				Hall 1
15	150	Aspirateur SOTECO, type NEVADA 640, puissance 3 300 W	SOTECO	NEVADA 640			Hall 1
16	140	2 pistolets de rétractation RIPACK avec détendeurs et porte-bouteilles	RIPACK				Hall 1
17	200	Cercluse sur batterie ORGAPACK, type OR-T83 avec chariot dévidoir	ORGAPA CK	OR-T83			Hall 1
18	200	Cercluse sur batterie ORGAPACK, type OR-T83 avec chariot dévidoir	ORGAPA CK	OR-T83			Hall 1
19	160	2 cercluses manuelles avec dévidoirs					Hall 1
20	150	3 Dés de levage magnétique ECLIPSE, puissance max 250 Kg	ECLIPSE				Hall 1
21	400	5 riveteuses					Hall 1
22	200	Aspirateur NILFISK, type IVB9	NILFISK	IVB9			Hall 1
23	300	4 riveteuses pneumatiques FAR	FAR				Hall 1
24	300	4 poses d'inserts BOLLHOFF	BOLLHOF F				Hall 1
25	300	4 poses d'inserts BOLLHOFF	BOLLHOF F				Hall 1
26	100	5 clefs à criquet pneumatique					Hall 1
27	150	3 perceuses pneumatiques					Hall 1

<b>28</b>	100	2 ponceuses pneumatiques					Hall 1
<b>29</b>	250	Aspirateur SOTECO, type PLANET 200 T3, année 2006, puissance 3400 W					Hall 1
<b>30</b>	100	Cercluse type EXS-206, N° 06080379		EXS-206	06080379		Hall 1
<b>31</b>	80 000	Centre de découpe laser TRUMPF, modèle TRUMATIC L3050, type TCL 3050, N° A0230A1154, cap. laser 5000 W, année 2005 (3LA). Table 1600 mm x 3010 mm avec préhenseur LIFTMASTER, type LMZ3050 0558817, N° 253508, puissance 9 000 N, année 2003 avec barrière immatérielle	TRUMPF	TCL 3050	A0230A1154	2005	Hall 3
<b>32</b>	60 000	Centre de découpe laser TRUMPF, modèle TRUMATIC L3050, type TCL 3050, N° A0230A0690, laser TLF5000, cap. laser 5000 W, année 2004 (3LF). Table 1600 mm x 3010 mm avec préhenseur LIFTMASTER, type LMZ3050 05556818, N° 260165, puissance 9 000 N, année 2004 avec barrière immatérielle	TRUMPF	TCL 3050	A0230A0690	2004	Hall 3
<b>33</b>	50 000	Centre de découpe laser TRUMPF, modèle TRUMATIC L3030, type TCL 3000, N° A0220A0313, cap. laser 3200 W, année 2002 (4L6). Table 1600 mm x 3010 mm avec préhenseur LIFTMASTER, type LMZ3050 05556817, N° 252274, puissance 9 000 N, année 2002 avec barrière immatérielle	TRUMPF	TCL 3030	A0220A0313	2002	Hall 4
<b>34</b>	50 000	Centre de découpe laser TRUMPF, type TRUMATIC L3030, N° 111826, laser TLF3000 Turbo, cap. laser 3000 W, année 2001 (6LK). Table 1600 mm x 3010 mm avec préhenseur LIFTMASTER, type L3030553570, N° 244146, puissance 7200 N, année 2001 avec barrière immatérielle	TRUMPF	TCL 3030	111826	2001	Hall 6
<b>40</b>	30 000	Poinçonneuse TRUMPF, modèle TRUMATIC 5000R (3PE), type TC5000R, N° A0060 A0251, puissance de coupe max 220 Kn, année 2004 avec préhenseur TRUMPF, modèle SHEETMASTER, type 257909, année 2004, table élévatrice, type RGP3000 K, N° 2247, année 2004, cap 2000 Kg, préhenseur TRUMPF, type TRUMAGRIP, N° 257909, année 2004 et barrière immatérielle	TRUMPF	TC5000R	A0060A0251	2004	Hall 3

41	4 000	Outillage divers de poinçonnage : poinçons, matrices, Tiroclass et rayonnages					Hall 3
42	30 000	Poinçonneuse TRUMPF, modèle TRUMATIC 5000R (3PC), type TC5000R, N° A0060 A0273, puissance de coupe max 220 Kn, année 2004 avec préhenseur SHEETMASTER, type 259298, année 2004, table élévatrice RGP3000 K, N° 2282, cap 2000 Kg, année 2004, préhenseur TRUMPF, type TRUMAGRIP, N° 259298, année 2004 et barrière immatérielle	TRUMPF	TC5000R	A0060 A0273	2004	Hall 3
43	3 000	Outillage divers de poinçonnage comprenant 3 Tiroclass et 4 rayonnages					Hall 3
44	20 000	Poinçonneuse TRUMPF, modèle TRUMATIC 500 (6PJ), type 98892, N° 041485, puissance de coupe 220 Kn, année 1999 avec préhenseur SHEETMASTER, N° 041485, année 1999, table élévatrice cap. 5 T, préhenseur et barrière immatérielle	TRUMPF	98892	04148 5	1999	Hall 6
45	300	Meuble d'atelier ouvrant à 10 portes et desserte mobile					Hall 6
46	10 000	Poinçonneuse TRUMPF, modèle TRUMATIC 500 (3PB), type 90892, N° 0441359, puissance de coupe max 220 Kn, année 1998 (pour pièces), préhenseur TRUMPF, type SHEETMASTER, N° 041359, année 1998, table élévatrice STOPA, type HSSG-00012, cap 5 T, année 1998 avec préhenseur sans marque apparente et barrière immatérielle	TRUMPF	90892	04413 59	1998	Hall 3
47	4 000	Tiroclass 12 tiroirs avec poinçons, matrices, carrés et divers					Hall 3 - Local affûtage
48	4 000	Tiroclass 12 tiroirs avec poinçons, matrices, ronds et divers					Hall 3 - Local affûtage
49	4 000	Tiroclass 11 tiroirs avec poinçons, matrices et divers					Hall 3 - Local affûtage
50	3 000	Tiroclass 11 tiroirs avec outillage divers T500 et T600					Hall 3 - Local affûtage
51	3 000	Tiroclass 12 tiroirs avec poinçons, matrices, oblongs et divers					Hall 3 - Local affûtage
52	3 000	Tiroclass 12 tiroirs avec poinçons, matrices rectangulaires et divers					Hall 3 - Local affûtage
53	4 000	Tiroclass 11 tiroirs avec poinçons spéciaux					Hall 3 - Local affûtage
54	1 500	Tiroclass 10 tiroirs avec outillage divers					Hall 3 - Local affûtage

55	300	Etabli avec étaux, établi avec bac de nettoyage, desserte et 4 grilles métalliques						Hall 3 - Local affûtage
56	1 500	Affûteuse WILSON, type X SHARP, N° 36-03, année 2008	WILSON	X SHARP	36-03	2008		Hall 3 - Local affûtage
57	800	Rectifieuse plane LETHENET, N° NM17, année 1991, Ø meule 203 mm, plateau 530 X 250 mm, plateau magnétique 355 X 150 mm	LETHENE T		NM17	1991		Hall 3 - Local affûtage
58	300	Réglage d'outils TRUMPF, type MULTISSET ITM, N° A0630A0890, année 2006	TRUMPF	MULTISSET ITM	A0630 A0890	2006		Hall 3 - Local affûtage
59	200	Réglage d'outils QUICKSET TRUMPF, type 6822-H5, N° 164, année 1982 avec desserte roulante	QUICKSE T TRUMPF	6822-H5	164	1982		Hall 3 - Local affûtage
60	30 000	Laser tube ADIGE (5AI), type LT652, N° 0750101030407, année 2001, laser ROFIN, type DC 0252C, N° 11511151, année 2001 et aspirateur de poussières TORIT, type 2DFP4, N° 51080134C, année 2001	ADIGE	LT652	07501 01030 407	2001		Hall 5
61	25 000	Laser tube ADIGE (5AH), type LT651, N° 0650001080901, année 2000, laser ROFIN, type DC0202B, N° 10461046, année 2000 avec aspirateur de poussières TORIT, type 2DFP4, N° 51040274, année 2000	ADIGE	LT651	06500 01080 901	2000		Hall 5
65	20 000	Presse plieuse FINN-POWER (35), type FINN-POWER E-Brake 100-3100 TS-2, N° MK979, année 2006, force max 1 000 Kn, largeur max 3 100 mm, course max 290 mm, distance max 185 mm	FINN POWER	FINN POWER E- Brake 100- 3100 TS-2	MK979	2006		Hall 3
66	3 000	3 racks et 2 chariots avec outils divers de pliage						Hall 3
67	20 000	Presse plieuse FINN-POWER (34), type FINN-POWER E-Brake 100-3100 TS-2, N° MK978, année 2006, force max 1000 Kn, largeur max 3 100 mm, course max 290 mm, distance max 185 mm	FINN POWER	FINN POWER E- Brake 100- 3100 TS-2	MK978	2006		Hall 3
68	2 000	2 racks avec outils divers de pliage						Hall 3
69	12 000	Presse plieuse BEYELER (33), type PR8 2 000 Kn X 4 100 mm, N° 04/440/002, année 2004, force 2000 Kn, course max 315 mm, vitesse de fermeture max 200 mm/s, distance de sécurité min 290 mm	BEYELER	PR8 2 000 Kn X 4 100 mm	04/440 /002	2004		Hall 3
70	2 000	2 racks et 1 chariot avec outils de pliage divers						Hall 3

71	12 000	Presse plieuse BEYELER (36), type PR8 2 000 Kn X 4 100 mm, N° 03/445/018, année 2003, force 2000 Kn, course max 315 mm, vitesse de fermeture max 200 mm/s, distance de sécurité min 290 mm	BEYELER	PR8 2 000 Kn X 4 100 mm	03/445 /018	2003	Hall 3
72	4 000	4 racks et 1 chariot avec outils de pliage divers					Hall 3
73	3 000	3 racks avec outils de pliage divers					Hall 3
74	8 000	Presse plieuse BEYELER (21), type RT 300 X 4100, N° 3367, année 1994, force 300 T, puissance 15 kW, course max 300 mm, largeur 4100 mm	BEYELER	RT 300 X 4 100	3367	1994	Hall 2
75	4 000	4 rayonnages d'outils de pliage divers					Hall 2
76	6 000	Presse plieuse BEYELER (22), type PR8 150/3 100, N° 98P339P, année 1998, force 1500 Kn, course max 215 mm, largeur 3100 mm, vitesse de fermeture max 200 mm/s, distance de sécurité 350 mm	BEYELER	PR8 150/3 100	98P33 9P	1998	Hall 2
77	2 000	3 racks d'outils de pliage divers					Hall 2
78	2 000	Cantilever et 2 dessertes d'outils de pliage divers					Hall 2
79	2 000	2 racks d'outils de pliage divers					Hall 2
80	800	Presse plieuse PROMECAM, type RG-25-12, N° 2 025 12 915, année 1973, largeur max 1200 mm	PROME CAM	RG-25-12	2 025 12 915	1973	Hall 2
81	7 000	Presse plieuse BEYELER (48), type PR6 2000 Kn x 4 100 mm, N° 99/425/019, année 1999, force 2000 Kn, course max 215 mm, vitesse de fermeture max 200 mm/s, distance de sécurité min 350 mm	BEYELER	PR6 2000 Kn X 4 100 mm	99/425 /019	1999	Hall 4
82	2 000	2 racks et 1 chariot avec outils de pliage divers					Hall 4
83	4 000	Presse plieuse BEYELER (47), type 200 X 3 100 PR, N° 98P301, année 1998, largeur max 3100 mm	BEYELER	200 X 3 100 PR	98P30 1	1998	Hall 4
84	1 500	2 racks d'outils de pliage divers					Hall 4
85	10 000	Presse plieuse BEYELER (69), type PR8 2000 Kn X 4 100 mm, N° 01/445/011, année 2001, force 2000 Kn, course max 215 mm, vitesse de fermeture 200 mm/s, distance de sécurité min 250 mm	BEYELER	PR8 2000 Kn X 4 100 mm	01/445 /011	2001	Hall 6
86	1 500	Rayonnage d'outils de pliage divers					Hall 6

87	12 000	Presse plieuse BEYELER (610), type PR8 2 500 Kn X 4 100 mm, N° 00/445/004, année 2000, force 2500 Kn, course max 365 mm, vitesse de fermeture max 200 mm/s, distance de sécurité min 350 mm	BEYELER	PR8 2 500 Kn X 4 100 mm	00/445 /004	2000	Hall 6
88	5 000	2 racks distributeurs d'outillages avec poste de chargement et déchargement H.N.H.ANDERSEN, type MTS450, N° 25390, année 2007 avec outillages divers					Hall 6
89	8 000	Presse plieuse TRUMPF, type TRUMABEND V130, N° 885134, année 1996, force max 1 300 Kn, course max 215 mm, distance de sécurité 118 mm	TRUMPF	TRUMABEND V130	885134	1996	Hall 4
90	4 000	Cisaille BEYELER, type CP3100 X 6, N° 890056, cap 3100 X 6 mm avec table élévatrice EDMO LIFT, cap. 5 T en entrée	BEYELER	CP3100 X 6	890056		Hall 4
91	3 000	Presse plieuse PROMECAM, type RG-75-30, N° 02 075 30 597, largeur max 3050 mm	PROMECAM	RG-75-30	02 075 30 597		Hall 4
92	800	Poste de soudure SAF, type OPTIMAG 400S	SAF	OPTIMAG			Hall 5 - lot 103
93	800	Poste de soudure COMMERCY, type CY326N	COMMERCY	CY326N			Hall 5 - lot 103
94	800	Poste de soudure SAF, type SAFMIG 400DBL	SAF	SAFMIG 400DBL			Hall 5 - lot 102
95	700	Poste de soudure COMMERCY, type CY326	COMMERCY	CY326			Hall 5 - lot 102
96	800	Poste de soudure SAF, type SAFMIG 280DBL	SAF	SAFMIG 280DBL			Hall 5
97	800	Poste de soudure COMMERCY, type CY4600A	COMMERCY	CY4600A			Hall 5 - lot 101
98	800	Poste de soudure COMMERCY, type CY326	COMMERCY	CY326			Hall 5 - lot 101
100	25 000	Robot de soudure IGM 5 axes, type ROBOT RTI 330-S, N° 11H0118, année 2010, poste de soudure FRONIUS, type Trans Puls Synergic 5000, retourneur IGM double station, type Unité Motrice RP301 1-RCI, année 2010 avec enceinte grillagée	IGM	RTI 330-S	11H118	2010	Hall 2
101	20 000	Robot de soudure IGM 5 axes, type RTI-330-S, N° 11H0118, année 2008 sur poutre longueur environ 10 m, hauteur 3350/3600 mm, équipé d'un poste à souder FRONIUS, type Trans Puls Synergic 5000, 1 poste à souder, type CY326, 2 retourneurs IGM : entraxe 3 800 mm avec enceinte et aspirateur de fumée	IGM	RTI 330-S	11H118	2008	Hall 5

