



CAVALIER Caroline – JOVE Sylvain
Salle des ventes 20 rue Larregain à LONS 64140
Huissiers de Justice audienciers au Tribunal de Commerce
11, rue d'Orléans – 64000 PAU

☎ 05 59 27 82 95

Site de l'Etude : <http://pau-huissier.com>.

Mail: scp.cavalierjove@pau-huissier.fr

VENTE JUDICIAIRE
JEUDI 15 NOVEMBRE 2018 à 9H00

(visite 30 minutes avant la vente)

2690 Route de Juren

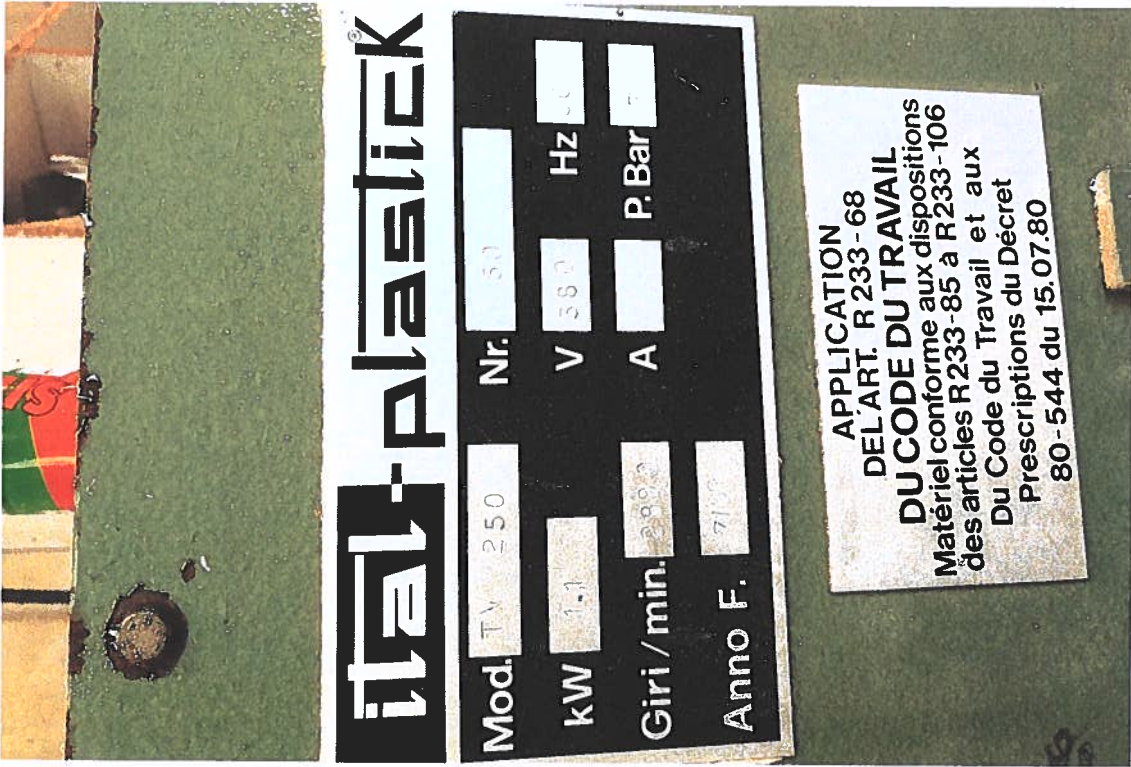
64370 ST MEDARD

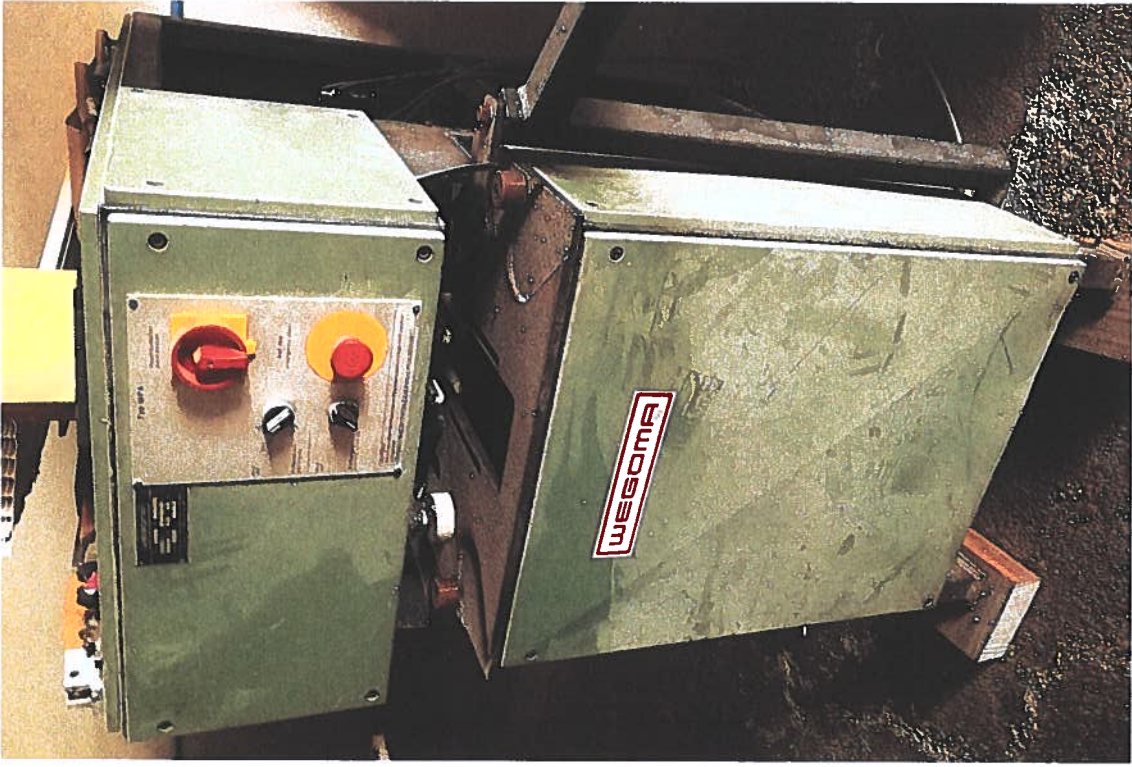
Entreprise de menuiserie Bois/PVC : Soudeuse deux têtes ELUMATEC, Scie Profilés WEGOMA SD28, Mortaiseuse SAUTEREAU, Soudeuse TEKNA, Toupie lourde T120C, scies, grugeuses SOENEN H, déligneuse MAKITA , visseuse automatique SOENEN H, draineuse WEGOMA, électroportatif, petit outillage, Chariot MANITOU MSI 40 , lots de bois menuiserie/ébénisterie, Renault TRAFIC HS MEC 01.2006, Peugeot BOXER HS. MEC 05.2009, lots divers,

Païement au comptant, avec remise immédiate pendant les enchères d'un chèque –
Les objets ne pourront être retirés qu'après le règlement complet. Retrait des lots à l'issue de la vente
Frais en sus de 14.40 % TTC.

