

PRESSE ALTER 300 SD

Dimensions de la presse:

Hauteur :	2,990 m
Largeur :	1,759 m
Profondeur :	1,185 m
Poids :	985 kg
Hauteur pour transport :	2,250 m

Alimentation :	220 V
Moteur :	2.2 kW 16 A
Force de compression :	jusqu'à 20 tonnes
Niveau sonore :	75 dB
Cycle de compactage :	40 secondes

Dimensions de la balle :

Hauteur :	1,000 m
Largeur :	1,200 m
Profondeur :	0,800 m
Poids :	jusqu'à 300 kg

Dimensions de l'ouverture de chargement :

Hauteur :	0,680 m
Largeur :	1,200 m
Profondeur :	0,800 m



Avantages

- Produit une balle de dimensions « euro-palette »
- Ouverture automatique de la porte après le cycle automatique
- Peut travailler dans des espaces réduits grâce à la porte guillotine
- Voyant « balle pleine »
- Cycle de fonctionnement automatique