

## PRESSE ALTER 75 TWIN

### Dimensions de la presse:

Hauteur :	1,969 m
Largeur :	2,050 m
Profondeur :	0,872 m
Poids :	562 kg
Hauteur pour transport :	1,969 m

Alimentation :	220-240 V monophasé
Moteur :	1.5 kW 13 A
Force de compression :	maxi 8 tonnes
Niveau sonore :	72 dB
Cycle de compactage :	35 secondes

### Dimensions de la balle :

Hauteur :	1,000 m
Largeur :	0,700 m
Profondeur :	0,500 m
Poids :	max. 75 kg

### Dimensions de l'ouverture de chargement :

Largeur :	0,70 m
Profondeur :	0,500 m



### Avantages

- Fait gagner un temps précieux en compactant dans une chambre tout en remplissant l'autre.
- Permet de mettre en balle des déchets différents dans une même presse
- Faible encombrement
- Unité de compactage se déplace sur galets d'où ergonomie
- Chariot d'enlèvement de la balle standard
- Pilotage par automate avec cycle automatique et voyant « balle pleine »

### Options

- Possibilité d'ajouter jusqu'à 4 chambres supplémentaires (soit 6 au total)