<b>102</b>	20 000	Robot de soudure IGM 5 axes, type ROBOT RT 3301, N° 100522 année 2001 sur poutre longueur environ 10 m, hauteur 3350/3600 mm, équipé d'un poste à souder FRONIUS, type Trans Puls Synergic PS450, 2 retourneurs IGM : entraxe 3800 mm avec enceinte et aspirateur de fumée	IGM	ROBOT RT 3301	10052 2	2001	Hall 5
<b>103</b>	20 000	Robot de soudure IGM 5 axes, type ROBOT RT 3301, année 2002 sur poutre longueur environ 10 m, hauteur 3350/3600 mm, équipé d'un poste à souder FRONIUS, type Trans Puls Synergic PS450, 2 retourneurs IGM : entraxe 3800 mm avec enceinte et aspirateur de fumée	IGM	ROBOT RT 3301		2002	Hall 5
<b>104</b>	20 000	Robot de soudure IGM 5 axes sur potence, type ROBOT RT 3301, année 2003 avec poste à souder Trans Puls Synergic 5000, retourneur double station, type RP300A.1-DCEXT, enceinte grillagée et aspiration	IGM	ROBOT RT 3301		2003	Hall 5
<b>105</b>	20 000	Robot de soudure FANUC 6 axes, type ROBOT ARC MATE 100i, N° E00801605, année 2000 avec retourneur double poste entraxe 1 350 mm, poste de soudure COMMERCY, type CY386MPRA	FANUC	ROBOT ARC MATE 100i	E0080 1605	2000	Hall 2
<b>106</b>	300	2 meubles d'atelier dont 1 mobile					Hall 5
<b>107</b>	200	Châssis de fabrication maison, 2 tréteaux et 2 pupitres métalliques					Hall 5
<b>108</b>	1 500	Bras DALMEC, cap. 50 Kg, hauteur 3 m, longueur bras 4,50 m avec crochet pneumatique	DALMEC				Hall 5
<b>109</b>	1 500	Bras DALMEC, cap. 50 Kg, hauteur 3 m, longueur bras 4,50 m avec crochet pneumatique	DALMEC				Hall 5
<b>110</b>	600	Potence LEVELEC, cap. 1000 Kg, hauteur 3,10 m, longueur du bras 5,20 m avec palan électrique à chaîne CMU, cap. 1000 Kg	LEVELEC				Hall 5
<b>111</b>	1 000	Poste à souder COMMERCY, type CY3600A	COMMER CY	CY3600A			Hall 5
<b>112</b>	400	Potence LEVELEC, cap. 250 Kg, N° 101773, année 2011, hauteur 3500 mm, longueur 5000 mm avec palan électrique à chaîne DEMAG	LEVELEC		10177 3	2011	Hall 5
<b>113</b>	1 500	Bras DALMEC, cap. 50 Kg, hauteur 3 m, longueur bras 4,50 m avec crochet pneumatique	DALMEC				Hall 5
<b>114</b>	1 000	Poste à souder SAF, type OPTIMAG 500S	SAF	OPTIMAG 500S			Hall 5

115	1 500	Potence mobile DALMEC, cap. 200 Kg, longueur bras 3500 mm, hauteur 2600 mm avec préhenseur	DALMEC				Hall 5
116	800	Bras DALMEC, cap. 50 Kg, hauteur 3 m, longueur bras 4,50 m avec crochet pneumatique	DALMEC				Hall 5
117	400	Potence LEVELEC, cap. 250 Kg, N° 1017731, année 2011, hauteur 3500 mm, longueur 5000 mm avec palan électrique à chaîne EUROCHAIN, cap. 250 Kg	DALMEC				Hall 5
118	200	Potence DONATI, cap. 125 Kg, longueur 3000 mm, hauteur 3000 mm	DONATI				Hall 5
119	800	Bras DALMEC, cap. 50 Kg, hauteur 3 m, longueur bras 4,50 m avec crochet pneumatique	DALMEC				Hall 5
120	1 500	Potence mobile DALMEC, cap. 200 Kg, longueur bras 3500 mm, hauteur 2600 mm avec préhenseur	DALMEC				Hall 5
121	1 000	Poste à souder SAF, OPTIMAG 500S	SAF	OPTIMAG 500S			Hall 5
122	800	Bras DALMEC, cap. 50 Kg, hauteur 3 m, longueur bras 4,50 m avec crochet pneumatique	DALMEC				Hall 5
123	500	Portique hauteur 3500 mm, 5500 X 5500 mm avec palan à chaîne EUROCHAIN, cap. 80 Kg					Hall 5
124	300	Armoire d'atelier, armoire basse et desserte					Hall 5
125	150	4 armoires à 8 casiers, desserte mobile et 1 pupitre					Hall 5
129	1 000	Poste à souder FRONIUS, type TRANSPULS SYNERGIC 5000, N° 19080587	FRONIUS	TRANPULS SYNERGIC 5000	19080 587		Hall 1 - Enceinte grillagée
130	2 000	Poste à souder KEMPPI, type KEMPACT PULSE 3000MVU, avec aspirateur de fumée KEMPER	KEMPPI	KEMPACT PULSE 3000MVU			Hall 4
131	1 700	Poste à souder KEMPPI, type PROMIG530 avec aspirateur de fumée KEMPER	KEMPPI	PROMIG530			Hall 4
132	1 500	Poste à souder KEMPPI, type MASTERTIG MLS 3003 ACDC	KEMPPI	MASTERTIG MLS 3003 ACDC			Hall 4
133	1 500	Poste à souder KEMPPI, type MASTERTIG KEMPACT PULSE 3000MVU	KEMPPI	MASTERTIG KEMPACT PULSE 3000MVU			Hall 4
134	1 500	Poste à souder KEMPPI, type MASTERTIG KEMPACT PULSE 3000MVU	KEMPPI	MASTERTIG KEMPACT PULSE 3000MVU			Hall 4

135	1 200	Poste à souder LINCOLN, type POWERTECH 500S	LINCOLN	POWERTECH 500S			Hall 4
136	800	Poste à souder COMMERCY, type CV4006A	COMMERCY	CV4006A			Hall 4
137	800	Poste à souder SAF, type OPTIMAG 500S	SAF	OPTIMAG 500S			Hall 4
138	800	Poste à souder SAF, type OPTIMAG 500S	SAF	OPTIMAG 500S			Hall 4
139	800	Poste à souder SAF, type SAFMIG 400DBL	SAF	SAFMIG 400DBL			Hall 4
140	800	Poste à souder SAF, type SAFMIG 380BL	SAF	SAFMIG 380DBL			Hall 4
141	800	Poste à souder SAF, type SAFMIG 380BL	SAF	SAFMIG 380DBL			Hall 4
142	800	Poste à souder SAF, type SAFMIG 400DBL	SAF	SAFMIG 400DBL			Hall 4
143	800	Poste à souder SAF, type TIGFORCE ACDC	SAF	TIGFORCE ACDC			Hall 4
144	800	Poste à souder SAF, type SAF-FRO FILCORD 303C	SAF	SAF-FRO FILCORD 303C			Hall 4
145	800	Poste à souder SAF, type SAF-FRO FILCORD 303C	SAF	SAF-FRO FILCORD 303C			Hall 4
146	800	Poste à souder MILLER, type XMT 350 CC/CV	MILLER	XMT 350 CC/CV			Hall 4
147	800	Poste à souder SAF, type SAF-FRO FILCORD 303C	SAF	SAF-FRO FILCORD 303C			Hall 4
148	800	Poste à souder SAF, type SAF-FRO FILCORD 303C	SAF	SAF-FRO FILCORD 303C			Hall 4
149	800	Poste à souder COMMERCY, type CITIG 530 MP AC-DC/E	COMMERCY	CITIG 530 MP AC-DC/E			Hall 4
150	600	Poste à souder COMMERCY, type CY 236 MP	COMMERCY	CY 236 MP			Hall 4
151	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 321C	SAF	SAFMIG 321C			Hall 4
152	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 321C	SAF	SAFMIG 321C			Hall 4
153	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 280BL	SAF	SAFMIG 280BL			Hall 4
154	600	Poste à souder SAF, type TIGMATE 250 DC	SAF	TIGMATE 250 DC			Hall 4
155	600	Poste à souder COMMERCY, type CYTIG 502 P	COMMERCY	CYTIG 502 P			Hall 4
156	600	Poste à souder COMMERCY, type CYTIG 502 P	COMMERCY	CYTIG 502 P			Hall 4
157	600	Poste à souder COMMERCY, type CY 236 MP	COMMERCY	CY 236 MP			Hall 4
158	600	Poste à souder COMMERCY, type CY 326	COMMERCY	CY 326			Hall 4
159	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4
160	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4

<b>161</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4
<b>162</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4
<b>163</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4
<b>164</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4
<b>165</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4
<b>166</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 250BL	SAF	SAFMIG 250BL			Hall 4
<b>167</b>	700	Poste à souder SAF, type NERTINOX 250P	SAF	NERTINOX 250P			Hall 4
<b>168</b>	800	Poste à souder SAF, type SAF-FRO FILCORD 303C	SAF	SAF-FRO FILCORD 303C			Hall 4
<b>169</b>	800	Poste à souder SAF, type SAF-FRO FILCORD 303C	SAF	SAF-FRO FILCORD 303C			Hall 4
<b>170</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 475TR	SAF	SAFMIG 475TR			Hall 4
<b>171</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 330TRS	SAF	SAFMIG 330TRS			Hall 4
<b>172</b>	600	Poste à souder SAF, type SAFMIG 380BL	SAF	SAFMIG 380BL			Hall 4
<b>173</b>	1 000	Poste de découpe SAF, type ZIP 2-0	SAF	ZIP 2-0			Hall 4
<b>174</b>	1 000	Poste de découpe NERTA, type ZIP SERIE E	NERTA	ZIP SERIE E			Hall 4
<b>175</b>	800	Générateur de soudage de goujons HBS, type CD 1500	HBS	CB 1500			Hall 4
<b>176</b>	800	Générateur de soudage de goujons HBS, type CD 1501	HBS	CB 1501			Hall 4
<b>177</b>	800	Générateur de soudage de goujons HBS, type CD 1501	HBS	CB 1501			Hall 4
<b>178</b>	800	Générateur de soudage de goujons HBS, type CD 1501	HBS	CB 1501			Hall 4
<b>179</b>	800	Générateur de soudage de goujons HBS, type CD 1501	HBS	CB 1501			Hall 4
<b>180</b>	1 200	Soudeuse par point LANGUEPIN, type PRP1245R, N° 40158, année 1989, écartement des bras de 100 à 350 mm, groupe froid SOUDEC, type WRA35422071000RO, N° 141467, année 2004 avec armoire basse et étai	LANGUEPIN	PRP1245R	40158	1989	Hall 6
<b>181</b>	600	Soudeuse par point ARO (R12), type ZT488601, N° 0121990 sur bâti métallique	ARO	ZT488601	0121990		Hall 4
<b>182</b>	800	Soudeuse par point LANGUEPIN, type PRP.802.G, N° 33003, longueur bras min 600 mm	LANGUEPIN	PRP.802.G	33003		Hall 4
<b>183</b>	300	Groupe froid COSMOTECH, type WRA28 04 200 RO, N° 068065, année 1999	COSMOTECH	WRA28 04 200 RO	068065	1999	Hall 4

<b>184</b>	300	Etabli avec 2 dérouleurs électrique, armoire métallique et 2 tréteaux					Hall 4
<b>185</b>	300	Soudeuse par point CBS (R18), type 3328-46, N° 88858535 avec sa potence	CBS	3328-46	88858535		Hall 4
<b>186</b>	400	Machine à sertir KLAUKE, type S41350	KLAUKE	S41350			Hall 4
<b>187</b>	300	Armoire haute métallique, armoire basse métallique, dérouleur pneumatique, 2 supports tournants et 4 rayonnages métalliques (sans contenu)					Hall 4
<b>188</b>	150	Tank à bande MAPE	MAPE				Hall 4
<b>189</b>	1 000	Soudeuse par point TECNA (R16), type 8005, N° 140-194, écartement des bras 140 à 400 mm, course aux électrodes 5 à 20 mm, longueur des bras 280 à 400 mm, force de serrage 450DaN, puissance 42 KVa	TECNA	8005	140-194		Hall 4
<b>190</b>	1 500	Soudeuse par point LANGUEPIN (R002), type PRP2055, N° 38136, écartement des bras 190 à 440 mm, longueur des bras 300 mm et force de soudage 2 000 DaN	LANGUEPIN	PRP2055	38136		Hall 4
<b>191</b>	800	Groupe froid COSMOTECH, type WRA60 04 200, N° 0058038, année 1999	COSMOTECH	WRA60 04 200	0058038	1999	Hall 4
<b>192</b>	200	Perceuse à colonne SYDERIC, type S32, N° 12694, cap. 32 mm	SYDERIC	S32	12694		Hall 4
<b>193</b>	200	Armoire basse, table métallique, 2 rayonnages, 4 tréteaux métalliques et établi avec étau					Hall 4
<b>194</b>	800	Table élévatrice, cap.1 000 Kg, hauteur de levée 850 mm, dimensions larg. 1 140 mm, long 1 420 mm					Hall 4
<b>195</b>	1 000	Soudeuse par point ARO (R15), type S8231, N° 9946111C15, année 1999 avec sa potence	ARO	S8231	9946111C15	1999	Hall 4
<b>196</b>	5 000	Soudeuse par point LANGUEPIN, type RP3005 MTC, N° 50678, longueur bras 1 100 mm	LANGUEPIN	RP3005 MTC	50678		Hall 4
<b>197</b>	1 000	Soudeuse par point TECNA (R01), type 8005, N° 00429, année 1999, longueur bras 400 mm	TECNA	8005	00429	1999	Hall 4
<b>198</b>	800	Groupe froid SOUDEC, type WRA9542207C000, N° 141352, année 2004	SOUDEC	WRA9542207C000	141352	2004	Hall 4
<b>199</b>	150	Etabli avec étau, rayonnage 3 niveaux profilés aluminium, bâti plateau tournant, armoire basse avec étau					Hall 4

<b>200</b>	200	2 Etablis métalliques avec étaux, 4 tréteaux métalliques, 2 gabarits de soudure métallique, pupitre, armoire 8 casiers, étagère métallique à 4 niveaux, 2 armoires basses, rideau de soudure et cloison métallique					Hall 4
<b>201</b>	250	Presse plieuse hydraulique, larg. 2100 mm					Hall 4
<b>202</b>	70	Tank à bande PRO-MAC	PRO-MAC				Hall 4
<b>203</b>	800	Pince à souder par point ARO (R09), type S2236, N° 1012055, année 1991 et pince à souder ARO (R07), type S3231, N° 9092461, année 1989	ARO				Hall 4
<b>204</b>	1 200	Soudeuse par point SOUDEC, type PF160, N° 951009, année 1995, écartement des bras 340 mm, course aux électrodes 100 mm, longueur bras 750 mm, force max 450 DaN	SOUDEC	PF160	95100 9	1995	Hall 4
<b>205</b>	800	Groupe froid SOUDEC, type WRA9542207C000, N° 141353, année 2004	SOUDEC	WRA954220 7C000	14135 3	2004	Hall 4
<b>206</b>	600	Table élévatrice EDMO LIFT, cap.1 000 Kg, hauteur de levée 830 mm, dimensions larg. 1 080 mm, long 1 450 mm	EDMO LIFT				Hall 4
<b>207</b>	600	Table élévatrice EDMO LIFT, cap.1 000 Kg, hauteur de levée 830 mm, dimensions larg. 1 080 mm, long 1 450 mm	EDMO LIFT				Hall 4
<b>208</b>	300	Lot comprenant : armoire basse avec étau, 2 tables tournantes, bâti métallique avec dérouleur pneumatique, armoire 4 casiers, établi métallique et table de soudure mobile avec aspiration					Hall 4
<b>210</b>	250	Cabine de peinture larg. 2 000 mm, ouverture 600 mm avec aspiration					Hall 4
<b>211</b>	300	Rayonnage à 6 niveaux, longueur 5 200 mm, largeur 650 mm, hauteur 2 850 mm (sans contenu)					Hall 4
<b>212</b>	200	Perceuse à colonne SYDERIC, type SNGI32, N° 2/3946, année 1987, cap. 32 mm	SYDERIC	SNGI32	2/3946	1987	Hall 4
<b>213</b>	150	Poinçonneuse JUVEN, année 1967	JUVEN			1967	Hall 4
<b>214</b>	250	2 établis avec étaux, armoire basse, 6 tréteaux métalliques, enceinte métallique, marbre acier et rayonnage avec contenu					Hall 4

