



VENTE AUX ENCHÈRES PUBLIQUES

Auctionsale in France

Après liquidation
Judiciaire CTTM et
à la requête d'un
organisme bancaire
1 rue de la Batterie
67118 GEISPOLSHHEIM

CTTM

(Anct. site HOERBIGER)

1 rue de la Batterie
67118 GEISPOLSHHEIM



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

► **Detailed catalogue**
on our website

www.lutece-industrie.com

www.interencheres.com

TÔLERIE

PIPES & SHEETS



Jeudi 3 Décembre 2015

à 16h30

SALLE DES FÊTES

Place des Fêtes
67150 NORDHOUSE

Thursday, December 3rd 2015

at 4.30 p.m

SALLE DES FÊTES

Place des Fêtes
67150 NORDHOUSE

Pour tout renseignement / For all request : Tél. : +33 (0)1 39 56 07 63

SAINT- DIE ENCHERES SVV

Opérateur de ventes volontaires (OVV) - N°agrément : 003-2012

Personne habilitée à diriger la vente

Maîtres Anne et Germain MOREL CP

65 de la rue Prairie - 88100 SAINT-DIÉ-DES-VOSGES

Tél. : +33 (0)3 29 56 13 34 - Fax : +33 (0)3 29 56 99 99

maitres.morel@wanadoo.fr

Assisté par :

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



► **Centre de découpe laser à moteur linéaire AMADA**

Type : LC 3015 F1 NT - N° de série : 28510150

Puissance laser (KW) / type de source : 4 /CO²

Puissance maxi en crête : 5000 W

Course des axes X / Y / Z (mm) : 3270 / 1550 / 100

Format des tôles (mm) : 1500 X 3000

Epaisseur maxi Acier / Alu / Inox N° (mm) : 20 / 10 / 15

Puissance 4000 W

Equippé d'un changeur automatique de buses et de l'option CoolingCut.

► **AMADA linear drive laser cutting machine**

Model: LC 3015 F1 NT - Serial n°: 28510150

Output power (kW) / Resonator type: 4 /CO²

Peak power : 5000 W

Stroke of axis (X/Y/Z) (mm): 3270 / 1550 / 100

Maxi sheet size (mm): 1500 X 3000

Max. thickness Steel / Alu / Stainless steel (mm): 20 / 10 / 15

Power: 4000 W

Fitted with an automatic nozzle changer and the CoolingCut.



► **Armoire électrique de la laser LC3015F1**
Laser FANUC AF4000i-B
type : A04B-0815-B332
N°de série : L08740745
220V 60 Hz 190 A 55 KVA
Année 2008

► **Electrical cabinet for the laser LC3015F1**
Laser FANUC AF4000i-B
Model: A04B-0815-B332
Serial n°: L08740745
220V 60 Hz 190 A 55 KVA
Year: 2008



► **Transformateur MARX**
Type : TG 516
N° de série : 3676/09

► **MARX Transformer**
Model: TG 516
Serial n°: 3676/09



► **Aspiration DONALDSON**
Type : Dfo 2-6
N° de série : 90053531A
Année 2009
400 V, 50Hz,
Poids machine 1325 kg

► **Suction: DONALDSON**
Model: Dfo 2-6
Serial n°: 90053531A
Year: 2009
400 V, 50Hz,
Machine weight: 1325 kg



► **Refroidisseur DONALDSON**
Modèle : ultracool 0400 SP
N° de série : 48762
Année 2009
Réfrigérant R-407C 10kg
PSH 28 bar
PSL 16 bar
TSH 120°C
TSL -10°C
400V/3 50Hz 16,4 kW

► **Cooler: DONALDSON**
Model: ultracool 0400 SP
Serial n°: 48762
Year 2009
Coolant R-407C 10kg
PSH 28 bar
PSL 16 bar
TSH 120°C
TSL -10°C
400V/3 50Hz 16.4 kW



► Magasin vertical automatique pour **chargement et déchargement de tôles ASLUL avec pupitre de commande.**

Type : ASLUL 300 F1

N° de série : 1932 - Année 2009

Format maxi des tôles (mm) : 1500 X 3000

Format mini des tôles (mm) : 1000 X 2000

Epaisseurs en (mm) : de 0,5 à 20

Poids maxi palette (kg) : 3000

Nb de palettes matière et pièces : 6

Poids machine : 11000 kg - Puissance installée 15 kW

Voltage / Hz : 400 /50 V/Hz - Intensité Nominale : 40 A

► ASLUL tower automated sheet load and unload system, with control panel.

Model : ASLUL 300 F1

Serial n°: 1932 - Year: 2009

Sheet max. format (mm): 1500 X 3000

Sheet min format (mm): 1000 X 2000

Thickness (mm): 0.5 to 20

Max. weight pallet (kg) : 3000

Num. of raw material and parts pallets: 6

Machine weight: 11000 kg - Installed capacity: 15 kW

Voltage / Hz : 400 /50 V/Hz - Rated current: 40 A

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

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

VISITES

CTTM

(Anct. site HOERBIGER)

1 rue de la Batterie

67118 GEISPOLSHHEIM

Jeudi 3 décembre 2015

de 09h00 à 12h00



VIEWING

CTTM

(Formerly site HOERBIGER)

1 rue de la Batterie

67118 GEISPOLSHHEIM

Thursday, December 3th 2015

from 9.00 am to 12.00 am

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 18% TTC.

Paiement/ Bank details			
CIC EST - AGENCE DE SAINT DIE			
Code Banque	Code guichet	N° de compte	Clé RIB
30087	33658	00020330102	50
IBAN	FR763008 7336 5800 0203 3010 250		
BIC	CMCIFRPP		



LUTECE 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