

## Dimensions de la presse

Hauteur	2.600 m
Largeur	1.560 m
Profondeur	1.030 m
Poids	780 kg
Hauteur pour transport	1.955 m
Alimentation	220 - 240 V (Courant monophasé)
Moteur	2.2 kW 16 Amp
Force de compression	Jusqu'à 8 tonnes
Niveau sonore	74 dB

## Dimensions de l'ouverture de chargement

Hauteur	0.470 m
Largeur	0.975 m
Profondeur	0.800 m

## Dimensions des balles

Hauteur	1.00 m
Largeur	0.975 m
Profondeur	0.80 m
Poids	Jusqu'à 150 kg (selon le type de matériau)
Cycle de compactage	40 seconds



## Caractéristiques

- Poids des balles produites : jusqu'à 150 kg
- Presse à balles de milieu de gamme avec chargement facile pour les boîtes de grandes dimensions.
- Griffes de retenue pour réduire l'effet ressort

- Ejection automatique de la balle : grande simplicité.

## EXTRA EN OPTION

- Disponible en alimentation secteur 110 volts