

Maître Marc BESNARD
Huissier de Justice

3, rue Grande
14290 ORBEC

Tel : 02.31.32.77.06.
Fax: 02.31.32.37.46.

e-mail : besnard.huissier.orbec@wanadoo.fr

VENTE AUX ENCHERES PUBLIQUES



Suite Liquidation Judiciaire

le Mardi 12 OCTOBRE 2013 à 14H00

à LE MESNIL MAUGER

Lieudit "Le Nouveau Monde"

(Locaux de la société TICKNER NOUVEAU MONDE)

Maître Marc BESNARD

06.83.74.62.16. & 02.31.32.77.06.

MOBILIER DE BUREAU, INFORMATIQUE ET TELEPHONIE

Ensemble de mobilier de bureau.

Ensemble de divers éléments informatiques; ordinateurs, imprimantes, écrans, etc...

Un copieur REX ROTARY.

Un ensemble de téléphonie.

OUTILLAGE

- Une dégauchisseuse ACMA, poids 15 Kg, Longueur 3000 mm., largeur 210 mm.

- Une raboteuse CHAMBON, année 1985, type 231, numéro de série 10 1692, numéro d'immatriculation 40 242.

- Une toupie SCM, modèle T110N, année 2005, numéro de série AB/173927, Icc10, Un 400 Eu, w.d. 2952237234E, F. 50Hz, Comp. R000501, Référence 092116.

- Une toupie tenonneuse GUILLET, numéro 21.4946.D561, Type OPA, numéro 957.

- Un aspirateur LUREM, modèle Clean'10, année 2007, 110 litres, 400V..

- Un aspirateur LUREM, modèle Clean'10, année 2003, 110 litres, 400V, *hors service*.

- Une déligneuse SCM *L'invincible*, modèle S1123, année 1986, numéro KF002625, Réf.100209, 380V, 50Hz, 314 Kg, V.rot.3600 t/min., scie max.250, min. 206, numéro 970AA0263V0983.

- Une scie radiale LAFERT, type MS 80/2, numéro155524,400 v.

- Une perceuse à colonne, sans marque apparente, année 1993, modèle EP10408U, vitesse 12, Capacité 16mm., 220v., numéro de série 546636.

- Une scie radiale, sans marque apparente, type Poly 3R63154.

- Une déligneuse CHAMBON, date de fabrication 13/12/1965, numéro de série 256 4931 T 561, machine à bois type 277, numéro 10461.

- Quatre aspirateurs LUREM, modèle Clean'10.

- Une scie à onglet DE WALT, modèle DW718, année 2008.

- Deux scies à onglet FESTOOL, année 2008, modèle KS 120 EB, D73240,1600 wtt.
- Une scie à onglets DE WALT, DW 705, diamètre de lame 305, 1500 wtt.
- Une déligneuse SICAR, modèle SS32, année 1991, numéro MS g.g.I.1, diamètre scie max. 300, min. 300, vitesse rot. 5000, diamètre inciseur max. 90, min. 90, vitesse rot. 8000.
- Une scie radiale DE WALT.
- Deux scie à onglets DE WALT, DW 708 QS.
- Une scie radiale GUILLIET.
- Une machine à insuffler ZELLOFANT, année 2008, modèle M95, numéro de série M95H2198, 3,6 kw, 230 v., 50Hz.
- Onze aspirateurs LUREM, modèle Clean'10.
- Une déligneuse INJECTA INCA, type PROFESSIONAL 341.033, année 1987, numéro de machine 1200 1459, vitesse nominale 3420 t/min., ou option 4800 t/min., lame diamètre 305/30/3,2, min. diamètre 280.
- Six scies DE WALT, modèle DW 718.
- Une scie radiale LAFERT, type MS80/2.
- Une scie à ruban CENTAURO R800, année 2002, matricule 02-802, vitesse de volan 680 rpa.
- Un tunnel de traitement par pulvérisation (coloreuse) PAOLONI, Tunnel 320 x 320, année 2012, 950 Kgs., Code KW 48V400.
- Un vieux tunnel de traitement par pulvérisation (coloreuse) <i>hors service</i> .
- Une scie à onglets DE WALT, modèle DW 712.
- Une scie radiale SEIMER, type APE 80/B2. <i>Manquante</i> .
- Une tenonneuse MAFELL, type ZAF200, année 2003, Art.n° 991102, numéro 707030.
- Une mortaiseuse MASTERWOOD, modèle OM340, année 2002, matricule 02040043, 340 kg., kva 2.2, 400v., 50 Hz., 4,7 A.
- Une déligneuse SCM, modèle SI 150, matricule AB/099435, année 1996, Référence 041209, Comp.R024203, N004708, 480 Kg., Volt. 400 Eu, 50 Hz, 9 A.
- Une scie radiale LYON FLEX, type BAT 63-2.44 06-03, numéro 38/79/, 2800 t/min.