215	400	Lot comprenant : 4 tables de travail, table mobile tournante, armoire basse métallique, pupitre et 3 rayonnage aluminium et dévidoir pneumatique STAUBLI avec potence					Hall 4
217	800	Soudeuse par point SCIAKY, type P272, N° 910173, écartement bras 245 à 495 mm, long bras 600 mm, force de soudage 180 à 900 DaN avec générateur ARO, année 2002	SCIAKY	P272	910173		Hall 3
218	800	Soudeuse par point LANGUEPIN, type RP2055R, N° 45979, année 1995, écartement bras 290 à 440 mm, course aux électrodes 140 mm, long bras 350 mm, force max de serrage 2 000 DaN	LANGUEPIN	RP2055R	45979	1995	Hall 3
219	500	Groupe froid SOUDEDEC, type WRA35422071000RO, N° 101724, année 2002	SOUDEDEC	WRA35422071000RO	101724	2002	Hall 3
220	300	Etabli métallique avec étau, 2 armoires métalliques hautes avec contenu, armoire vestiaire avec contenu et table aluminium					Hall 3
221	150	Perceuse d'établi CINCINNATI, type PM19, N° 22888	CINCINNATI	PM19	22888		Hall 3
222	400	Presse à sertir pneumatique PEMSERTER, type SERIES 4, N° P64-3199	PEMSERTER	SERIES 4	P64-3199		Hall 3
223	300	Perceuse à colonne PROMAC, type BX-833V, N° 241321, année 2006 avec étau croisé	PROMAC	BX-833V	241321	2006	Hall 3
224	150	Armoire pupitre, table de travail, table tournante et dérouleur pneumatique PREVOST					Hall 3
225	2 000	Poinçonneuse BOSCHERT, type PL150 DIGITAL, N° 599, année 1996	BOSCHERT	PL150 DIGITAL	599	1996	Hall 3
226	1 500	Tour horizontal ALPHA, type BD1340, N° 05177, année 2005, entre pointe 1 000 mm, hauteur pointe 180 mm	ALPHA	BD1340	05177	2005	Hall 3
227	500	Banc de perçage, long 1 400 mm, larg. 340 mm avec 2 têtes de perçage CINCINNATI, type PTM12 et desserte	CINCINNATI	PTM12			Hall 3
228	500	Tiroclass à 12 tiroirs avec outillage : tarauds, forets et divers					Hall 3
229	350	Lot comprenant : établi métallique avec étau et 3 armoires métalliques avec contenu : boulonnerie, visserie et divers et dérouleur pneumatique STAUBLI					Hall 3
231	200	Armoire d'atelier, pupitre et table métallique					Hall 3

232	400	Table élévatrice EDMO LIFT, cap.1 000 Kg, hauteur de levée 830 mm, dimensions larg. 1 100 mm, long 1 470 mm	EDMO LIFT					Hall 2
233	400	Lot comprenant : 2 dévidoirs pneumatiques PREVOST, établi avec étau, 2 armoires basses, pupitre et 3 rayonnages (sans contenu)	PREVOST					Hall 2
235	300	Armoire d'atelier avec étau, 2 tréteaux, 4 rideaux de soudure, table tournante et dérouleur pneumatique PREVOST						Hall 2
236	1 000	Marbre acier larg. 1 200 mm, long 2 400 mm, armoire métallique d'atelier avec étau, table acier, 2 dessertes et 2 tréteaux métalliques, chariot avec equerre de bridage DEMMELER et divers						Hall 2
237	400	Table élévatrice 1 500 X 1 000 mm						Hall 2
238	300	Etabli avec étau, pupitre, 2 tréteaux et armoire d'atelier						Hall 2
239	600	Encocheuse SOCAD, type 12/24, N° 114	SOCAD	12/24	114			Hall 2
240	500	Sertisseuse de goujons HAEGER, type RP6-E, N° 1412, long bras 460 mm	HAEGER	RP6-E	1412			Hall 2
241	300	Perceuse à colonne, type R.F.40		R.R.40				Hall 2
242	200	Bras de taraudage DESOUTTER	DESOUTTER					Hall 2
243	200	Bras de taraudage POWER	POWER					Hall 2
244	200	Lot comprenant : 3 retourneurs manuels, 9 tréteaux, aspirateur de fumée et 2 dessertes						Hall 2
245	300	Armoire d'atelier, 2 tréteaux et vireur manuel						Hall 2
246	400	Armoire d'atelier, 3 tréteaux, armoire avec étau, établi métallique et table tournante						Hall 2
247	800	Bras DALMEC, type PRC, N° 918022, année 1991, cap. 60 Kg, long 2 500 mm, hauteur 2 300 mm	DALMEC	PRC	918022	1991		Hall 2
248	400	2 hottes aspirantes avec bras de suspension						Hall 2
249	100	Etabli avec étau, table de soudure, 2 retourneurs manuels, 4 tréteaux, pupitre et desserte avec étau						Hall 2
250	300	15 rideaux de soudure mobiles						Hall 2
251	400	Table élévatrice cap. 1 000 Kg, hauteur de levée 820 mm, long 1 240 mm, largeur 800 mm						Hall 1
252	300	Armoire d'atelier, pupitre, table de soudure, rayonnage à 3 niveaux (sans contenu) long 5 200 mm, larg. 1 050 mm, hauteur 2 700 mm et 2 rayonnages dynamiques						Hall 1

<b>253</b>	400	Armoire d'atelier, pupitre avec caisson, établi métallique avec étau, table de soudure et 6 tréteaux					Hall 1
<b>254</b>	150	Rayonnage à 4 niveaux: long 5 200 mm, larg. 1 050 mm, hauteur 2 700 mm, armoire haute métallique, pupitre, établi métallique et 2 tréteaux					Hall 1
<b>255</b>	120	6 rideaux de soudure					Hall 1
<b>256</b>	300	Armoire d'atelier, rayonnage charge légère, 4 tréteaux métalliques, établi					Hall 1
<b>257</b>	300	Armoire d'atelier, desserte métallique et table tournante métallique					Hall 1
<b>258</b>	300	Armoire d'atelier, établi métallique et 2 tréteaux métalliques					Hall 1
<b>259</b>	120	6 rideaux de soudure					Hall 1
<b>260</b>	350	Armoire d'atelier, 2 établis, armoire haute, 2 tréteaux métalliques et support BIGBAG					Hall 1
<b>261</b>	200	3 armoires hautes métalliques, établi avec étau, desserte métallique et 2 tréteaux métalliques					Hall 1
<b>262</b>	400	Lot d'environ 40 brides destaco pneumatiques					Hall 1
<b>263</b>	300	Rouleuse électrique BOMBLED, largeur utile 2 050 mm	BOMBLED				Hall 1
<b>264</b>	150	Marbre acier rainuré larg. 2 010 mm, longueur 3 000 mm					Hall 1
<b>265</b>	120	Tank à bande, largeur de bande 100 mm					Hall 1
<b>266</b>	400	Scie débit fer MACO, type NEW 350	MACO	NEW 350			Hall 1
<b>267</b>	800	Scie débit alu BOMAR, type ALU 400, année 2006	BOMAR	ALU 400		2006	Hall 1
<b>268</b>	200	Perceuse à colonne PROMAC, type 367C	PROMAC	367C			Hall 1
<b>269</b>	600	Encocheuse SOCAD, type 12 24, N° 103	SOCAD	12 24	103		Hall 1
<b>270</b>	200	Armoire haute métallique, établi avec étau, 2 tables de travail, pupitre, 4 tréteaux et retourneur					Hall 1
<b>271</b>	120	Rouleuse manuelle, largeur utile 1 250 mm					Hall 1
<b>272</b>	120	6 rideaux de soudure					Hall 1
<b>273</b>	250	Etabli avec étau, desserte, 2 armoires hautes et dérouleur pneumatique STAUBLI					Hall 1
<b>274</b>	250	Enceinte panneaux métallique longueur 5 800 mm, largeur 5 000 mm avec armoire haute, marbre acier et table de travail					Hall 1

<b>275</b>	600	Bras DALMEC, type PMC, N° 0733156, année 2007, cap. 100 Kg, hauteur de bras 3 000 mm, longueur bras 4 500 mm	DALMEC	PMC	07331 56		Hall 1
<b>276</b>	600	Bras DALMEC, type PMC, N° 0733191, année 2007, cap. 100 Kg, hauteur de bras 3 000 mm, longueur bras 4 500 mm	DALMEC	PMC	07331 91		Hall 1
<b>277</b>	300	Groupe d'aspiration de fumée avec 4 bras articulés					Hall 1
<b>278</b>	300	Groupe d'aspiration de fumée avec 4 bras articulés					Hall 1
<b>279</b>	50	Cisaille manuelle					Hall 1
<b>280</b>	400	Lot comprenant : cabine métallique, 7 tables de travail, 2 tables aluminium et 1 portique					Expéditions
<b>282</b>	1 200	Fardeuseuse DEM, type FMA1040A, N° M030203, année 2003 avec tunnel rétraction DEM, type 1708040LUV, N° M030204, année 2003, dimensions de passage : larg. 950 mm, hauteur 500 mm et scelleuse DEM, type L0804VI, N° 021215, année 2002	DEM				Expéditions
<b>283</b>	800	Soudeuse ROCHMAN en L, type SLA80/60, N° 6510107, année 2007 avec four de rétraction ROCHMAN, type TR65/100H250, N° 7740604, année 2004, larg. 600 mm, hauteur 250 mm et convoyeur de sortie COMARI, type CONV.BANDE, N° 41304.1812, année 2000, larg. 480 mm, long 3 500 mm					Expéditions
<b>284</b>	600	Machine à découper les profilés KRH, type K.2019, année 2003	KRH	K.2019		2003	Expéditions
<b>285</b>	150	Balance PRECIA MOLEN, type 1300	PRECIA MOLEN	1300			Expéditions
<b>286</b>	150	Balance PRECIA MOLEN, type 1300	PRECIA MOLEN	1300			Expéditions
<b>287</b>	800	Filmeuse à plateau tournant CENPAC, type B 80 CENPAC, N° KN/037775, année 2000, Ø 1 650 mm, hauteur de filmage 2 000 mm	CENPAC	B 80 CENPAC	KN/03 7775	2000	Expéditions
<b>288</b>	350	35 rouleaux de film étirable					Expéditions
<b>289</b>	400	Armoire haute métallique, 2 pupitres, 5 tables de travail, support avec 2 dérouleurs pneumatiques					Expéditions
<b>290</b>	300	Bras de manutention articulé, long 6 m, hauteur 3 m avec dérouleurs pneumatiques					Expéditions
<b>291</b>	300	Bras de manutention articulé, long 6 m, hauteur 3 m avec dérouleurs pneumatiques					Expéditions
<b>292</b>	350	3 armoires métalliques, 2 tréteaux et potence avec dérouleur pneumatique					Expéditions

<b>293</b>	250	Armoire métallique haute, pupitre de travail avec 2 dérouleurs pneumatique, armoire basse et pupitre					Expéditions
<b>294</b>	400	Armoire d'atelier, 2 tréteaux, enrouleur pneumatique et rayonnages 2 niveaux					Expéditions
<b>295</b>	300	Balance à plateau mobile PRECIA MOLEN, cap. max 1500 Kg	PRECIA MOLEN				Expéditions
<b>296</b>	100	Marbre acier 1000 X 1500 mm					Hall 4
<b>297</b>	1 000	Lot comprenant : 2 tables ensacheuses, 3 rayonnages mobiles à casiers, 2 rayonnages dynamiques aluminium, 2 rayonnages dynamiques mobiles et 3 rayonnages charge légère avec contenu des rayonnages					Expéditions
<b>298</b>	100	3 riveteuses , 2 perceuses portatives, perceuse électrique					Hall 1
<b>299</b>	100	Servante d'atelier FACOM à 4 tiroirs	FACOM				Hall 1
<b>300</b>	500	7 riveteuses pneumatiques					Hall 1
<b>301</b>	500	7 riveteuses pneumatiques					Hall 1
<b>320</b>	2 000	Tunnel de dégraissage inox SOFEVAL, longueur environ 25 m, passage : largeur 1 200 mm, hauteur 2 200 mm	SOFEVAL				Poudrage
<b>321</b>	1 200	Tunnel de séchage SOFEVAL, longueur environ 14 m, passage : largeur 1 200 mm, hauteur 2 200 mm	SOFEVAL				Poudrage
<b>322</b>	3 000	Cabine de pistolage REIND AUTOMAZIONI équipée de 2 robots, type SL220, comprenant chacun 4 pistolets (2010)	REIND AUTOMAZIONI				Poudrage
<b>323</b>	800	Tunnel de séchage SOFEVAL, longueur environ 35 m, avec brûleur gaz	SOFEVAL				Poudrage
<b>324</b>	1 250	Convoyeur aérien environ 125 m					Poudrage
<b>325</b>	1 000	Stock environ 250 cartons de poudre diverses					Poudrage
<b>326</b>	300	2 établis, armoire métallique à 8 casiers, 3,7 m de rayonnage (sans contenu), échelle largeur 630 X 3200 mm et lisses de 3700 mm					Poudrage
<b>327</b>	150	Balance EXA, cap. max 60 Kg, min 400 Gr, d= 20 gr	EXA				Poudrage
<b>329</b>	2 000	Environ 200 balancelles pour cataphorèse					Cataphorèse et extérieur

330	15 000	Ligne de peinture cataphorèse : Traitement de surface par immersion avec phosphatation zinc, Gabarit : longueur 2500 mm, largeur 1100 mm, hauteur 1800 mm Capacité : 95 tonnes/jour, 6720 m <sup>2</sup> /jour Performance : 700 heures Brouillard salin					Cataphorèse
331	10 000	Ensemble de 19 convoyeurs motorisés et automatisés longueur 20 m, largeur 9 m pour le transport de balancelles largeur 2350 mm					Expéditions
332	1 000	Bras de manutention DALMEC, type MXC, N° 0833790, année 2008, charge max 250 Kg, hauteur 3000 mm, longueur bras 3 m avec préhenseur	DALMEC	MXC	0833790	2008	Expéditions
333	1 000	Bras de manutention DALMEC, type MXC, N° 0833788, année 2008, charge max 250 Kg, hauteur 3000 mm, longueur bras 3 m avec préhenseur	DALMEC	MXC	0833790	2008	Expéditions
334	800	Portique longueur 27 m, largeur 8 m, hauteur 3,90 m, poutres EUROPONT, cap. 1 000 Kg avec palan à chaîne VERLINDE, type VL5, cap. 1 000 Kg					Expéditions
335	200	Potence murale cap. 250 Kg, longueur 6 m					Expéditions
336	300	Potence murale cap. 250 Kg, longueur 6 m avec palan électrique à chaînes DEMAG, cap. 250 Kg					Expéditions
337	300	Potence murale cap. 250 Kg, longueur 6 m avec palan électrique à chaînes DEMAG, cap. 250 Kg					Expéditions
338	200	Potence murale cap. 250 Kg, longueur 6 m					Expéditions
339	600	Potence LEVELEC cap. 500 Kg, hauteur 4,30 m, longueur 5 m avec palan électrique à chaînes VERLINDE, cap. 500 Kg					Expéditions
340	200	Potence DALMEC démontée et bras de manutention					Hall 1
341	300	Table élévatrice TRANS LYFT, largeur 1000 mm, longueur 2000 mm	TRANS LYFT				Hall 1
342	300	Table élévatrice, largeur 1000 mm, longueur 1500 mm, cap. 200 Kg					Hall 1
343	400	2 préhenseurs FEZER, type 08-60/6 9001, année 2000, cap. 300 Kg, 6 ventouses, longueur 2500mm, largeur 800 mm	FEZER		08-60/6 9001	2000	Hall 1