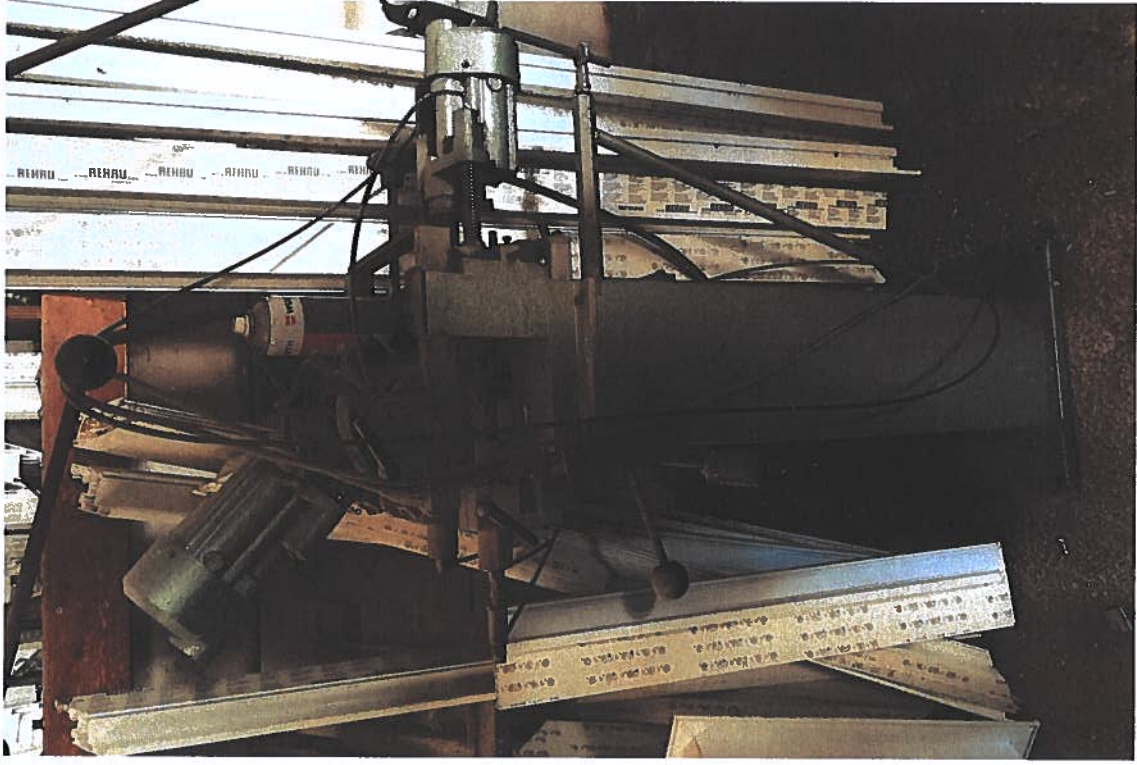
Règlements supérieurs à 1500 € par chèque de banque ou virement, retrait des lots après règlement.

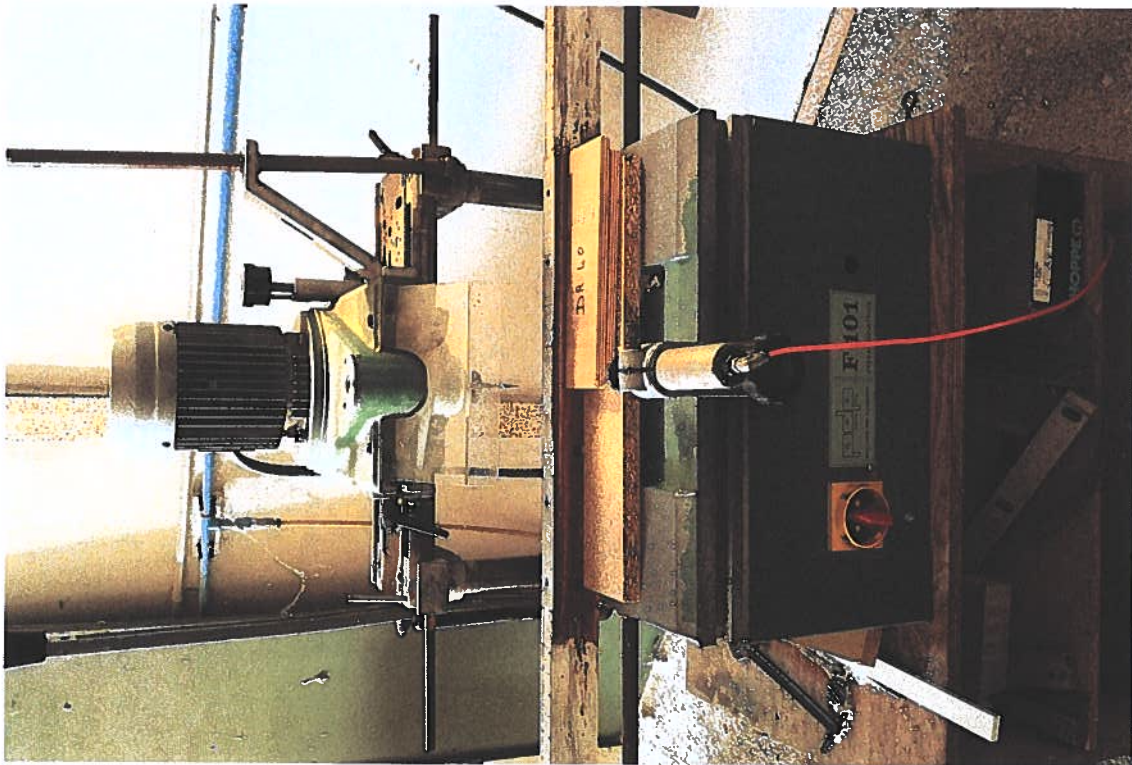
| ARTICLES |
|--|
| Renault Trafic, fourg. LIH1, GO, Mec 01.2006 , 270 000 km non garantis NON ROULANT |
| Peugeot Boxer Fourgon, MEC 05.2009, 135 000 km non garantis, NON ROULANT |
| Un ordinateur DELLE ancien |
| Un lot de fournitures bureautique |
| Une photocopieur CANON iR |
| Un photocopieur/scan/fax BROTHER |
| Une étagère métal. BERNER |
| Une scie circ. Dwalt |
| Une perceuse à colone REXON DP-330 A |
| Un touret à meuler IDEAL POWER |
| Une perceuse BERNER BBM 450 E |
| Une perceuse Makita |
| Une scie à parclose ITAL PLASTICK |
| Une ébavureuse PV TECNIC |
| Une ébavureuse WEGOMA |
| Une soudeuse deux têtes ITAL PLASTICK |
| Une draineuse UNIVER FC 102 AP |
| Une draineuse WEGOMA |











