

PRESSE VERTICALE – ALTER 300

Dimensions de la presse :

Hauteur :	3,050 m
Largeur :	1,850 m
Profondeur :	1,165 m
Poids :	1 850 kg
Hauteur pour transport :	2,070 m

Ouverture de chargement :

Hauteur :	0,620 m
Largeur :	1,200 m

Informations techniques :

Alimentation :	400 V triphasé
Moteur :	3 & 7.5 kW
Force de compression :	max. 22 tonnes
Temps de cycle :	50 secondes
Pression :	2.2 kg/cm ²

Optimisée pour :
PAPIER – CARTON – FILM PLASTIQUE



Dimensions de la balle :

Hauteur :	1,200 m
Largeur :	1,200 m
Profondeur :	0,850 m
Poids :	jusqu'à 300 kg

Avantages :

- Poids des balles produites : jusqu'à 300 kg
- Idéale pour grande quantité de matériaux
- Commande à écran tactile
- Ejection automatique de la balle