<b>350</b>	200	Perceuse à colonne PROMAC, type 367C	PROMAC	367C			Maintenance - Hall 3
<b>351</b>	50	Touret à meuler MAPEX, type 150	MAPEX	150			Maintenance - Hall 3
<b>352</b>	500	Portique COMETE largeur 3 300 mm, hauteur 4 100 mm avec palan à câbles VERLINDE, type L35, cap. 1 000 Kg	COMETE				Maintenance - Hall 3
<b>353</b>	150	Servante d'atelier BETA à 6 tiroirs, type C24S	BETA	C24S			Maintenance - Hall 3
<b>354</b>	150	Servante d'atelier BETA à 6 tiroirs, type C24S	BETA	C24S			Maintenance - Hall 3
<b>355</b>	150	Servante d'atelier FACOM à 7 tiroirs	FACOM				Maintenance - Hall 3
<b>356</b>	150	Servante d'atelier à 6 tiroirs					Maintenance - Hall 3
<b>357</b>	150	Servante d'atelier à 7 tiroirs					Maintenance - Hall 3
<b>360</b>	200	Etabli avec étau					Maintenance - Hall 3
<b>361</b>	250	Etabli avec étau					Maintenance - Hall 3
<b>362</b>	300	Etabli avec étau					Maintenance - Hall 3
<b>363</b>	150	Etabli avec étau					Maintenance - Hall 3
<b>364</b>	400	5 armoires hautes métalliques					Maintenance - Hall 3
<b>365</b>	120	Tiroclass à 15 tiroirs					Maintenance - Hall 3
<b>366</b>	300	Tiroclass à 13 tiroirs : raccords et divers					Maintenance - Hall 3
<b>367</b>	150	Tiroclass à 6 tiroirs : fusibles, capteurs et divers					Maintenance - Hall 3
<b>368</b>	200	Chariot mobile avec pompe de remplissage hydraulique					Maintenance - Hall 3
<b>369</b>	3 000	Rayonnages avec contenu : pièces TRUMPF, moteurs, réducteurs, roulements, soudures et divers					Maintenance - Hall 3
<b>373</b>	150	Cric hydraulique JACK, cap. 5 T	JACK				Maintenance - Hall 3
<b>374</b>	200	Cric hydraulique, cap. 10 T					Maintenance - Hall 3
<b>375</b>	200	Perceuse à colonne PROMAC, type 214A	PROMAC	214A			Local maintenance Cataphorèse
<b>376</b>	150	Perceuse d'établi					Local maintenance Cataphorèse
<b>377</b>	50	Touret à meuler VAL D'OR, type T255	VAL D'OR	T255			Local maintenance Cataphorèse

378	120	Servante d'atelier FACOM à 7 tiroirs	FACOM				Local maintenance Cataphorèse
379	150	Desserte, armoire haute, armoire vestiaire et divers					Local maintenance Cataphorèse
385	500	3 cantilevers avec métaux divers : fers ronds, tubes ronds et carrés					Hall 1
400	4 000	Compresseur BOGE, type SF150-3, année 2014 avec refroidissement eau	BOGE	SF150-3		2014	Extérieur - Local compresseur s
401	2 000	Compresseur KASER, type CS121, nb heures totales 44 886 H, nb heures en charge 14 499 H	KASER	CS121			Extérieur - Local compresseur s
402	1 500	Compresseur KASER, type CS121, nb heures totales 75 604 H, nb heures en charge 27 572 H	KASER	CS121			Extérieur - Local compresseur s
403	1 000	Compresseur SULLAIR, type MS 3010, nb heures totales 33 888 H	SULLAIR	MS 3010			Extérieur - Local compresseur s
404	400	Sécheur d'air frigorifique BEKO, type DPRA1800/AC, N° 140018396/14, débit 1800 m³ avec filtre	BEKO	DPRA1800/AC	140018396/14		Extérieur - Local compresseur s
405	200	Cuve RONOT, N° 9408, volume 1 000 L, pression de service 10 bars	RONOT		9408		Extérieur - Local compresseur s
406	300	Cuve PAUCHARD, N° W6008, année 2001, volume 2 000 L, pression de service 10 bars	PAUCHARD		W6008	2001	Extérieur - Local compresseur s
407	200	Purgeur de condensat BEKO, type ÖWAMAT 15	BEKO	OWAMAT 15			Extérieur - Local compresseur s
408	12 000	12 radiants gaz naturel AMBIRAD, débit 21,44 Kw, longueur 5 m					Sous-Sol
420	300	Potence murale avec palan à chaines DEMAG cap. 250 Kg (34)					Hall 1
421	300	Potence murale avec palan à chaines DEMAG cap. 250 Kg (12)					Hall 1
422	300	Potence murale avec palan à chaines DEMAG cap. 250 Kg (16)					Hall 1
423	300	Potence murale avec palan à chaines DEMAG cap. 250 Kg (11)					Hall 1
424	300	Potence murale avec palan à chaines DEMAG cap. 250 Kg (10)					Hall 1
425	300	Potence murale avec palan à chaines DEMAG cap. 250 Kg (51)					Hall 1
426	300	Potence murale avec palan à chaines STAHL cap. 250 Kg (7)					Hall 1
427	300	Potence murale avec palan à chaines STAHL cap. 250 Kg (6)					Hall 1

428	300	Potence murale avec palan à chaînes VERLINDE cap. 250 Kg (5)					Hall 1
429	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (3)					Hall 1
430	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (33)					Hall 1
431	400	Portique LEVELEC longueur 14 m, largeur 6 m, hauteur 3,50 m, cap. 250 Kg avec palan électrique à chaînes VERLINDE					Hall 1
432	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (39)					Hall 2
433	300	Potence murale avec palan à chaînes STAHL cap. 250 Kg (52)					Hall 2
434	300	Potence COMETE avec palan à chaînes électrique VICTORY, hauteur 4 m, longueur bras 3,80 m, cap. 50 Kg					Hall 2
435	300	Potence murale EUROSTYLE (38) avec palan à chaînes électrique DEMAG, cap 250 Kg, longueur bras 6 m					Hall 2
436	300	Potence murale avec palan à chaînes EUROCHAIN ( 60) , type BRZ252 cap. 250 Kg, longueur bras 4 m					Hall 2
437	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (49)					Hall 2
438	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (54)					Hall 4
439	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (4)					Hall 4
440	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (8)					Hall 4
441	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (42)					Hall 4
442	300	Potence murale avec palan à chaînes STAHL cap. 250 Kg (43)					Hall 4
443	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (9)					Hall 4
444	200	Potence avec palan à chaînes électrique DEMAG longueur du bras 1,50 m, hauteur 2, 50 m, cap. 125 Kg ( 45)					Hall 4
445	300	Potence murale avec palan à chaînes DEMAG cap. 250 Kg (44)					Hall 4
446	300	Potence murale avec palan à chaînes VERLINDE cap. 250 Kg, longueur 5 m (50)					Hall 4
447	500	Double poutre mobile avec palan à chaînes électrique ABUS, largeur 5 m, longueur 20 m, cap. 250 Kg					Hall 4
448	400	Potence LEVELEC cap. 125 Kg avec palan à chaînes électrique DEMAG, cap. 250 Kg, hauteur 3 m 50, longueur bras 4 m	LEVELEC				Hall 6

449	400	Potence LEVELEC avec palan à chaînes électrique EUROCHAIN, cap. 250 Kg, hauteur 3 m, longueur bras 5 m	LEVELEC				Hall 6
450	300	Peson KERN, type HFM5T05, N° WF1407616, cap. 5 T	KERN	HFM5T05	WF1407616		Hall 1
451	300	Potence murale LEVELEC (32) avec palan à chaînes électrique EUROCHAIN, cap. 250 Kg, longueur bras 5 m	LEVELEC				Cataphorèse
452	200	Potence murale avec palan à chaînes électrique STAHL (50), cap. 250 Kg, longueur bras 4 m					Poudrage
453	300	Potence murale avec palan à chaînes électrique DEMAG, cap. 250 Kg, longueur bras 4 m, hauteur 2 m 50					Espace qualité
454	200	6 chariots de manutention					Hall 5
455	150	5 racks pour stockage des encours					Hall 5
460	400	Palonnier, cap. 1000 Kg, 6 points doubles, longueur 3100 mm					Stock
461	600	Palonnier TOPAL, cap. 5 T, 4 points doubles, longueur 3570 mm	TOPAL				Stock
462	300	Palonnier 3 T, 6 points doubles, longueur 2010 mm					Hall 4
463	400	Palonnier 6 T, 6 points doubles, longueur 2010 mm					Stock
464	300	Palonnier 3 T, 6 points doubles, longueur 2010 mm					Hall 1
465	400	Palonnier 5 T, 5 points doubles, longueur 2030 mm					Hall 1
466	300	Palonnier TOPAL, 2 points simples longueur 2050, cap. 300 Kg	TOPAL				Hall 1
467	300	Potence de chariot élévateur cap. 250 Kg					Hall 1
468	600	12 chaînes de manutention					Hall 1
469	1 000	5 potences murales cap 250 kg					Extérieur
470	6 000	Nacelle élévatrice GROVE, type TOUCAN 800 A, N° 8666, année 2000, cap. 200 Kg, hauteur 8 m	GROVE	TOUCAN 800 A	8666	2000	Expéditions
471	1 000	Gerbeur TOYOTA à digicode, type 4SM12, N° 6042914/2008, année 2008, hauteur de levée 3300 mm, cap. 1200 Kg	TOYOTA	4SM12	6042914/2008	2008	Expéditions
472	800	Gerbeur SAMAG, type type ELS16, N° 18659, année 2003, cap. 1500 Kg, hauteur 3500 mm	SAMAG	ELS16	18659	2003	Expéditions
473	400	Transpalette électrique MANITOU, type EP20S SP, N° 1816130, année 2008, cap. 2000 Kg	MANITOU	EP20S SP	1816130	2008	Expéditions
474	1 000	Gerbeur électrique TOYOTA à digicode, type 7SM12, N° 6042902/2008, année 2008, hauteur de levée 3300 mm, cap. 1200 Kg	TOYOTA	7SM12	6042902/2008	2008	Expéditions

<b>475</b>	1 000	Gerbeur électrique TOYOTA à digicode, type 7SM12, N° 6042918/2008, année 2008, hauteur de levée 3300 mm, cap. 1200 Kg	TOYOTA	7SM12	6042918/2008	2008	Cataphorèse
<b>476</b>	600	Gerbeur électrique PRAT, cap. 1300 Kg, hauteur de levée 3300 mm	PRAT				Poudrage
<b>477</b>	600	Gerbeur électrique PRAT, type GA1360EB, cap. 1350 Kg, hauteur de levée 3300 mm	PRAT	GA1360EB			Poudrage
<b>478</b>	300	Gerbeur électrique PRAT, N° 1 9040, cap. 1200 Kg, hauteur de levée 600 mm	PRAT		1 9040		Poudrage
<b>479</b>	600	Gerbeur électrique SAMAG, type EL16, N° 19874, cap. 1600 Kg, hauteur de levée 3500 mm	SAMAG	EL16	19874		Hall 4 - Zone non conforme
<b>480</b>	600	Gerbeur électrique SAMAG, type EL16, N° 18604, année 2002, cap. 1600 Kg, hauteur de levée 3500 mm	SAMAG	EL16	18604	2002	Hall postes à souder
<b>481</b>	400	Gerbeur électrique PRAT, N° 9 9093, année 2005, cap. 1200 Kg, hauteur de levée 2700 mm	PRAT		9 9093	2005	Bureau central
<b>482</b>	600	Gerbeur électrique SAMAG, type EL16, N° 18669, année 2003, cap. 1600 Kg, hauteur de levée 3500 mm	SAMAG	EL16	18669	2003	Hall 4
<b>483</b>	1 000	Gerbeur électrique TOYOTA à digicode, type 7SM12, N° 6042900/2008, année 2008, hauteur de levée 3300 mm, cap. 1200 Kg	TOYOTA	7SM12	6042900/2008	2008	Hall 3
<b>484</b>	1 000	Gerbeur électrique TOYOTA à digicode, type 7SM12, N° 6042906/2008, année 2008, hauteur de levée 3300 mm, cap. 1200 Kg	TOYOTA	7SM12	6042906/2008	2008	Lasers
<b>485</b>	150	Gerbeur électrique FENWICK, type L16, année 1990, cap. 1600 Kg pour pièces, hauteur de levée 4750 mm	FENWICK	L16		1990	Cataphorèse
<b>490</b>	600	Gerbeur KLEOS, type EB500D18, N° 161566D, année 2006 cap. 500 Kg, hauteur de levée 1800 mm équipé d'un retourneur de fût	KLEOS	EB500D18	161566D	2006	Expéditions
<b>491</b>	200	Gerbeur KLEOS, type EB250D18, N° 161567D, année 2006, cap. 250 Kg, hauteur de levée 1800 mm	KLEOS	EB250D18	161567D	2006	Expéditions
<b>492</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>493</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions

<b>494</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>495</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>496</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>497</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>498</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>499</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>500</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>501</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>502</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>503</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>504</b>	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
<b>505</b>	150	Transpalette MANUTAN à haute levée électrique, type EHL1000/3, cap. 1000 Kg	MANUTAN	EHL1000/3			Expéditions
<b>506</b>	150	Transpalette MANITOU à haute levée électrique, cap. 1000 Kg, hauteur max 800 mm	MANITOU				Expéditions
<b>507</b>	150	Transpalette VAMIC à haute levée électrique, type PALGL001, année 2005, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	VAMIC	PALGL001		2005	Expéditions
<b>508</b>	100	Transpalette manuel, longueur de fourches 2150 mm					Expéditions
<b>509</b>	100	Transpalette manuel, longueur de fourches 2150 mm					Expéditions

510	100	Transpalette SAMAG, type P22, cap. 2200 Kg, année 1998, longueur de fourches 2000	SAMAG	P22		1998	Expéditions
511	100	Transpalette manuel, longueur de fourches 2000 mm					Expéditions
512	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
513	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
514	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
515	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
516	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
517	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
518	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
519	120	2 transpalettes manuels, longueur de fourches 1150 mm					Expéditions
528	250	Transpalette LIFTER à haute levée électrique, type HX10E540, cap. 1000 Kg, hauteur de levée 820 mm	LIFTER	HX10E540			Expéditions
535	50	Table élévatrice manuelle, largeur 430 mm, longueur 500 mm, hauteur de levée 890 mm					Expéditions
536	2 000	Camionnette CITROEN, modèle BERLINGO, immatriculé CA-685-PZ					Expéditions
552	4 000	Banc de contrôle tri dimensionnelles CTA-EFEM, type TRI-D-AX, N° 1288153, avec tête RENISHAW, hauteur de contrôle max 1 500 mm sur marbre largeur 1 500 mm, longueur 2 500 mm avec informatique	CTA-EFEM	TRI-D-AX	1288153		Espace qualité
553	500	Contrôleur de dureté des métaux EMCO, type N4A000, N° 4382	EMCO	N4000	4382		Espace qualité
554	150	Colonne de mesure MITUTOYO, hauteur max 1 050 mm	MITUTOYO				Espace qualité
555	150	Colonne de mesure MITUTOYO, hauteur max 1 050 mm	MITUTOYO				Espace qualité
556	150	Colonne de mesure MITUTOYO, hauteur max 700 mm	MITUTOYO				Espace qualité
557	400	Coffret de 2 palmers, capacité 50-75 mm et 75-100 mm					Espace qualité
558	300	Coffret de 3 palmers 20-25 mm, 25-35 mm et 35-50 mm					Espace qualité
559	100	Torquemètre TOHNICHI, cap. 50M-M	TOHNICHI				Espace qualité
560	300	Enregistreur de températures DATAPACK, type MINITRACK	DATAPACK	MINITRACK			Espace qualité
561	200	Enregistreur de températures CURVE-X	CURVE-X				Espace qualité

