

De par sa construction, le grappin multiprise asymétrique KM 652/2 reste à plat le long du bras de la grue en position de transport. Différents types sont disponibles en fonction de l'utilisation - 5 griffes (KM 652-5/2) ou 6 griffes (KM 652-6/2).

- ▷ **Construction asymétrique:** le grappin reste à plat le long du bras de la grue en position de transport (cf. fig. en bas à gauche).
- ▷ **La fente en « U » sur le porte-griffes** permet d'utiliser des grappins de plus grande capacité sans dépasser le gabarit routier de 2,5 m.
- ▷ **Demi coquilles** en série, jointives aux arêtes inférieures, pour la collecte de copeaux, ferraille, déchets, ordures, gravats etc.
- ▷ **Clapet anti-retour** maintient en toutes circonstances la force de fermeture, même en cas de chute de pression.
- ▷ **Longévité** car de construction robuste. Le distributeur hydraulique ainsi que les flexibles sont protégés dans la partie centrale. Les paliers sont surdimensionnés, les coquilles sont en acier de dureté Brinell 400 HB, les tiges de vérins sont protégées et la course des griffes est limitée dans les deux sens.
- ▷ **Puissance de travail** car force de fermeture élevée (13 kN pour une pression de 26 MPa).



Grappins multiprises asymétriques KM 652-5/2 et KM 652-6/2

Type	Nombre de griffes	Contenance (litres)	Ouverture Ø A (mm)	Largeur E (fermé) (mm)	Hauteur C (fermé, avec rotator) (mm)	Poids (sans rotator) (kg)	Capacité (kg)	Force de fermeture (kN)
KM 652-5/2	5	240	1790	1065	1110	350	2500	13
KM 652-6/2	6	240	1790	1065	1110	410	2500	13

Contenu de l'offre : grappin multiprise, clapet anti retour piloté simple

Accessoires

Type	Description
KM 06 F173-35	rotator KINSHOFER recommandé pour KM 652/2

Préconisations pour machine portante

Pression de service pour débit :
max. 26 MPa (260 bar) pour 25 - max. 75 l/min **Respecter la pression !**

Dessins techniques

