



Presse verticale COMPACTE JMV 300 LH

DIMENSIONS de la PRESSE	
Hauteur	1.947 m
Largeur	1.800 m
Profondeur	1.100 m
Poids	1140 kg
Hauteur de transport	1.947 m
OUVERTURE de CHARGEMENT	
Hauteur	0.520 m
Largeur	1.200 m
Profondeur	0.800 m
DIMENSIONS de la BALLE	
Hauteur	1.000 m
Largeur	1.200 m
Profondeur	0.800 m
Poids	Max 300 kg (selon matériau)
DONNEES TECHNIQUES	
Alimentation	220-240 V monophasé
Moteur	2.2 kW 16 Amp
Force de compression	Jusqu'à 20 tonnes
Niveau sonore	72 Db



* Le constructeur se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis

LES AVANTAGES :

- cycles automatiques de compactage
- voyant « balle prête »
- très faible hauteur
- arrêt d'urgence
- éjection automatique (hydraulique de la balle)

EN OPTION :

- alimentation 380 V (terre + neutre)
- compteur horaire