562	350	Contrôleur de surface WHEELABRATOR ALLEVAR, type WA-2, N° 060	WHEELABRATOR ALLEVAR	WA-2	060	Espace qualité
563	100	2 Rugosimètres QUANIX, type 1500	QUANIX	1500		Espace qualité
564	100	3 Elcomètres BRAIVE France, type ELCOMETER 345	BRAIVE France	ELCOMETER R 345		Espace qualité
565	300	Pied à coulisse digital MITUTOYO, cap. 1 000 mm	MITUTOYO			Espace qualité
566	550	Jauge de profondeur digitale MITUTOYO, cap. 300 mm	MITUTOYO			Espace qualité
567	50	6 clefs dynamométriques				Espace qualité
568	50	Marbre acier 300 X 500 mm				Espace qualité
569	150	Coffret de cales d'épaisseur GRUTER ET MARCHAND 1,001 à 100	GRUTER ET MARCHAND			Espace qualité
570	150	2 niveaux de précision				Espace qualité
571	50	2 thermomètres digitales : TESTOTERM, type TESTO 920 et thermomètre calibreur AOP				Espace qualité
572	400	2 boîtes de piges : 10 à 15 mm et 1 à 10 mm par 0,10 mm				Espace qualité
573	400	2 boîtes de piges : 10 à 13 mm et 1 à 10 mm par 0,10 mm				Espace qualité
574	400	2 boîtes de piges : 15 à 20 mm et 13 à 16 mm par 0,10 mm				Espace qualité
575	400	2 boîtes de piges : 18 à 20 mm et 2 à 9 mm par 0,10 mm				Espace qualité
576	150	5 boîtes de piges				Espace qualité
577	150	3 boîtes de piges				Espace qualité
578	100	Lot de tampons de précision divers de 4 mm à 75 mm				Espace qualité
579	50	Lot comprenant : micromètre digital, type MICRO 2000, de 0 à 25 mm, 2 micromètres de 0 à 15 mm, 2 micromètres de 0 à 25 mm et micromètre de 0 à 50 mm				Espace qualité
580	50	5 micromètres avec supports magnétiques				Espace qualité
581	50	4 pressostates d'étalonnage de 0 à 900 bars, 0 à 50 Kn, 0 à 15 Kn et 0 à 5 Kn				Espace qualité
582	250	3 pieds à coulisse digitales : 0 à 300 mm, 0 à 500 mm et 0 à 600 mm				Espace qualité
583	200	2 pieds à coulisse digitales : 0 à 300 mm et de 0 à 500 mm				Espace qualité
584	200	2 pieds à coulisse digitales : 0 à 300 mm et de 0 à 500 mm				Espace qualité

<b>585</b>	200	8 pieds à coulisse digitales : 3 pieds de 0 à 1000 mm, 0 à 800 mm, 2 de 0 à 500 mm, 2 de 0 à 300 mm et 2 jauges de profondeur 0 à 300 mm					Espace qualité
<b>586</b>	300	6 pieds à coulisse dont 2 digitales: 0 à 1000 mm, 0 à 500 mm, 0 à 320 mm, 0 à 350 mm et 0 à 300 mm					Espace qualité
<b>587</b>	200	6 pieds à coulisse : 2 de 0 à 500 mm, 3 de 0 à 300 mm et 1 de 0 à 320 mm					Espace qualité
<b>588</b>	100	3 pieds à coulisse : 2 de 0 à 300 mm, 1 de 0 à 250 mm, 3 jauges de profondeur : 2 de 0 à 300 mm et 1 de 0 à 200					Espace qualité
<b>589</b>	100	Ensemble de contrôle : 5 rapporteurs d'angles, 3 jauges de profondeur, trusquin					Espace qualité
<b>590</b>	100	Ensemble de contrôle : 4 rapporteurs d'angles, 2 jauges de profondeur, trusquin					Espace qualité
<b>591</b>	50	Lot d'environ 20 équerres					Espace qualité
<b>592</b>	200	Desserte mobile à 4 tiroirs et 1 porte					Espace qualité
<b>593</b>	100	2 règles avec niveau FACOM					Espace qualité
<b>594</b>	100	7 règles					Espace qualité
<b>600</b>	500	Cantilever double à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>601</b>	500	Cantilever double à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>602</b>	500	Cantilever double à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>603</b>	500	2 Cantilevers double à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>604</b>	500	Cantilever double à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>605</b>	500	Cantilever double à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>606</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock

<b>607</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>608</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>609</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>610</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>611</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>612</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>613</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>614</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>615</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>616</b>	400	Cantilever simple à 9 niveaux, hauteur 4000 mm, largeur 1840 mm, profondeur 1500 mm (sans contenu)					Stock
<b>617</b>	400	2 Cantilevers simple à 12 niveaux, hauteur 4000 mm, profondeur 1200 mm (sans contenu)					Hall 4
<b>618</b>	700	7 Cantilevers simple à 10 niveaux, hauteur 2650 mm, profondeur 1070 mm (sans contenu)					Hall 4
<b>619</b>	450	3 racks à tubes, hauteur 2000 mm, largeur 790 mm (sans contenu)					Hall 5
<b>620</b>	450	3 racks à tubes, hauteur 2000 mm, largeur 790 mm (sans contenu)					Hall 5
<b>621</b>	450	3 racks à tubes, hauteur 2000 mm, largeur 790 mm (sans contenu)					Hall 5
<b>622</b>	450	3 racks à tubes, hauteur 2000 mm, largeur 790 mm (sans contenu)					Hall 5
<b>623</b>	150	Rack à tubes, hauteur 1900 mm, longueur 5500 mm, largeur 2050mm (sans contenu)					Hall 5

<b>624</b>	100	Rack à tubes, hauteur 1300 mm, largeur 1600 mm (sans contenu)					Hall 5
<b>625</b>	1 440	Environ 36 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 11 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>626</b>	300	Environ 7 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>627</b>	900	Environ 21 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 7 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>628</b>	600	Environ 14 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 5 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>629</b>	300	Environ 7 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisse 3600 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>630</b>	500	Environ 13 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux (2 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700 mm), 6 niveaux (2 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm) et 5 niveaux (3 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisse 3600 mm), le tout sans contenu					Expéditions
<b>633</b>	130	Environ 3 m de rayonnage charge lourde à 5 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1250 mm, lisses 3300 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>634</b>	150	Environ 4 m de rayonnage charge lourde à 3 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 2700 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>635</b>	150	Environ 4 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 2700 mm, largeur 1050 mm, lisse 3600 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>636</b>	150	Environ 4 m de rayonnage charge lourde à 3 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 3150 mm, largeur 1000 mm, lisse 3600 mm (sans contenu)					Expéditions

<b>637</b>	400	Environ 10 m de rayonnage charge lourde à 2 niveaux (2 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1250 mm, lisses 3300 mm) et 3 niveaux (2 échelles, hauteur 2500 mm, largeur 1050 mm, lisses 1700 mm), le tout sans contenu					Expéditions
<b>638</b>	130	Environ 3 m de rayonnage charge lourde à 5 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1000 mm, lisse 3300 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>640</b>	500	Environ 10 m de rayonnage charge lourde à 6 et 8 niveaux comprenant 5 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1000 mm, lisses 2700 mm (sans contenu)					Expéditions - Magasin central
<b>641</b>	500	Environ 10 m de rayonnage charge lourde à 6 et 7 niveaux comprenant 5 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1000 mm, lisses 2700 mm (sans contenu)					Expéditions - Magasin central
<b>642</b>	350	Environ 8 m de rayonnage charge lourde: 1 à 3 niveaux (2 échelles, hauteur 2700 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm), 1 à 3 niveaux (2 échelles, hauteur 2700 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700) et 1 à 2 niveaux (2 échelles, hauteur 2700 mm, largeur 1050 mm, lisses 1700 mm le tout sans contenu					Hall 1 - Enceinte grillagée
<b>643</b>	900	Environ 21 m de rayonnage charge lourde à 5 et 4 niveaux comprenant 7 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Hall 1
<b>644</b>	900	Environ 21 m de rayonnage charge lourde à 5 et 4 niveaux comprenant 7 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Hall 1
<b>645</b>	300	Environ 7 m de rayonnage charge lourde à 5 et 4 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1050 mm, lisses 3600 mm (sans contenu)					Hall 1
<b>646</b>	350	Environ 8 m de rayonnage charge lourde à 5 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 4700 mm, largeur 1000 mm, lisse 2700 mm (sans contenu)					Hall 1
<b>647</b>	200	Environ 5 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux (2 échelles, hauteur 4000 mm, largeur 1000 mm, lisse 3300 mm) et 3 niveaux (2 échelles, hauteur 3450 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700 mm), le tout sans contenu					Hall 1

<b>649</b>	250	Environ 5 m de rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 3750 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700 mm (sans contenu)					Hall 1
<b>650</b>	300	Environ 6 m de rayonnage charge lourde à 6 niveaux (2 échelles, hauteur 3750 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700 mm) et 2 rayonnages charges lourdes à 3 niveaux (2 échelles, hauteur 2300 mm, largeur 1050 mm, lisses 2250 mm, le tout sans contenu)					Hall 1
<b>652</b>	350	Environ 7 m de rayonnage charge lourde à 6 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 3700 mm, largeur 1050 mm, lisse 3600 mm et rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 3700 mm, largeur 1000 mm, lisses 3300 mm, le tout sans contenu					Entre hall 1 et 2
<b>654</b>	300	2 rayonnages charge lourde : 1 à 1 niveau comprenant 2 échelles, hauteur 2860 mm, largeur 740 mm, lisse 3300 mm, 1 à 3 niveaux et 2 échelles, hauteur 2250 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700, longueur totale environ 6 m, le tout sans contenu					Fond hall 3 et 4
<b>655</b>	350	3 rayonnages charge lourde à 2 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 2250 mm, largeur 1050 mm, lisses 2250 mm (sans contenu)					Hall 6
<b>656</b>	600	3 rayonnage charge lourde à 3 et 2 niveaux et 6 échelles, hauteur 3700 mm, largeur 1050 mm, lisse 2700 mm, longueur totale environ 13 m (le tout sans contenu)					Poudrage
<b>657</b>	350	2 rayonnages charge lourde à 3 et 2 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 3450 mm, largeur 1050 mm, lisse 2700 mm et 1 rayonnage à 3 niveaux comprenant 2 échelles, hauteur 3450 mm, largeur 1050 mm, lisse 2700 mm, longueur totale environ 8 m (le tout sans contenu)					Poudrage

<b>659</b>	1 200	3 rayonnages charge lourde à 2 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 3750 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700 mm, 1 rayonnage à 2 niveau comprenant 2 échelles, hauteur 3750 mm, largeur 1050 mm, lisse 2700 mm et 1 rayonnage à 2niveaux comprenant 3 échelles , hauteur 3750 mm, largeur 1050 mm, lisses 2700 mm, longueur totale environ 30 m (le tout sans contenu)					Cataphorèse
<b>660</b>	50	2 tables de travail					Cataphorèse
<b>661</b>	350	Rayonnage charge lourde à 5 et 4 niveaux comprenant 4 échelles, hauteur 5000 mm, largeur 1000 mm, lisses 2700 mm et rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 4 échelles, hauteur 5000 mm, largeur 1000 mm, lisses 2700, longueur totale environ 8 m (le tout sans contenu)					Espace qualité
<b>662</b>	500	Contenu du rayonnage du lot 661 comprenant : palans, moteurs et divers le tout hors d'usage					Expéditions
<b>663</b>	300	Rayonnage charge lourde à 4 niveaux comprenant 3 échelles, hauteur 4500 mm, largeur 1000 mm, lisses 3600 mm, longueur totale environ 7 m (le tout sans contenu)					Expéditions
<b>667</b>	800	3 Bobines de fils de soudure SELECTARC, alliage d'aluminium Ø 1,2 mm, type MIG ALG5, 4 bobines Ø 1 mm, 18 bobines de fils HYUNDAI, type SM-70 ECO Ø 1,2 mm, 8 bobines de fils HYUNDAI, type SM-70 ECO Ø 0,8 mm, 52 bobines de fils LINCOLN, type ULTRAM'AG Ø 0,8 mm					Hall 1 - Enceinte grillagée
<b>668</b>	500	2 armoires comprenant des accessoires de soudure : buses, diffuseurs, diffuseurs céramiques, écrans de masques, douilles de guidage, filtres, rideaux de soudure et divers					Expéditions - magasin central
<b>669</b>	2 500	Stock boulonnerie diverses : rivets, écrous à souder, rivets pop, disques à poncer, joints PU115 et équipements de protections individuelle					Expéditions - magasin central

<b>670</b>	500	42 bobines de films rétractables GAINÉ PEBD, laize 600 mm fendu, épaisseur 60 microns, 9 bobines gaines PEBD laize 450 mm fendu épaisseur 60 microns, 25 bobines laize 300 mm fendu, épaisseur 60 microns, 10 bobines laize 1000 fendu, épaisseur 60 microns, 12 bobines laize 900 mm fendu, épaisseur 60 microns					Expéditions
<b>671</b>	200	6 bobines de mousse PE, épaisseur 1 mm, laize 1200 mm, longueur 500 m, 38 cartons de 450 cales de polythirène 600 X 40 X 40					Expéditions et rayonnages expéditions
<b>672</b>	700	Environ 100 palettes de cartons					Fond hall 1 et expéditions
<b>673</b>	500	Environ 100 rehausses					Expéditions
<b>674</b>	1 500	Environ 400 palettes diverses					Expéditions
<b>675</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>676</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>677</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>678</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Expéditions
<b>679</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Annexe expéditions
<b>680</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 2
<b>681</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 2
<b>682</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 3
<b>683</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 3
<b>684</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 3
<b>685</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 3
<b>686</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 3
<b>687</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 3

<b>688</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Hall 3
<b>689</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Poudrage
<b>690</b>	600	12 bacs mobiles, longueur 1260 mm, largeur 850 mm, profondeur 500 mm (sans contenu)					Poudrage
<b>691</b>	1 300	8 bacs mobiles, longueur 800 mm, largeur 600 mm, profondeur 400 mm (avec contenu)					Hall 6
<b>692</b>	1 300	8 bacs mobiles, longueur 800 mm, largeur 600 mm, profondeur 400 mm (avec contenu)					Hall 6
<b>693</b>	2 500	8 bacs mobiles, longueur 800 mm, largeur 600 mm, profondeur 400 mm (avec contenu)					Hall 6
<b>694</b>	2 200	8 bacs mobiles, longueur 800 mm, largeur 600 mm, profondeur 400 mm (avec contenu)					Hall 6
<b>695</b>	1 300	9 bacs mobiles, longueur 1200 mm, largeur 800 mm, profondeur 400 mm (avec contenu)					Hall 6
<b>696</b>	500	10 bacs mobiles, longueur 1200 mm, largeur 800 mm, profondeur 400 mm (sans contenu)					Hall 2
<b>697</b>	750	15 bacs mobiles, longueur 1200 mm, largeur 800 mm, profondeur 400 mm (sans contenu)					Hall 2
<b>698</b>	450	15 bacs mobiles, longueur 1200 mm, largeur 800 mm, profondeur 400 mm (sans contenu)					Hall 2
<b>699</b>	150	15 chariots métalliques pour transports des pièces					Hall 2
<b>700</b>	220	Lot de 11 tables acier mobiles, longueur 1300 mm, largeur 650 mm					Hall 2
<b>701</b>	220	Lot de 10 tables acier mobiles, longueur 1300 mm, largeur 650 mm					Hall 2
<b>702</b>	220	Lot de 10 tables acier mobiles, longueur 1300 mm, largeur 800 mm					Hall 2
<b>703</b>	180	Lot de 10 tables acier mobiles, longueur 1300 mm, largeur 800 mm					Hall 2
<b>704</b>	180	10 chariots de manutention					Hall 5
<b>705</b>	280	14 chariots de manutention					Hall 5
<b>706</b>	150	15 chariots de manutention					Hall 5
<b>707</b>	100	Lot de 5 chariots à 6 niveaux et de 4 chariots à casiers					Hall 5
<b>708</b>	120	6 tables acier mobiles, longueur 1280 mm, largeur 1000 mm					Expéditions
<b>709</b>	160	Lot de 8 chariots, tables mobiles et divers					Expéditions
<b>710</b>	80	Lot de 4 chariots					Hall 1