PETIT OUTILLAGE

- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C9U2
- Une scie radiale de marque DEWALT, modèle
- Une scie sabre de marque HITACHI, modèle CR 13VBY
- Un rabot électrique de marque MAKITA, modèle KP0810
- Une perceuse de marque STIL, modèle 329 C
- Une scie CUT de marque STEIN, modèle FMR250Q
- Un lapidaire de marque HITACHI, modèle G23 SCY
- Un petit lapidaire de marque DEWALT
- Deux caisses à outils de marque STANLEY
- Une perceuse de marque BOSCH, modèle GEX150AC
- Une scie sauteuse de marque BOSCH, modèle G5T135CE
- Une baladeuse sur enrouleur
- Un cloueur à frissette de maque BOSTITCH
- Une scie de marque DEWALT, modèle 780
- Une déligneuse de marque DEWALT, modèle DW 744XP
- Un groupe électrogène de marque CORP, modèle 5000 CX SUPER
- Un compresseur de marque BOSTITCH, modèle CP-540-NE
- Une scie sauteuse de marque PROTOOL
- Une perceuse de marque AEG
- Un groupe électrogène
- Un cloueur à frissette de marque BOSTITCH
- Un cloueur de marque SPIT, modèle P370
- Un rabot de marque BOSCH, modèle GH040-82C
- Une scie circulaire de marque MAKITA, modèle 5903R
- Une scie CUT de marque STIL
- Une scie sabre de marque MAKITA, modèle 0923788Y
- Une scie sabre de marque MAKITA, modèle 0923784Y
- Une perceuse de marque SPIT, modèle 329 C
- Un cloueur de marque SPIT
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C8U
- Deux scies circulaires de marque HITACHI, modèle C7U
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C7U
- Une scie circulaire de marque WURTH, modèle HKS 86-2
- Trois scies sauteuses de marque PROTOOL, modèle BSP85
- Une scie sabre de marque BOSCH, modèle PSP650
- Une scie sabre sans marque, modèle 230509
- Une scie sabre de marque HITACHI, modèle CD611589
- Cinq cloueurs de marque BOSTITCH, modèle N58C1
- Quatre cloueurs de marque BOSTITCH, modèle W57C
- Deux cloueurs neufs de marque BOSTICH, modèle N66C2E

- Une scie sauteuse hors service de marque HITACHI
- Une scie sauteuse de marque DEWALT, modèle DW 321 005318
- Une ponceuse de marque DEWALT, modèle D26410
- Une pompe à graisse
- Une ponceuse de marque BOSH, modèle 0601362703
- Une visseuse de marque DEWALT, modèle DC940 12 volt
- Une perceuse de marque DEWALT, modèle D218055S
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C8U
- Un cloueur sans marque, modèle 11-09152E
- Une agrafeuse de marque BOSTITCH
- Une agrafeuse à frisette sans marque apparente
- Une agrafeuse à schingel
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N58C
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N100
- Une scie sauteuse BOSCH
- Une visseuse de marque MAKITA
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C7U2
- Une scie sauteuse de marque BOSCH
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N57C
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N400
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N100
- Une agrafeuse à schingel
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C7U2
- Une ponceuse de marque MAKITA, modèle 9401
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C9U2
- Une perceuse de marque HITACHI, modèle 070211
- Deux petites agrafeuses
- Une agrafeuse à schingel
- Trois cloueurs de marque BOSTITCH, modèle N57
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N58
- Deux cloueurs de marque BOSTITCH, modèle N100
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C7SB2
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N400
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C9U2
- Une ponceuse à disque de marque DEWALT, modèle D26410
- Une meuleuse de marque DEWALT, modèle D28134
- Une visseuse de marque DEWALT
- Une scie sauteuse de marque BERNER, modèle TH135BJS
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N400C-1-E
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N512-C-2-E
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N57C
- Une embraseuse de marque MAFEL, modèle ZK115K

- Une agrafeuse à schingel de marque BOSTITCH
- Une visseuse de marque MAKITA,
- Une visseuse de marque HITACHI, modèle D18VG
- Une petite agrafeuse de marque BOSTITCH, modèle BU21684E
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C7U2
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BAP444
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BTD146
- Une agrafeuse à schingel, modèle 43832-1
- Une agrafeuse de marque BOSTITCH, modèle 21684B-E
- Une agrafeuse à schingel de marque BOSTITCH
- Une petite scie circulaire de marque TECHNIC
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N400C-1-E
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle 18 V BDF454
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N400
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N512C
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N57C
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N58
- Une scie sauteuse de marque PROTOOL, modèle BSP85E
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C7
- Une agrafeuse à schingel de marque BOSTITCH, modèle 838S2.1
- Une ponceuse à disque de marque WURTH, modèle ETS150E
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BHP 444
- Une agrafeuse de marque BOSTITCH, modèle 21684B-E
- Un rabot de marque HITACHI, modèle P20FA2
- Une visseuse de marque HITACHI, modèle DV20V2
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BTD134
- Un rabot de marque MAKITA, modèle 1923 H
- Une scie sabre de marque HILTI, modèle WSR 1250PE
- Une scie circulaire de marque HITACHI, modèle C7U2
- Une grosse scie circulaire de marque HITACHI, modèle C13U
- Un touret à meuler de marque RHINO
- Un cloueur de marque BOSTITCH, modèle N66C.2.E
- Un rabot de marque MAKITA, modèle KP0810C
- Une scie sauteuse de marque MAKITA, modèle 4350FCT
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BTD 134
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BDF 458
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BDF 458
- Une visseuse de marque MAKITA, modèle BDF 458
- Une baladeuse électrique
- Un lot de cinq panneaux de signalisation
- Une meuleuse de marque POWER
- Une meuleuse de marque BOSCH, modèle 1348

- | |
|--|
| - Une scie sauteuse de marque BOSCH, modèle 0601510703 |
| - Une scie circulaire de marque DEWALT, modèle DW 183 |
| - Un compresseur de marque BOSTITCH, modèle CR-723-PR |
| - Une pompe à peinture. |
| - Un lot de petit outillage. |

<i>STOCKS</i>

Un stock de bois divers.

Un stock de quincaillerie

Un stock de vêtements de travail.

<i>VEHICULES ET LE MATERIEL DE LEVAGE.</i>

- Un camion ancien, non utilisé, a priori hors service, de marque IVECO, et dont le certificat d'immatriculation et les clefs sont perdus.
--

- Un chariot élévateur de marque KOMATSU, 4,5 T.
--

- Une grue KLAAS K20/30 tractée.
