

## PRESSE ALTER 200 TWIN

### Dimensions de la presse:

Hauteur :	2,469 m
Largeur :	3,032 m
Profondeur :	1,269 m
Poids :	1 400 kg
Hauteur pour transport :	2,469 m

Alimentation :	220-240 V monophasé
Moteur :	2,2 kW 16 A
Force de compression :	jusqu'à 16 tonnes
Niveau sonore :	74 dB
Cycle de compactage :	34 secondes

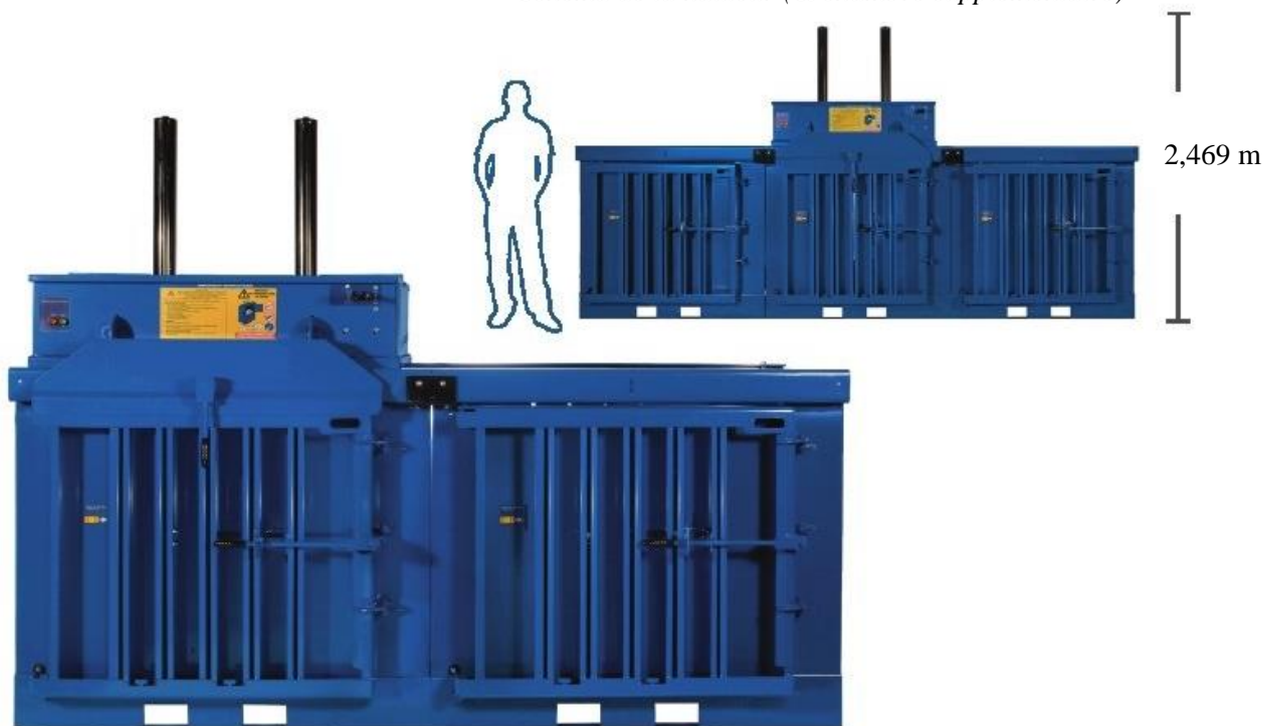
### Dimensions de la balle :

Hauteur :	1,000 m
Largeur :	1,074 m
Profondeur :	0,800 m
Poids (par chambre):	max. 200 kg

### Dimensions de l'ouverture de chargement :

Largeur :	1,074 m
Profondeur :	0,800 m

*Schéma de la hauteur (& chambre supplémentaire)*



### Avantages :

- Gagnez du temps en chargeant une chambre pendant que l'autre compacte
- Convient parfaitement à un environnement ayant des restrictions de hauteur
- Tête guidée par rouleaux pour faciliter le mouvement
- Griffes de retenue pour empêcher l'effet ressort
- Idéale pour moyennes à grandes quantités de matériau
- Ejection automatique de la balle : grande simplicité
- Cycle de fonctionnement automatique

### Option :

- Chambre additionnelle pouvant être ajoutée (jusqu'à 6)