ital-plastick

| | |
|-----------------|-------------|
| Mod. TV 50C | Nr. 27 |
| kW 3 | V 380 Hz 50 |
| Giri/min. 2800 | A P. Bar 7 |
| Anno F. 03 / 89 | |

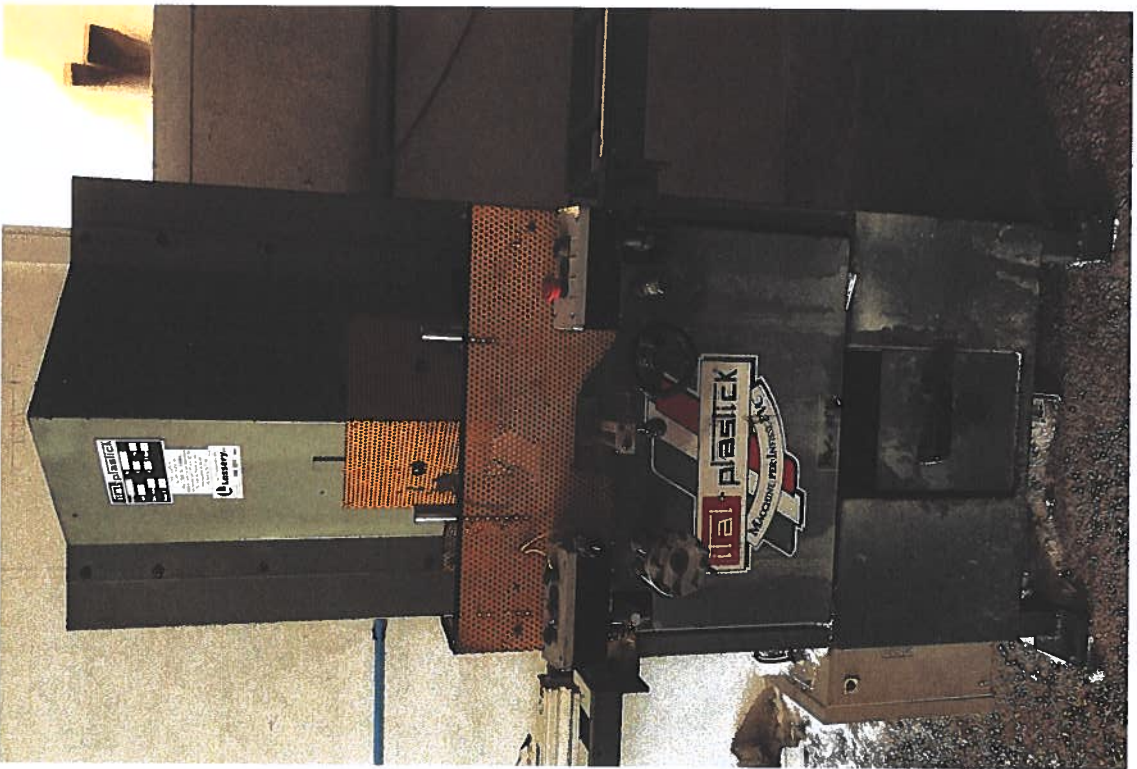
APPLICATION
DEL'ART. R 233 - 68
DU CODE DU TRAVAIL
Matériel conforme aux dispositions
des articles R 233-85 à R 233-106
Du Code du Travail et aux
Prescriptions du Décret
80 - 544 du 15.07.80