<b>711</b>	150	Escabeau mobile 15 marches					Expéditions
<b>712</b>	120	Escabeau mobile 9 marches					Expéditions
<b>713</b>	100	Escabeau mobile 7 marches					Expéditions
<b>714</b>	120	Escabeau mobile 9 marches					Expéditions
<b>750</b>	200	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>751</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>752</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>753</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>754</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>755</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>756</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>757</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>758</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>759</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>760</b>	300	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>761</b>	250	Benne fourchable mobile					Expéditions
<b>762</b>	200	Benne fourchable mobile					Hall 2
<b>763</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 2
<b>764</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 2
<b>765</b>	250	Benne fourchable mobile					Hall 2
<b>766</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 3
<b>767</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 3
<b>768</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 3
<b>769</b>	450	Benne fourchable mobile (avec déchets métaux)					Hall 3
<b>770</b>	160	2 bacs acier					Hall 4
<b>771</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 3
<b>772</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 3
<b>773</b>	250	Benne fourchable mobile					Hall 3
<b>774</b>	450	Benne fourchable mobile (avec déchets métaux)					Hall 3
<b>775</b>	160	2 bacs acier					Hall 3
<b>776</b>	250	2 bennes fourchables					Hall 3
<b>777</b>	300	Benne fourchable mobile					Hall 5
<b>778</b>	450	Benne fourchable mobile (avec déchets métaux)					Hall 5
<b>779</b>	250	Benne fourchable mobile					Hall 5
<b>780</b>	250	Benne fourchable					Hall 6
<b>800</b>	500	Armoire froide inox 2 portes, dimensions utiles : largeur 1300 mm, hauteur 1450 mm, profondeur 650 mm					Cuisine
<b>801</b>	500	Armoire froide inox 2 portes, dimensions utiles : largeur 1300 mm, hauteur 1450 mm, profondeur 650 mm					Cuisine
<b>802</b>	400	Armoire froide inox 1 porte, dimensions utiles : largeur 580 mm, hauteur 1450 mm, profondeur 650 mm					Cuisine

<b>803</b>	400	Armoire froide inox 1 porte, dimensions utiles : largeur 580 mm, hauteur 1450 mm, profondeur 650 mm					Cuisine
<b>804</b>	100	Armoire vestiaire inox					Cuisine
<b>805</b>	500	Réfrigérateur 2 portes, dimensions utiles : largeur 1300 mm, hauteur 1450 mm, profondeur 650 mm					Cuisine
<b>806</b>	200	Réfrigérateur LIEBHERR, dimensions utiles : largeur 650 mm, hauteur 1700 mm, profondeur 550 mm, cap. 663 L	LIEBHERR				Cuisine
<b>807</b>	300	Bain marie THIRODE, largeur 660, longueur 660 mm, profondeur 250 mm	THIRODE				Cuisine
<b>808</b>	200	Friteuse deux bacs CMC	CMC				Cuisine
<b>809</b>	200	Plancha MORICE largeur 340 mm, longueur 530 mm	MORICE				Cuisine
<b>810</b>	300	Bain marie ROSIERES	ROSIERES				Cuisine
<b>811</b>	400	Four auto nettoyant FRIMA, type FCM61, dimensions utiles : largeur 300 mm, profondeur 600 mm, hauteur 450 mm	FIRMA	FCM61			Cuisine
<b>812</b>	400	Piano de cuisson quatre plaques plancha sans marque apparente et 2 fours					Cuisine
<b>813</b>	300	Chambre climatique THIRODE, type SCHUSS2.0 12/6, N° 176936101, année 2012, dimensions utiles: largeur 600 mm, profondeur 400 mm, hauteur 400 mm	THIRODE	SCHUSS2.0 12/6	176936101	2012	Cuisine
<b>814</b>	300	Chauffe assiettes BOURGEAT, type 777304, N° J B 037613	BOURGEAT	777304	J B 037613		Cuisine
<b>815</b>	600	Banque réfrigérée à gradin et passant à plateau					Cuisine
<b>816</b>	200	Table inox 2000 X 700 mm					Cuisine
<b>817</b>	200	Table inox 1600 X 620 mm					Cuisine
<b>818</b>	300	Rayonnage dynamique inox à 3 niveaux largeur 1500 mm, profondeur 600 mm, hauteur 1500 mm avec plats : plats inox, casseroles aluminium et divers					Cuisine
<b>819</b>	120	Lave main inox TOURNUS EQUIPEMENT	TOURNUS EQUIPEMENT				Cuisine
<b>820</b>	120	Lave main inox					Cuisine
<b>821</b>	200	Table inox 2400 X 700					Cuisine
<b>822</b>	250	Plonge 2 bacs longueur 1900, largeur 690 mm					Cuisine
<b>823</b>	300	Robot DITO-SAMA, type TRS, N° 0379 9949 042, tension 230 V, puissance 370 W avec accessoires	DITO-SAMA	TRS	0379 9949 042		Cuisine

824	150	Eplucheuse DITO-SAMA, type T8M, tension 230 V, puissance 250 W	DITO-SAMA	T8M			Cuisine
825	200	Table inox 1900 X 700					Cuisine
826	400	Trancheuse DELCOUPE, type MONDIAL300SBR avec affûteur incorporé, N° 1248, puissance 264 W	DELCOUPE	MONDIAL300SBR	1248		Cuisine
827	200	Mixeur ROBOT COUPE, type CMP300V.V.	ROBOT COUPE	CMP300V.V.			Cuisine
828	200	Robot DITO-SAMA	DITO-SAMA				Cuisine
829	300	Stérilisateur de couteaux BOURGEAT	BOURGEAT				Cuisine
830	200	Desserte inox 2 niveaux					Cuisine
831	300	Roll à plateaux 2 X 12 niveaux					Cuisine
832	300	2 dessertes à couverts et vaisselle					Cuisine
833	120	Desserte et desserte inox 2 niveaux 600 X 600 mm					Cuisine
834	300	Pétrin DITO-SAMA	DITO-SAMA				Cuisine
835	120	Rayonnage inox à 4 niveaux, hauteur 2000 mm, largeur 450 mm					Cuisine
836	160	Rayonnage aluminium à 3 niveaux, hauteur 1700 mm, largeur 460 mm, 8 m linéaires					Cuisine
837	400	2 rollers inox avec vaisselle : tasses, coupes et divers					Cuisine
839	800	Lave-vaisselle professionnel DIHR, type HT 11 400 V3N, année 2011	DIHR	HT 11 400 V3N		2011	Cuisine
841	200	Table inox 3000 X 650 mm					Cuisine
842	120	Lave main inox BOURGEAT	BOURGEAT				Cuisine
844	250	Plonge inox 2 bacs, longueur 1900 mm, largeur 700 mm					Cuisine
845	200	Rayonnage avec vaisselles : verres, assiettes, coupelles et divers					Cuisine
846	200	Desserte 2 X 5 niveaux avec environ 50 plateaux					Cuisine
847	250	Plonge inox 1 bac 1900 X 60					Réfectoire
848	250	Ensemble comprenant : 12 tables rectangulaires, 4 tables rondes, 65 chaises et 5 claustras					Réfectoire
849	200	Desserte inox 2 niveaux					Réfectoire
851	200	20 armoires vestiaires à 8 casiers					Vestiaires - réfectoire
852	320	32 armoires vestiaires à 3 portes et 4 bancs					Vestiaires - réfectoire
853	120	12 armoires vestiaires à 3 portes et 1 banc					Vestiaires - réfectoire
854	250	7 tables, 17 chaises					Vestiaires - réfectoire

<b>855</b>	100	2 réfrigérateurs et 4 micro-ondes					Vestiaires - réfectoire
<b>856</b>	300	30 armoires vestiaires à 3 portes					Vestiaires - réfectoire
<b>857</b>	80	8 panneaux d'affichage					Couloirs réfectoire
<b>858</b>	200	10 armoires vestiaires à 3 portes et 10 armoires à 4 portes					Vestiaires - Expéditions
<b>865</b>	300	Bureau avec retour, 2 armoires basses porte rideaux, caisson 2 tiroirs, caisson 3 tiroirs, fauteuil de direction, chaise dactylo et porte manteaux					Bureau d'accueil
<b>866</b>	300	2 bureaux ergonomiques, 2 caisson 3 tiroirs, armoire haute porte rideau, 2 chaises dactylo, 2 chaises visiteurs et porte manteaux					Bureaux
<b>867</b>	300	2 bureaux ergonomiques, table, armoire haute porte rideau, 2 sièges dactylo et 2 chaises visiteurs et porte manteaux					Bureaux
<b>868</b>	400	Bureau, bureau ergonomique avec retour, caisson 2 tiroirs, armoire haute porte rideau, armoire basse porte rideau, armoire basse porte coulissante, 2 chaises dactylo, chaise visiteur et porte manteaux					Bureaux
<b>869</b>	250	Bureau ergonomique avec retour, 3 tables, armoire basse porte rideaux, armoire basse porte coulissante, 3 chaises dactylo et porte manteaux					Bureaux
<b>870</b>		Coffre largeur 780 mm, hauteur 1370 mm, profondeur 620 mm					Bureaux
<b>871</b>	400	Bureau ergonomique, caisson 3 tiroirs, 2 armoires hautes porte rideau, armoire basse porte rideau, 2 chaises dactylo, chaise visiteur et porte manteaux					Bureaux
<b>872</b>	300	Bureau ergonomique, 3 caissons à 3 tiroirs, 2 armoires portes battantes, armoire basse porte rideaux, 2 chaises dactylo et chaise visiteurs					Bureaux
<b>873</b>	300	2 bureaux ergonomiques, 2 armoires basses porte rideaux, porte manteaux, fauteuil de direction, chaise visiteurs et 2 caissons à 2 tiroirs					Bureaux
<b>874</b>	100	Destructeur de documents IDEAL	IDEAL				Bureaux
<b>875</b>	300	Table de réunion 6 éléments, armoire basse porte rideaux, caisson à 3 tiroirs, 9 chaises, paper board					Bureaux - salle conférences
<b>876</b>	50	Cafetière					Bureaux

<b>877</b>	300	Vidéoprojecteur EPSON, type EBX14 avec écran motorisé largeur 1770 mm, hauteur 1800 mm	EPSON	EBX14			Bureaux
<b>878</b>	400	Bureau ergonomique, bureau, 3 caisson à 2 tiroirs, 2 armoires hautes porte rideaux, armoire basse noire à 2 portes battantes et tiroirs, 3 chaises dactylo, chaise visiteur et porte manteaux					Bureaux
<b>879</b>	200	Bureau, armoire basse porte rideaux, 2 fauteuils visiteurs, caisson à 3 tiroirs et portemanteaux					Bureaux
<b>880</b>	100	Climatiseur SUPERCLIMA, type SC 705 ECOLOGIC	SUPERCLIMA	SC 705 ECOLOGIC			Bureaux
<b>881</b>	200	Bureau, caisson à 2 tiroirs, armoire basse porte coulissante, armoire haute porte rideaux, 2 chaises dactylo et porte manteaux					Bureaux
<b>882</b>	250	Bureau ergonomique avec retour, caisson 2 tiroirs, caisson 2 tiroirs, armoire haute porte battante, armoire bibliothèque et porte manteaux					Bureaux
<b>883</b>	300	3 bureaux ergonomiques, 6 caissons à 3 tiroirs, 2 armoires basses porte coulissante, 4 chaises dactylo et porte manteaux					Bureaux
<b>884</b>	300	3 bureaux ergonomiques, 6 caissons à 3 tiroirs, armoire basses porte coulissante, 3 chaises dactylo, armoire basse porte rideaux, armoire haute porte rideau et porte manteaux					Bureaux
<b>885</b>	350	3 bureaux ergonomiques, 6 caissons à 3 tiroirs, armoire haute porte rideaux, 4 chaises dactylo, chaise visiteur, armoire basse porte rideaux, armoire basse portes coulissantes et porte manteaux					Bureaux
<b>886</b>	300	3 bureaux ergonomiques, 6 caissons à 3 tiroirs, armoire haute porte rideaux, 4 chaises dactylo, chaise visiteur et porte manteaux					Bureaux
<b>887</b>	150	Bureau ergonomique, 2 caissons à 2 tiroirs, caisson à 3 tiroirs et 2 chaises visiteurs					Bureaux
<b>888</b>	100	Plieuse de plan REGMA, type 1730 et coupeuse de plan REGMA, type 1300	REGMA				Bureaux
<b>889</b>	80	Relieuse IBICO, type IBIMASTER250E avec consommables et armoire basse	IBICO				Bureaux

<b>890</b>	150	2 armoires vestiaires à 8 portes et 2 armoires hautes portes battantes avec consommables : 8 boites de papier A4, 4 boites de papier A3, stylos et divers					Bureaux
<b>891</b>	150	Table de réunion et 6 chaises					Bureaux annexes
<b>892</b>	300	Vidéoprojecteur EPSON, type EB-S17 avec écran largeur 1500 mm, hauteur 1150 mm	EPSON	EB-S17			Bureaux annexes
<b>893</b>	150	Table de réunion et 4 chaises					Bureaux annexes
<b>894</b>	300	Vidéoprojecteur EPSON, type EB-S17 avec écran largeur 1500 mm, hauteur 1500 mm	EPSON	EB-S17			Bureaux annexes
<b>895</b>	180	Table de réunion 5 éléments, 16 chaises et tableau blanc					Bureaux annexes
<b>896</b>	300	Vidéoprojecteur EPSON, type EB-X11 avec écran largeur 1500 mm, hauteur 1500 mm	EPSON	EBX-11			Bureaux annexes
<b>897</b>	200	Bureau avec retour, caisson à 3 tiroirs, armoire haute, armoire basse portes coulissantes, bureau, chaise dactylo, 2 chaises visiteurs et porte manteaux					Bureaux annexes - Médecins
<b>898</b>	200	Bureau ergonomique, caisson à 3 tiroirs, table d'auscultation, chaise dactylo, armoire haute coulissante, 2 chaises visiteurs, balance, visionneuse de radios et porte manteaux					Bureaux annexes - Médecins
<b>899</b>	150	Table d'auscultation, table, 2 tabourets, chaise, réfrigérateur LADEN et lampe					Bureau infirmière
<b>900</b>	200	Table de réunion 3 éléments, 15 chaises, 3 tables et tableau blanc					Salle de réunion sous sol
<b>901</b>	120	Ecran de vidéo projection 2300 X 1700 mm					Salle de réunion sous sol
<b>902</b>		Coffre FICHET-BAUCHE largeur 730 mm, hauteur 900 mm, profondeur 760 mm	FICHET-BAUCHE				Salle de réunion sous sol
<b>903</b>	300	Lot comprenant : 3 bureaux, 1 table de travail en 4 éléments, 1 bureau, 2 armoires hautes à rideaux, 1 armoire basse à rideaux, 3 classeurs, 9 chaises dactylos, 1 chaise visiteur et 1 porte manteau					Hall 1
<b>904</b>	150	Lot comprenant : 1 table de réunion, 12 chaises, 1 tableau et 1 porte manteau					Hall 1
<b>905</b>	200	Lot comprenant : 4 bureaux, 1 armoire haute, 1 armoire basse et 5 chaises dactylos					Hall 4 Mezzanine

