

PRESSE ALTER 150

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

Dimensions de la balle :

Hauteur :	1,000 m
Largeur :	0,975 m
Profondeur :	0,800 m
Poids :	jusqu'à 150 kg

Alimentation :	220-240 V monophasé
Moteur :	2,2 kW 16 A
Force de compression :	jusqu'à 12 tonnes
Niveau sonore :	74 dB
Cycle de compactage :	40 secondes

Dimensions de l'ouverture de chargement :

Hauteur :	0,470 m
Largeur :	0,975 m
Profondeur :	0,800 m



Avantages

- Poids des balles produites : jusqu'à 150 kg
- Griffes de retenue pour réduire l'effet ressort
- Ejection automatique de la balle : grande simplicité
- Cycle de fonctionnement automatique