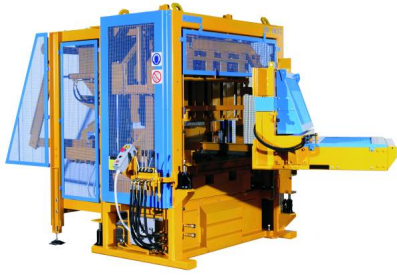


RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45



RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

Machine à blocs semi-automatique avec accessoire pour deuxième couche de finissage.

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

Machine robuste, vite (140-180 cycles par heure) semi-automatique, douée de solutions technologiques

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

L'implantation comprend la machine à blocs complète de tiroir pour la deuxième couche, réservoir/charg

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

Trémie de chargement: 650lt pour le mélange gris - 50 lt pour le mélange couleur.

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

ELECTRICITE 220-230 Volt; 50-60 Hz; Triphasé

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

MOTEURS: 3 moteurs, tot. 17 HP (12,7 kW)

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

CYCLES DE PRODUCTION: 25-30 secondes pour la double couche (à peu près 140 cycles par heure).

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

DIMENSION PLANCHES: Cm 115x58xh4

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

Discontacteur réglable sur chaque moteur

Vibrateur unidirectionnel vertical à puissance réglable avec engrenages en bain d'huile actionné par mo

Systeme hydraulique haute qualite avec central hydraulique a pression reglable separee de la machine

Compression et démoulage par axes, coulisses et barres torsion breveté.

Panneau électrique avec contrôles en basse tension

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

DIMENSION MAXIMALE DU MOULE: cm 108x52xh30

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

HAUTEUR MAX DOUBLE COUCHE: cm 10

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

HAUTEUR MAX UNE COUCHE: cm 30

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

HAUTEUR MINIMALE: cm 4

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

DIMENSION PLANCHES: cm 115x58xh4

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45

RD 1053

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:45