<b>906</b>	150	Lot comprenant : 2 bureaux, 3 caissons 3 tiroirs, 1 armoire basse, 2 chaises dactylos et 1 porte manteau					Hall 4 Mezzanine
<b>907</b>	250	Lot comprenant : 3bureaux, 2 armoires hautes, 1 armoire basse, 4 chaises dactylos, 3 tables, 6 chaises visiteurs et 1 réfrigérateur					Hall 4 Mezzanine
<b>908</b>	300	Lot comprenant : 4 bureaux, 1 tables, 3 caissons, 1 armoire haute, 1 armoire basse, 6 chaises dactylos, 3 chaises visiteurs, 1 porte manteau et 1 réfrigérateur					Hall 3 Mezzanine
<b>909</b>	1 000	Mezzanine environ 8000 X 8000, hauteur sous plancher 2500 mm					Hall 3 Mezzanine
<b>910</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>911</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>912</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>913</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>914</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>915</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>916</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>917</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>918</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>919</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>920</b>	1 000	60 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 3					Hall 5
<b>922</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>923</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>924</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>925</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>926</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>927</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>928</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>929</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>930</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>931</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5

<b>932</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>933</b>	900	32 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>934</b>	1 500	50 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>935</b>	1 500	50 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>936</b>	1 500	50 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4					Hall 5
<b>937</b>	3 000	50 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4 26 tubes rectangles, longueur 6 m, 80 X 40 X 4 sur embarreur ADIGE lot 60 30 tubes rectangles, longueur 6 m, 60 X 40 X 3 sur embarreur ADIGE lot 61					Hall 5
<b>938</b>	800	36 tubes carrés longueur 6 m, 80 X 80 X 3					Hall 5
<b>939</b>	350	15 tubes carrés longueur 6 m, 80 X 80 X 3					Hall 5
<b>940</b>	150	10 tubes rectangles longueur 6 m, 80 X 30 X 2					Hall 5
<b>941</b>	750	40 tubes rectangles longueur 6 m, 100 X 40 X 3					Hall 5
<b>942</b>	250	18 tubes rectangles longueur 6 m, 80 X 50 X 3					Hall 5
<b>943</b>	200	14 tubes ronds longueur 6 m, Ø 76,1 X 3					Hall 5
<b>944</b>	700	Lot comprenant : - 32 tubes rectangles 6 m, 60 X 30 X 2 - 6 tubes rectangles 6 m, 30 X 20 X 2 - 78 barres carrés 6 m, 25 X 25 X 2 - 13 tubes carrés longueur 6 m, 30 X 30 X 2 - 30 tubes carrés longueur 6 m, 20 X 20 X 1,5					Hall 5 - Rack 622
<b>949</b>	1 700	Lot comprenant : - 15 tubes carrés longueur 6 m, 25 X 25 X 2 - 50 tubes carrés longueur 6 m, 20 X 20 X 2 - 5 tubes carrés longueur 6 m, 80 X 80 X 2 - 32 tubes carrés longueur 6 m, 60 X 60 X 2 - 120 tubes rectangles longueur 6 m, 50 X 25 X 2 - 120 tubes rectangles longueur 6 m, 50 X 25 X 2 - 72 tubes rectangles longueur 6 m, 50 X 25 X 2					Hall 5 - rack 621

951	450	Lot comprenant : - 43 tubes ronds longueur 6 m, Ø 28 X 1 - 7 tubes carrés longueur 6 m, 35 X 35 X 2 - 33 tubes rectangles longueur 6 m, 30 X 20 X 1,5 - 20 tubes carrés longueur 6 m, 80 X 80 X 2 - 15 tubes carrés longueur 6 m, 80 X 80 X 2				Hall 5 - rack 620
955	450	Lot comprenant : - 10 tubes ronds longueur 6 m, Ø 25 X 2 - 5 tubes ronds longueur 6 m, Ø 48,3 X 3 - 8 tubes ronds longueur 6 m, Ø 25 X 2 - 3 tubes ronds longueur 6 m, Ø 42,4 X 2 - 8 tubes ronds longueur 6 m, Ø 20 X 1,5 - 3 tubes carrés longueur 6 m, 20 X 20 X 2 - 22 tubes ronds longueur 6 m, Ø 20 X 2 - 5 tubes ronds longueur 6 m, Ø 20 X 1,5 - 6 tubes rectangles longueur 6 m, 50 X 30 X 3 - 50 tubes carrés longueur 6 m, 30 X 30 X 2 - 360 tubes carrés longueur 6 m, 12 X 12 X 1 - 353 tubes carrés longueur 6 m, 12 X 12 X 1				Hall 5 - rack 619
957	600	Lot comprenant : - 42 tubes rectangles longueur 6 m, 60 X 40 X 4 - 5 tubes rectangles longueur 6 m, 40 X 30 X 2 - 110 tubes carrés longueur 6 m, 40 X 40 X 2				Hall 5 - rack 623

<b>959</b>	1 200	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 tubes carrés longueur 6 m, 70 X 70 X 3</li> <li>- 17 tubes carrés longueur 6 m, 35 X 35 X 2,5</li> <li>- 61 tubes rectangles longueur 6 m, 50 X 30 X 2</li> <li>- 18 tubes rectangles longueur 6 m, 50 X 30 X 2</li> <li>- 4 tubes carrés longueur 6 m, 45 X 45 X 1,5</li> <li>- 100 tubes carrés longueur 6 m, 16 X 16 X 1,5</li> <li>- 16 tubes rectangles longueur 6 m, 30 X 15 X 1,5</li> <li>- 28 tubes carrés longueur 6 m, 30 X 30 X 2</li> <li>- 10 tubes rectangles longueur 6 m, 40 X 30 X 2</li> </ul>					Hall 5 - rack 624
<b>967</b>	2 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 25 tôles 2000 X 1000 X 5</li> <li>- 11 tôles 2000 X 1000 X 5</li> <li>- 16 tôles 2000 X 1000 X 5</li> <li>- 15 tôles 2000 X 1000 X 10</li> <li>- 2 tôles 2000 X 1000 X 10 et divers</li> </ul>					Hall 2 - G4 et H4
<b>968</b>	5 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 23 tôles 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 16 tôles 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 3 tôles 2500 X 1250 X 8</li> <li>- 7 tôles 2500 X 1250 X 8</li> <li>- 7 tôles 2500 X 1250 X 8</li> <li>- 5 tôles galva 2500 X 1250 X 4</li> <li>- 15 tôles galva 3000 X 1250 X 3</li> <li>- 9 tôles galva 3000 X 1250 X 3</li> <li>- 12 tôles galva 2500 X 1250 X 3</li> <li>- 4 tôles galva 3000 X 1500 X 2,5 et divers</li> </ul>					Hall 2 - G3 H3
<b>969</b>	5 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 tôles 3000 X 1500 X 5</li> <li>- 15 tôles 3000 X 1500 X 2,5</li> <li>- 5 tôles 3000 X 1500 X 5</li> <li>- 1 tôle striée 3000 X 1500 X 8</li> <li>- 3 tôles 3000 X 1500 X 10</li> <li>- 17 tôles 2500 X 1250 X 6</li> <li>- 16 tôles 2500 X 1250 X 6</li> <li>- 10 tôles galva 2500 X 1250 X 2,5</li> <li>- 14 tôles 2500 X 1250 X 6</li> <li>- 7 tôles galva 3000 X 1250 X 3</li> <li>- 7 tôles galva 3000 X 1500 X 4</li> <li>- Et divers</li> </ul>					G2 H2

<b>970</b>	2 200	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 tôles 3000 X 1500 X 6</li> <li>- 1 tôle 2500 X 1250 X 6</li> <li>- 1 tôle 3000 X 1500 X 10</li> <li>- 4 tôles galva 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 1 tôle 3000 X 1500 X 15</li> <li>- 6 tôles 3000 X 1500 X 2,5</li> <li>- 3 tôles 3000 X 1500 X 15</li> <li>- 4 tôles 3000 X 1500 X 5</li> <li>- 5 tôles 3000 X 1500 X 8</li> <li>- 3 tôles 3000 X 1500 X 12</li> <li>- 1 tôle 3000 X 950 X 4</li> <li>- 1 tôle 2500 X 1500 X 12</li> <li>- 6 tôles 3000 X 1500 X 10</li> <li>- 25 tôles 2500 X 1250 X 4</li> </ul>					G1 H1
<b>971</b>	3 500	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 tôles galva 3000 X 1500 X 0,8</li> <li>- 33 tôles 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 6 tôles galva 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 46 tôles 3000 X 1500 X 1,5</li> <li>- 12 tôles galva 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 1 tôle 2500 X 1250 X 3</li> <li>- 2 tôles 3000 X 1500 X 1,5</li> <li>- 2 tôles galva 3000 X 1500 X 1,5</li> <li>- 3 tôles electro zinge 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 10 tôles electro zinge 3000 X 1500 X 3</li> </ul>					Hall 3 - F1 E1
<b>972</b>	2 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 40 tôles galva 2500 X 1250 X 2,5</li> <li>- 7 tôles galva 2500 X 1250 X 3</li> <li>- 1 tôle 2500 X 1250 X 2,5</li> <li>- 18 tôles 2500 X 1250 X 2</li> </ul>					Hall 3 - D1
<b>973</b>	2 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 12 tôles 2000 X 1000 X 3</li> <li>- 30 tôles 2500 X 1250 X 2</li> <li>- 30 tôles 2500 X 1250 X 2,5</li> <li>- 8 tôles 2000 X 1000 X 1,5</li> </ul>					Hall 3 - C1 B1
<b>974</b>	4 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 tôles galva 2500 X 1500 X 1,5</li> <li>- 45 tôles galva 2500 X 1250 X 2</li> <li>- 2 tôles galva 2500 X 1250 X 0,8</li> <li>- 2 tôles galva 2500 X 1250 X 2,5</li> <li>- 60 tôles electro zinge 2500 X 1250 X 1,5</li> <li>- 20 tôles electro zinge 2500 X 1250 X 1</li> <li>- 10 tôles electro zinge 2500 X 1250 X 2</li> </ul>					Hall 3 - C2 B2

<b>975</b>	7 000	Lot comprenant : - 40 tôles electro zingue 3000 X 1500 X 1 - 1 tôle 2500 X 1250 X 1,25 - 32 tôles 2500 X 1250 X 2 - 150 tôles 2000 X 1000 X 1 - 30 tôles galva 2000 X 1000 X 3 - 6 tôles electro zingue 2000 X 1000 X 1					Hall 3 - A1
<b>976</b>	7 000	Lot comprenant : - 22 tôles 3000 X 1250 X 3 - 30 tôles 3000 X 1250 X 0,2 - 48 tôles 2000 X 1000 X 1,5 - 78 tôles 2000 X 1000 X 2 - 3 tôles 2000 X 1000 X 2 - 50 tôles 2000 X 1000 X 1					Hall 3 - A2
<b>977</b>	2 000	Lot comprenant : - 3 tôles 2000 X 1000 X 1,5 - 20 tôles 2000 X 1000 X 1,5 - 12 tôles 2000 X 1000 X 2 - 18 tôles 2000 X 1000 X 1 - 1 tôle galva 2000 X 1000 X 1,2 - 1 tôle galva 2000 X 1000 X 1 - 20 tôles galva 2000 X 1000 X 1,5					Hall 3 - A3
<b>978</b>	2 000	Lot comprenant : - 40 tôles electro zingue 2500 X 1250 X 0,8 - 20 tôles electro zingue 2000 X 1000 X 1,25 - 4 tôles galva 2000 X 1000 X 2,5 - 6 tôles galva 2000 X 1000 X 1					Hall 3 - A4
<b>979</b>	4 000	100 tôles pré-laquées 2100 X 1000 X 1,5 20 tôles galva 3000 X 1500					Hall 3 - devant rayonnage A1 à A4
<b>980</b>	5 000	Lot comprenant : - 15 tôles, métal déployé 2000 X 1500 X 3, mail 62 X 30 - 10 tôles inox 2000 X 1000 X 1,5 - 1 tôle 2000 X 1000 X 10 - 1 tôle inox 2000 X 1000 X 4 - 1 tôle inox 2000 X 1000 X 5 - 1 tôle inox 2000 X 1000 X 2 - 1 tôle inox 2400 X 1000 X 1,5 - 9 tôles inox 2500 X 1250 X 1,5 - 1 tôle inox 2500 X 1250 X 1,5 - 1 tôle inox 2500 X 1250 X 2,5 - 1 tôle inox 2500 X 1250 X 1,5 - 1 tôle inox 2500 X 1250 X 2 - 6 tôles inox 2500 X 1250 X 1 - 1 tôle inox 2500 X 1250 X 0,8 - 8 tôles inox 3000 X 1500 X 1 - 1 tôle inox 3000 X 1500 X 1,5 - 40 tôles aluminum 3000 X 1500 X 1				Racks J6-J5-J4-J3- J2-J1	

981	8 500	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 32 tôles 2100 X 1250 X 1,5</li> <li>- 35 tôles 2160 X 1250 X 2</li> <li>- 59 tôles 2160 X 1250 X 2</li> <li>- 1 tôle 2160 X 1000 X 2</li> <li>- 6 tôles 2000 X 1000 X 1,25</li> <li>- 20 tôles pré-laquées 2000 X 1000 X 1</li> <li>- 10 tôles aluminium 2000 X 1000 X 1,5</li> <li>- 14 tôles aluminium 2500 X 1250 X 2</li> <li>- 7 tôles aluminium 2500 X 1250 X 2</li> <li>- 4 tôles aluminium 2000 X 1000 X 2</li> <li>- 7 tôles aluminium 2000 X 1000 X 4</li> <li>- 7 tôles aluminium 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 6 tôles aluminium 3000 X 1500 X 1,5</li> <li>- 13 tôles aluminium 3000 X 1500 X 5</li> <li>- 3 tôles aluminium 2500 X 1250 X 3</li> <li>- 3 tôles aluminium 2000 X 1000 X 2,5</li> <li>- 1 tôle aluminium 2000 X 1000 X 2</li> <li>- 7 tôles aluminium 2500 X 1250 X 3</li> <li>- 15 tôles aluminium 2500 X 1250 X 1</li> <li>- 60 tôles aluminium 2000 X 1000 X 1</li> </ul>				<p>Hall 3 K2-K3-K4- K5-K6</p>
-----	-------	--	--	--	--	---------------------------------------

982	6 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20 tôles galva 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 12 tôles galva 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 30 tôles galva 2000 X 1000 X 4</li> <li>- 7 tôles aluminium 3000 X 1500 X 1</li> <li>- 6 tôles aluminium 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 22 tôles aluminium 3000 X 1500 X 1</li> <li>- 1 tôle aluminium 3000 X 1500 X 1</li> <li>- 2 tôles aluminium 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 2 tôles aluminium 3000 X 1500 X 1,5</li> <li>- 2 tôles 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 7 tôles galva 3000 X 1500 X 1,5</li> <li>- 34 tôles 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 6 tôles 3000 X 1500 X 2</li> <li>- 2 tôles perforées 2000 X 1000 X 1,5</li> <li>- 2 tôles perforées 2000 X 1000 X 1,5</li> <li>- 15 tôles, métal déployé 2000 X 1000</li> <li>- 9 tôles perforées 2000 X 1000 X 1</li> <li>- 12 tôles 3000 X 1500 X 3</li> <li>- 15 tôles 2000 X 1000 X 5</li> </ul>				Hall 2
983	7 000	<p>Lot comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 31 tôles 2500 X 1250 X 4</li> <li>- 20 tôles 2500 X 1250 X 4</li> <li>- 6 tôles 2000 X 1000 X 10</li> <li>- 18 tôles 2500 X 1250 X 6</li> <li>- 40 tôles 2000 X 1000 X 4</li> <li>- 40 tôles 2000 X 1000 X 4</li> <li>- 40 tôles 2000 X 1000 X 4</li> <li>- 18 tôles 3000 X 1500 X 4</li> <li>- 50 tôles 2100 X 1000 X 1,5</li> </ul>				Hall 3
985	25 000	<p>Important lot d'encours CARRIER comprenant : 5 caisses de pièces mécanosoudées, environ 5000 pièces SUPRA EMBASE COUPELLE, 20 boîtes comprenant chacune 35 pièces, réf VECTOR/TORNADO SPACER "305", 1 palette comprenant environ 2000 pièces réf VECTOR/TORNADO SPACER "306", 14 racks à tubes avec contenu, 31 chariots avec pièces diverses</p>				Hall 5 et 6
987	1 200	42 palettes CARRIER				Extérieur

<b>988</b>	20 000	L'ensemble des encours numérotés dans les ateliers 1 à 6 (nombreuses pièces métalliques, 62 bacs métalliques 1200 X 800 X 400 avec contenu et divers)					Usine
<b>989</b>	5 000	Racks métalliques charge lourde, nombreux racks pour stockage matière et divers					Extérieur

## CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

La vente sera faite au plus offrant et dernier enchérisseur et au comptant, à charge par les adjudicataires de payer les frais légaux, toutes taxes de TVA comprises, en sus du montant de leur adjudication, soit 14,4 %, de prendre et d'enlever à leurs risques et périls dans l'état actuel, les lots à eux adjugés lesquels, faute de ce faire, resteront à leurs risques et périls sans qu'ils puissent exercer aucun recours pour ceux qui pourraient se trouver détériorés, ou qui ne se retrouveraient pas, sans aucune espèce de garantie notamment d'état, de force et d'état de marche, sans recours possible contre qui que ce soit ou pour quelque cause que ce soit et ce même de vices rédhibitoires, de défauts apparents ou cachés, une longue exposition préalable ayant mis le public à même de se rendre compte de l'état et de la nature des lots mis en vente.