HALL DE LA MACHINE A BOIS

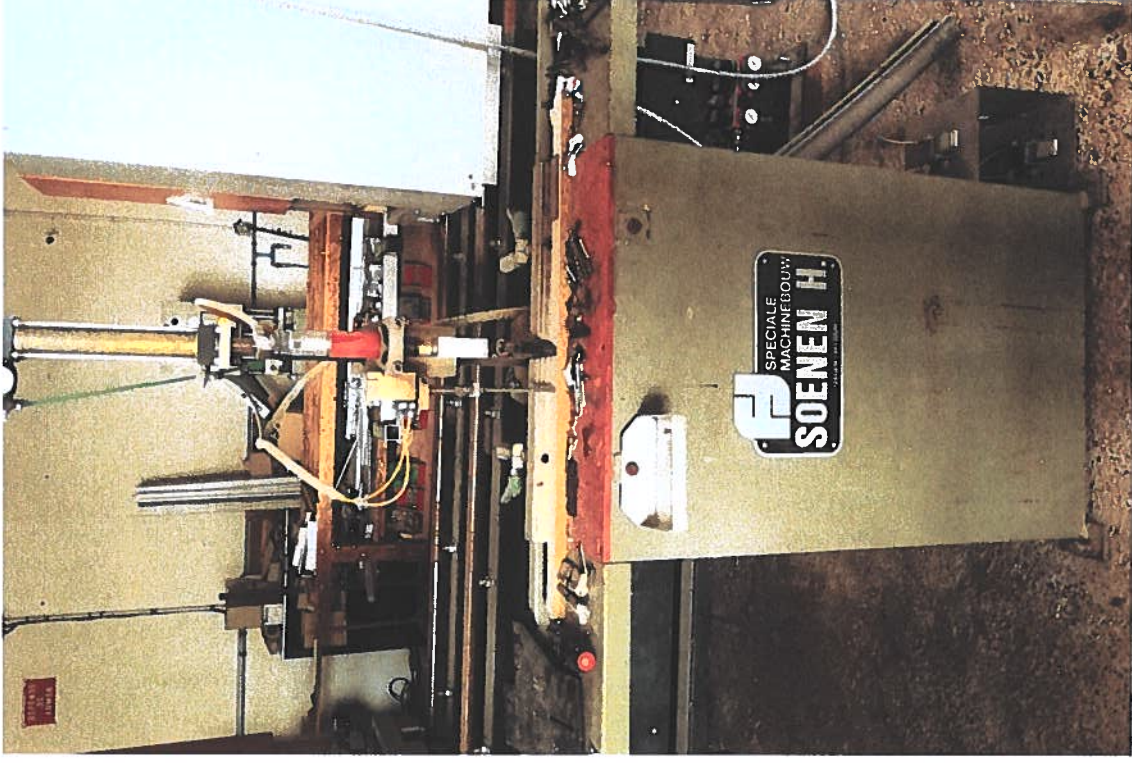
Lassery sa

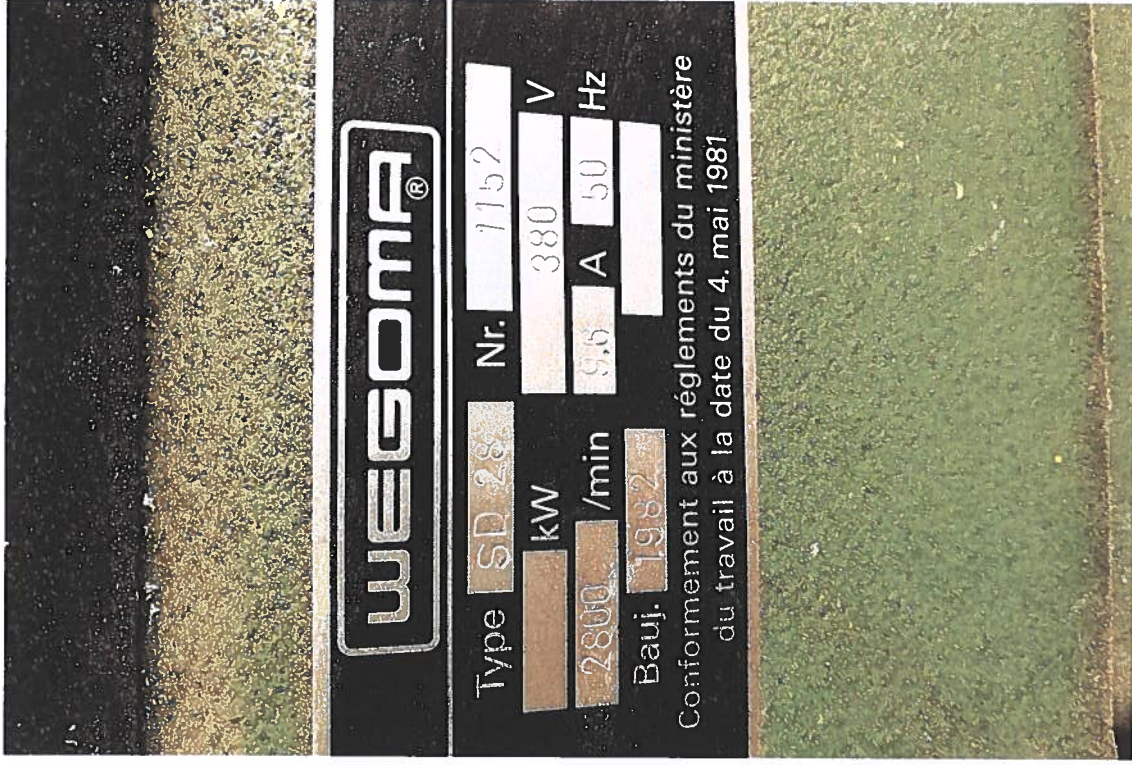
Tél: 55 86 88 72
Telex 580008
Téléfax 55 86 05 49

19106 BRIVE France



| |
|--|
| Une scie à onglets ITAL PLASTCK |
| Une ficheuse |
| Une Makita HP 1601 |
| Une meuleuse Hitachi |
| Une fraiseuse |
| Une scie profilés aluminium WEGOMA |
| Une visseuse automatique SOENEN H |
| Une soudeuse deux têtes ELUMATEC |
| Un chauffage SOVELOR |
| Un important lot de quincaillerie |
| Un aspirateur Kaarcher NT 65/2 ECO |
| Un escabeau aluminium |
| Un transpalette STACKMAN |
| Une échelle aluminium |
| Une soudeuse une tête WEGOMA |
| Un ensemble de chariots roulants (lot divisible) |
| Un compresseur BERNER |
| Un groupe électrogène WORMS EXPERT |
| Une déligneuse sur pied Makita |
| Un perforateur BERNER BBH 2-24 DSR |
| Six chariots de livraison vitrages |
| Plusieurs lots d'éléments PVC |
| Plusieurs lots d'éléments vitrés |
| Lots de portes intérieures |
