

Caractéristiques générales

- 3 modèles adaptables sur des pelles de 1,5 à 6 tonnes.
- Grande ouverture jusqu'à 1283 mm pour faciliter la saisie des charges volumineuses.
- Rotation à l'infini grâce au rotator pour une manipulation précise des charges dans toutes les directions.
- Coquilles ajourées permettant de limiter la perte de débris, contrairement aux barreaux, tout en laissant passer l'eau ou la poussière. Idéal pour les activités de tri.
- Lames réversibles et interchangeables.
- Pince en acier HARDOX.
- Vérin hydraulique protégé dans le châssis pour des travaux intensifs.
- Fermeture synchronisée des mâchoires.
- En option, parois latérales boulonnées ou pince-bordures optimisant la manutention de toutes sortes de matériaux (terre, rochers, bois, bordures...).

Caractéristiques techniques

Modèle	R-GRIP 15/25	R-GRIP 25/45	R-GRIP 45/80
Adaptation	Mini-pelle de 1,5 à 3 tonnes	Mini-pelle de 3 à 4,5 tonnes	Mini-pelle de 4,5 à 6 tonnes
Ouverture maxi.	831 mm	1162 mm	1283 mm
Largeur de la pince	420 mm	480 mm	550 mm
Force de serrage de vérin à 200 bars	3927 daN	10053 daN	14176 daN
Débit vérin mâchoire conseillé	30 l/min	40 l/min	40 l/min
Débit rotator conseillé	30 l/min	40 l/min	40 l/min
Pression vérin mâchoire maxi.	250 bars	250 bars	250 bars
Pression rotator maxi.	250 bars	250 bars	250 bars
Dimensions sans rotator (L x l x H)	0,49 x 0,42 x 0,53 m	0,68 x 0,48 x 0,73 m	0,74 x 0,55 x 0,82 m
Poids sans rotator	87 kg	212 kg	277 kg
Poids avec rotator	110 kg	235 kg	300 kg