

Pince pour bottes cubiques Gamme PBH

	✓
	✓
	✓
	✓
	✓

Un outil au service des professionnels

Cette pince à bottes de grande dimension avec mâchoire hydraulique intégrée est principalement utilisée pour la manutention de plusieurs bottes cubiques.

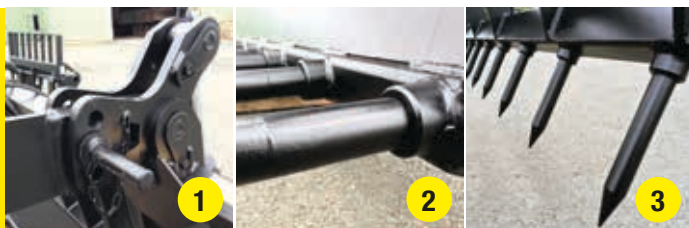
Sa structure renforcée autorise une utilisation intensive.

La mâchoire hydraulique maintient parfaitement les bottes dans toutes les positions.

Cette pince hydraulique est souvent utilisée par les professionnels de la paille.



PBH 150



1. Ouverture de la mâchoire réglable pour faciliter la prise des bottes
2. Bâti équipé de doigts forgés et démontables
3. Les doigts ronds sur la mâchoire favorisent le maintien de la botte et protègent mieux les ficelles

Modèles

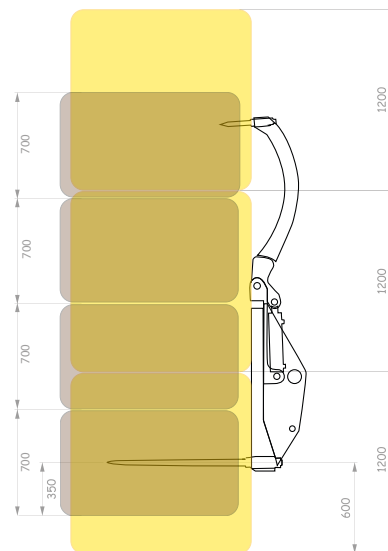
2 capacités : 1500 et 2000 kg

Largeur : 2100 mm

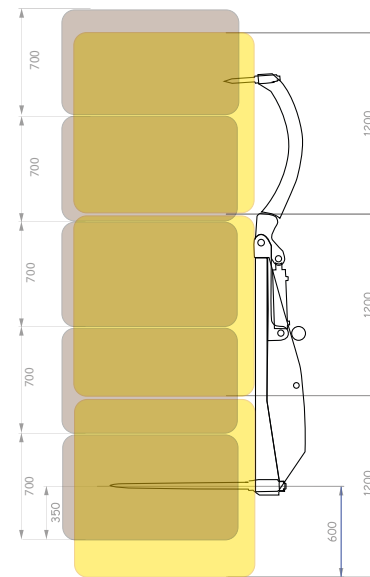
Poids : 650 et 930 kg

- 10 doigts forgés ø 45 mm, longueur 900 mm utile
- 7 doigts ronds (haut de mâchoire de la 160 ST) ø 30 mm, longueur 200 mm
- Circuit hydraulique testé en usine
- Équipement livré avec flexibles, coupleurs de liaison et clapet piloté si nécessaire

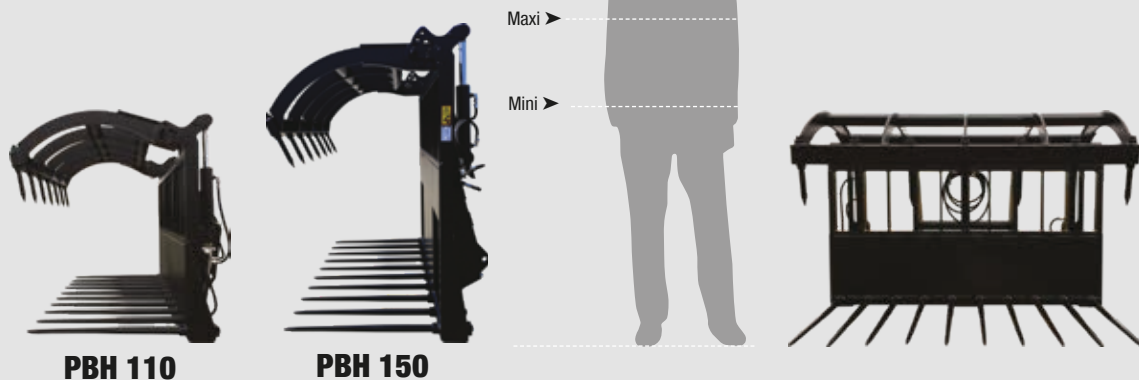
Capacités de reprise



PBH 110
4 bottes de 700 mm
ou 3 bottes de 1200 mm



PBH 150
5 bottes de 700 mm
ou 3 bottes de 1200 mm



Modèle	Ouverture mâchoire Mini / Maxi (mm)	Hauteur du bâti (mm)	Largeur (mm)
PBH 110	680 / 2100	1100	2100
PBH 150	1120 / 2600	1500	2100

L'ouverture peut varier suivant le modèle de machine à équiper.