| Un lot de poignées et crémones |
| Un compresseur LACAIR LACMEE TWIN AIR 55/500T |
| Une dégauchisseuse COPEAU BAGNOLET |
| Une raboteuse deux faces BERTHOME BEUGNIOT |
| Une raboteuse 4 faces SCM France |
| Une ponceuse à bande Triumph |
| Une mortaiseuse PARVEAU |
| Une mortaiseuse SAUTEREAU |
| Un lot de petit outillage de menuiserie |
| Une toupie SCM 120 C |
| Une perceuse à colonne PEUGEOT |
| Une Scie circulaire ELU |
| Une ponceuse à bandes MAKITA |
| Une Scie Circulaire DEWALT |
| Deux chariots roulants |
| Un touret à meuler |
| Une scie circulaire MAKITA 590 SR |
| Une importante scie à panneaux SICAR EXPRESS 3200 C |
| Une scie à Ruban RAPID 800 |
| Un escabeau MACC |
| Une meuleuse BOSCH GWS 1400 |
| Un chariot MANITOU MSI 40 , GO, 13 500 H non garanties |
| Lots de bois de menuiserie (toutes essences) |
| Lots divers |





WEGSOMA®

Type SD 28 Nr. 7152
380 V
2800 /min 9.5 A 50 Hz
Bauj. 1982

Conformement aux règlements du ministère
du travail à la date du 4. mai 1981