Les renseignements et indications fournis sur les lots sont donnés à titre indicatif

Les enchères ne seront admises qu'autant qu'elles seront portées par des personnes capables et majeures, et en outre il sera facultatif à la SELARL BREMENS BELLEVILLE Commissaires-Priseurs Judiciaires d'exiger caution de celles qui ne paieront pas comptant, à peine de rejet de l'enchère et de continuation de la vente du lot sur la mise à prix précédente, la SELARL BREMENS BELLEVILLE sera appréciatrice des cas de folles enchères et autorisé à procéder sur le champ, quand il le jugera convenable, à la revente sans la nécessité de l'observation d'aucune formalité.

Dans le cadre de la loi n° 80335 du 12 mai 1990, le transfert de propriété du matériel objet du présent est suspendu, au paiement intégral par l'acheteur du prix convenu en principal et accessoire. Toute contestation sera de la compétence du tribunal de commerce de Lyon.

Le ou les requérants ou leur mandataire se réservent formellement le droit de retirer de la vente les lots présentement mis en vente qui n'atteindraient pas un prix jugé suffisant et ce, même après enchères.

Les matériels sont vendus dans l'état où ils se trouvent lors de la vente, sans aucune garantie ni aucun recours, sans réclamation possible une fois l'adjudication prononcée. L'acheteur potentiel est considéré comme compétent, et réputé avoir pris connaissance de l'état du matériel lors des expositions. Les photos utilisées sur les différentes publicités ne sont pas contractuelles. Les cotes, quantités et qualités figurant au catalogue ne sont données qu'à titre indicatif et ne sont pas garanties.

Sauf stipulation expresse, les conduites de gaz, d'eau, de vapeur, d'électricité ou autre raccordement au lot adjugé seront débranchés à l'endroit du premier raccord, interrupteur, de la première vanne ou des repères apposés par le vendeur sur les conduites. Sauf disposition contraire mentionnée dans le catalogue de vente, l'adjudicataire ne pourra prétendre avoir aucun droit de propriété sur les conduites souterraines ou incorporées dans les éléments de maçonnerie ou les câbles électriques entre les transformateurs et tableau de commande des machines.

En cas de nécessité de démonter un bien immobilier pour enlever un ou plusieurs lots adjugés, l'acquéreur ne pourra procéder au démontage du bien qu'après accord de l'Officier Ministériel et suivant les termes et conditions définis dans cet accord. Un dépôt en rapport avec les dommages pouvant être occasionnés au bâtiment et à ses installations sera effectué par l'acheteur. Si de tels dommages apparaissaient, le dépôt sera applicable au paiement en compensation des réparations des dommages. Si le dépôt s'avérait insuffisant pour couvrir les dommages occasionnés par l'acheteur sur le bien immobilier, ce dernier devrait prendre à sa charge l'intégralité des frais de remise en état dudit bien. En l'absence de dommage, le dépôt sera rendu à l'acheteur.

## **GARANTIE**

S'agissant d'une vente aux enchères Judiciaire, aucune garantie sur les lots vendus n'est admise. Les lots sont vendus en l'état, une exposition préalable ayant permis de se rendre compte de l'état des objets présentés à la vente.

Toutes les machines sont vendues à charge pour l'adjudicataire de remise aux normes du pays d'exploitation ou de commercialisation desdites machines.

## **Frais de vente et paiement**

Les frais de vente sont de :

**14,4 % TTC en sus (frais légaux) la TVA est récupérable sur l'intégralité des lots, les adjudications seront établies TTC. (TVA Française 20%)**

Le paiement peut être effectué :

- Par chèque avec présentation d'une pièce d'identité officielle, pour tout montant inférieur à 500 €
- Pour tout achat au nom d'une personne morale un Extrait K-Bis de moins de 3 mois est obligatoire avec présentation d'une pièce d'identité du gérant ou pouvoir d'un mandataire effectué par le gérant.
- Par carte bancaire en salle. Sauf American Express
- Par espèces dans la limite légale soit 1000 € pour l'ensemble des achats par bordereau.
- Par virement bancaire en euros (RIB sur demande à l'étude)
- Par chèque de banque à l'ordre de la SELARL BREMENS BELLEVILLE

Aucun lot ne sera remis à l'acquéreur avant l'acquittement constaté et validé par la SELARL BREMENS BELLEVILLE

## **CERTAINS LOTS SONT SOUMIS A UN CAUTIONNEMENT PREALABLE**

**(Se renseigner auprès de la SELARL BREMENS BELLEVILLE)**

**POUR LES LOTS, DONT L'ESTIMATION INDIQUEE AU CATALOGUE EST SUPERIEURE A 10 000 €UNE CAUTION BANCAIRE D'UN MONTANT MINIMUM DE LA MOITIE DE L'ESTIMATION INDIQUEE SERA DEMANDEE POUR POUVOIR PORTER ENCHERES, CETTE CAUTION DOIT PARVENIR A L'ETUDE AU MINIMUM 3 JOURS AVANT LA VENTE DANS LE CAS CONTRAIRE LES ENCHERES SERONT REFUSEES.**

Pour les clients hors CEE, cautionnement par virement bancaire préalable à la vente, ou attestation bancaire par établissement bancaire Français de premier ordre.

Pour les clients de nationalité française ou résident CEE cautionnement par virement bancaire ou attestation bancaire par établissement bancaire de premier ordre.

Renseignements au 04 78 37 88 08 ou par fax au 04 72 77 78 28

Email : bremens.belleville.cp@gmail.com

## **Ordres d'achat et demande de ligne**

Un enchérisseur ne pouvant assister à la vente devra remplir un formulaire d'ordre d'achat. Le commissaire-priseur agira pour le compte de l'enchérisseur, selon les instructions contenues dans le formulaire d'ordre d'achat, ceci afin d'essayer d'acheter le ou les lots au prix le plus bas possible et ne dépassant en aucun cas, le montant maximum indiqué par l'enchérisseur. Les ordres d'achat doivent nous parvenir au plus tard deux jours avant la vente. Ils sont une facilité pour les clients. Le

commissaire-priseur n'est pas responsable d'avoir manqué d'exécuter un ordre ou une demande de ligne par erreur ou pour tout autre cause.

### **Vente en Live**

Enchères en direct via [www.interencheres-live.com](http://www.interencheres-live.com)

Si vous souhaitez enchérir en ligne pendant la vente, veuillez-vous inscrire sur [www.interencheres-live.com](http://www.interencheres-live.com) et effectuer une empreinte de carte bancaire (ni votre numéro de carte bancaire, ni sa date d'expiration ne sont conservés). Vous acceptez de ce fait que [www.interencheres-live.com](http://www.interencheres-live.com) communique à la SELARL BREMENS BELLEVILLE tous les renseignements relatifs à votre inscription ainsi que votre empreinte de carte bancaire. La SELARL BREMENS BELLEVILLE se réserve le droit de demander, le cas échéant, un complément d'information avant votre inscription définitive pour enchérir en ligne. Toute enchère en ligne sera considérée comme un engagement irrévocable d'achat.

### **Ordres d'achat secrets via interencheres-live.com**

La SELARL BREMENS BELLEVILLE n'a pas connaissance du montant maximum de vos ordres déposés via [interencheres-live.com](http://interencheres-live.com). Vos enchères sont formées automatiquement et progressivement dans la limite que vous avez fixée. L'exécution de l'ordre s'adapte au feu des enchères en fonction des enchères en cours. Si vous êtes adjudicataire via un ordre d'achat secret, vous autorisez la SELARL BREMENS BELLEVILLE, si elle le souhaite, à utiliser votre empreinte de carte bancaire pour procéder au paiement, partiel ou total, de vos acquisitions y compris les frais habituels à la charge de l'acheteur.

Du fait de la demande expresse d'un cautionnement bancaire obligatoire sur certains lots, les enchères sur le Live ne seront pas permises sur ces lots.

### **ENLEVEMENT ET RETRAIT DES LOTS**

Aucun lot ne sera donné pendant la vente, dès l'adjudication prononcée la propriété du lot est transférée à l'acquéreur déclaré.

C'est à l'acquéreur dans assurer la conservation, la SELARL BREMENS BELLEVILLE ne pourra nullement être tenue pour responsable de toutes dégradations, manquements sur le lot adjudgé une fois l'adjudication prononcée.

Les lots seront à la disposition des adjudicataires une fois le paiement effectif constaté (conditions de règlement ci-dessus).

### **Les dates d'enlèvement sont :**

**Le vendredi 4 novembre 2016 de 8 h à 19 h**

**Le lundi 7 novembre 2016 de 8 h à 19 h**

**Le mardi 8 novembre 2016 de 8 h à 19 h**

**Le mercredi 9 novembre 2016 de 8 à 19 h.**

Pour tout lot nécessitant une manutention spéciale enlèvement sur rendez-vous, sous la responsabilité de l'adjudicataire, avec délai maximum de retrait le mercredi 30 novembre 2016 à 19 h.

L'adjudicataire fera son affaire personnelle des modalités techniques d'enlèvement et de manutention, il devra en outre respecter les conditions de sécurité obligatoires pour son personnel sur le site pendant les opérations d'enlèvement, la SELARL BREMENS - BELLEVILLE ne pourra être tenue pour responsable de tout incident lié aux opérations de manutentions.

Il devra s'assurer en outre, de la faisabilité de cette manutention sans causer aucune dégradation du site, toute dégradation constatée sera facturée au responsable.

### **FACULTE DE REUNION**

Le commissaire-priseur peut procéder à la réunion de certains lots en cours de vente, il peut également procéder à des enchères provisoires sur certains lots avec faculté d'enchères globales réunies.

Il peut également procéder à des allotissements en cours de vente sur des lots de même consistance.

### **CONDITIONS D'ACCES AUX EXPOSITIONS**

Une pièce d'identité pourra être demandée à l'entrée du site.

Aucun sac, valise, sacoche ne pourront être autorisés sur le site pendant l'exposition.

Aucune photo des lots pendant l'exposition ne sera admise sur le site.

Toute personne suspectée d'entente illégale en vue de fausser la bonne tenue des enchères sera exclue du site avec interdiction de porter enchère pendant la vente.

Aucun lot ne devra être déplacé pendant l'exposition.

Le fait de se présenter à l'exposition, de participer à la vente, physiquement ou par voie électronique, ou par téléphone vaut acceptation totale des conditions de ventes ci-dessus.

Les présentes conditions de vente sont réputées connues et acceptées sans réserve par l'acheteur. Seule la version des conditions générales de vente rédigées en langue française, régit la vente ; toute traduction n'est qu'indicative.

\* \* \*

# CARTE D'ENREGISTREMENT REGISTRATION CARD

Pour vous enregistrer, merci de nous remettre ce formulaire lors des visites ou avant la vente, avec votre carte de visite si possible.

*To be registered, please give us back this document during the visit or before the auction, with your business card if possible.*

**N° ACHETEUR / BUYER**

**SOCIÉTÉ / COMPANY :** .....

**ADRESSE / ADDRESS :** .....

**CODE POSTAL / ZIP CODE :** ..... **VILLE / TOWN :** .....

**TÉLÉPHONE / PHONE :** ..... **PAYS / COUNTRY :** .....

**TÉLÉCOPIE / FAX :** ..... **E-MAIL :** .....

**N° TVA INTRA. / VAT NUMBER**

**NOM / LAST NAME :** .....

**FONCTION / FUNCTION :** .....

**MOBILE :** .....

**DATE :** .....

**SIGNATURE :**

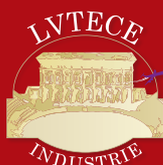
**GARANTIE BANCAIRE** OUI / YES  NON / NO   
**BANK GARANTEE**

Montant / Amount : .....

**ESPÈCES / CASH** OUI / YES  NON / NO

Montant / Amount : .....

**CHÈQUE / CHECK** OUI / YES  NON / NO



**LUTÈCE INDUSTRIE**

Consultants internationaux en ventes industrielles  
60, rue de Castagnary - 75015 PARIS

Tél. : +33 (0)1 39 56 07 63  
Fax. : +33 (0)9 70 60 56 68  
[info@lutece-industrie.com](mailto:info@lutece-industrie.com)

LOTS N° 851 À 853



► Armoires vestiaires  
► Lockers

LOTS N° 865 À 902



► Mobilier de bureau  
► Office furniture

Ce dépliant photos ne présente qu'un échantillon des matériels proposés à la vente.

**POUR PLUS DE DÉTAILS, VEUILLEZ TÉLÉCHARGER  
LE CATALOGUE SUR NOTRE SITE  
[www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com)**

This photo flyer only contains a survey of the objects to be auctioned.

**FOR MORE DETAILED INFORMATION, PLEASE DOWNLOAD  
THE CATALOGUE ON OUR WEBSITE  
[www.lutece-industrie.com](http://www.lutece-industrie.com)**

## VISITES

### METALLYON

2 route du Dôme  
69630 CHAPONOST

**Mercredi 2 Novembre 2016**  
de 8h30 à 12h30  
et 14h00 à 18h00  
et sur rendez-vous



## VIEWING

### METALLYON

2 route du Dôme  
69630 CHAPONOST

**Wednesday, November 2<sup>th</sup> 2016**  
from 8.30 am to 12.30 pm  
and 14,00 pm to 18,00 pm  
and on appointment

**CONDITIONS DE VENTE :** Les conditions générales de vente sont précisées au catalogue, notamment en ce qui concerne les restrictions sur la vente des matériels non conformes aux dispositions techniques ainsi qu'aux normes de sécurité légales ou réglementaires françaises. Les lots concernés sont repérés par un astérisque dans le catalogue de vente. Le paiement des lots s'effectue au comptant majoré du montant des frais 14,4% TTC.

Paiement/ Bank details			
SEARL BREMENS - BELLEVILLE			
Code Banque	Code guichet	N° de compte	Clé RIB
40031	00001	0000338806S	92
IBAN	FR56 4003 1000 0100 0033 8806 S92		
BIC	CDCGFRPPXXX		



### LUTÈCE INDUSTRIE

Consultants internationaux en ventes industrielles  
60, rue de Castagnary  
75015 PARIS

Tél. : +33 (0)1 39 56 07 63  
Fax. : +33 (0)9 70 60 56 68  
English and Spanish : +33 (0)7 81 58 50 40  
[info@lutece-industrie.com](mailto:info@lutece-industrie.com)