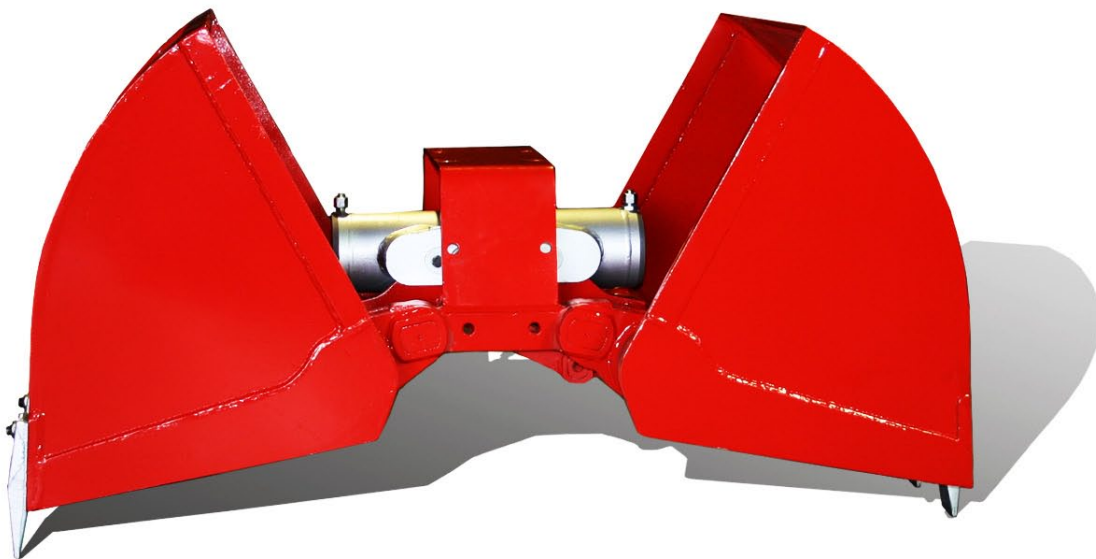


Série KG 10-2



Caractéristiques

- Construction à hauteur réduite grâce au vérin hydraulique horizontale
- Lames de sol en acier à grain fin (450 HB)
- Deux articulations synchronisées robustes



Utilisation: grues et pelles mobiles

Grappin à usage multiple pour la manutention de matériaux de toutes sortes, comme par exemple:

- Terrassement et chargement de matériaux volumineux
- Excaver des fossés
- Manutention de terre, gravier et sable

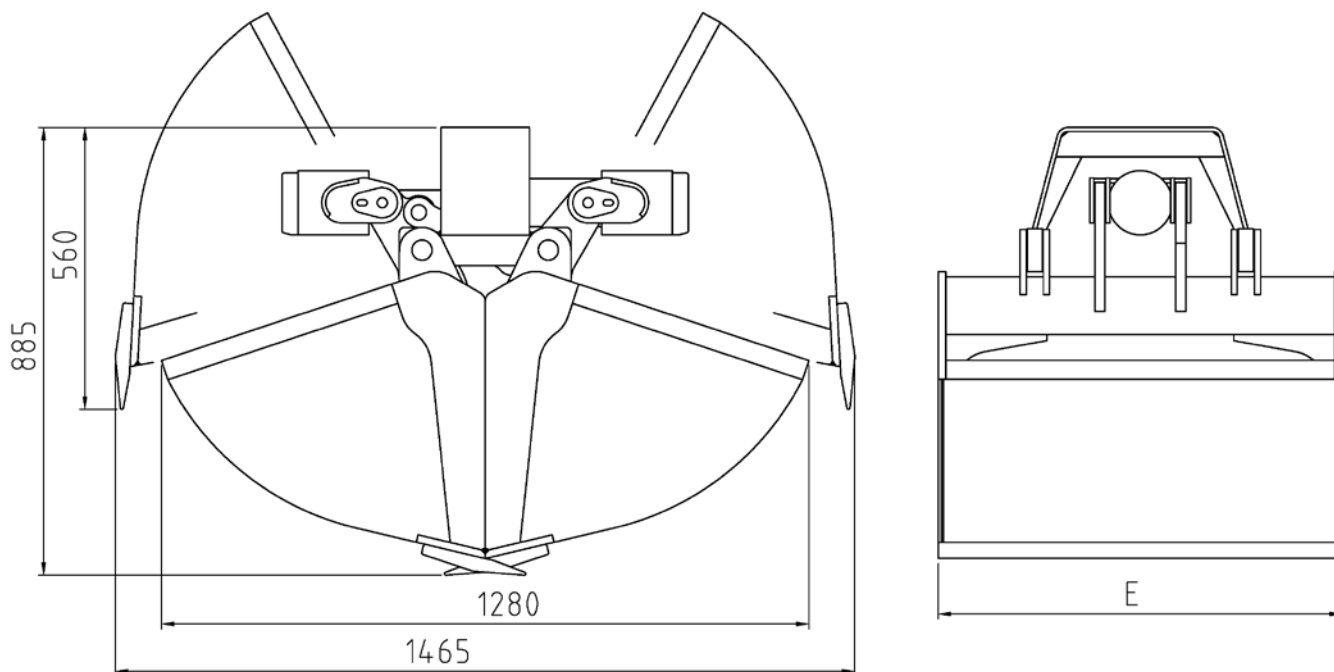
Utilisable avec pelles mobiles à poids de service de 5-9t.

Accessoires et équipements disponibles

- Rotateur hydraulique à rotation continue – avec et sans limiteur de pression pour la fonction de reprise
- Arceau de protection pour les raccords hydrauliques au rotateur
- Dents forgés à raccord vissé à 2 trous
- Mâchoires à visser pour la manutention de pierres de bordure
- Lot de tuyaux et suspension pour tous les marques de grues mobiles et pelles connues
- Suspension avec frein d'oscillation
- Crochet de levage à raccord vissé
- Coquilles spéciales sur demande
- Équipements spéciaux sur demande

Caractéristiques

Série KG 10-2



Type	Contenu l	Poids kg	L. de brochage E mm	Dents (option) pièces
KG 10-2-550	275	270	550	6
KG 10-2-650	325	285	650	6
KG 10-2-800	400	320	800	8
KG 10-2-900	450	335	900	8
KG 10-2-1000	500	350	1000	8

Autres dimensions et séries sur demande · Modification techniques réservées!

Capacité de charge max.:	Grappin: 2t
Densité apparente:	jusqu'à 2t/m ³
Pression de service max.:	Fonction de reprise: 300 bar
Force de fermeture:	max. 32 kN
Raccords – Vérin:	M 18x1,5
Débit:	Saisir: max. 35l/min

Construction spéciale

Grappin glissière:

