

## Benne preneuse de chargement

# RGF4

Classe de poids de l'excavateur (t) : 18-30

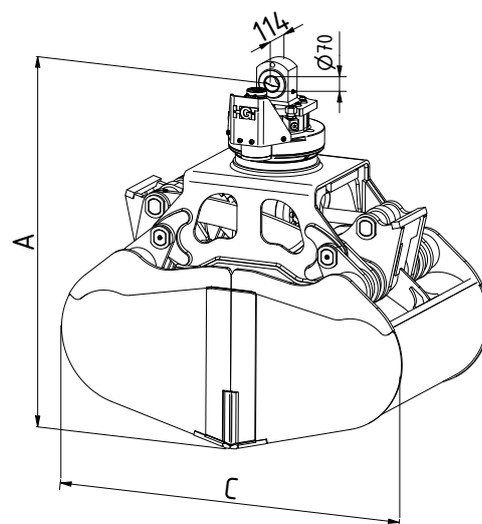
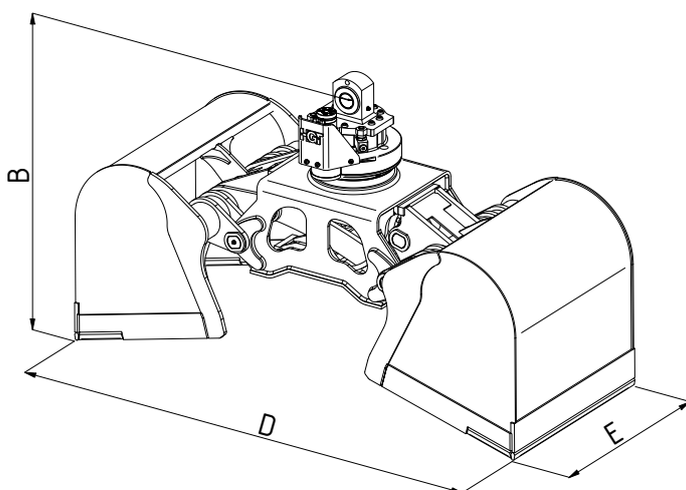
Capacité de charge (t) : préhenseur : 4/mécanisme  
d'orientation : 15

Pression de service (bar) : 350 préhension/140 rotation

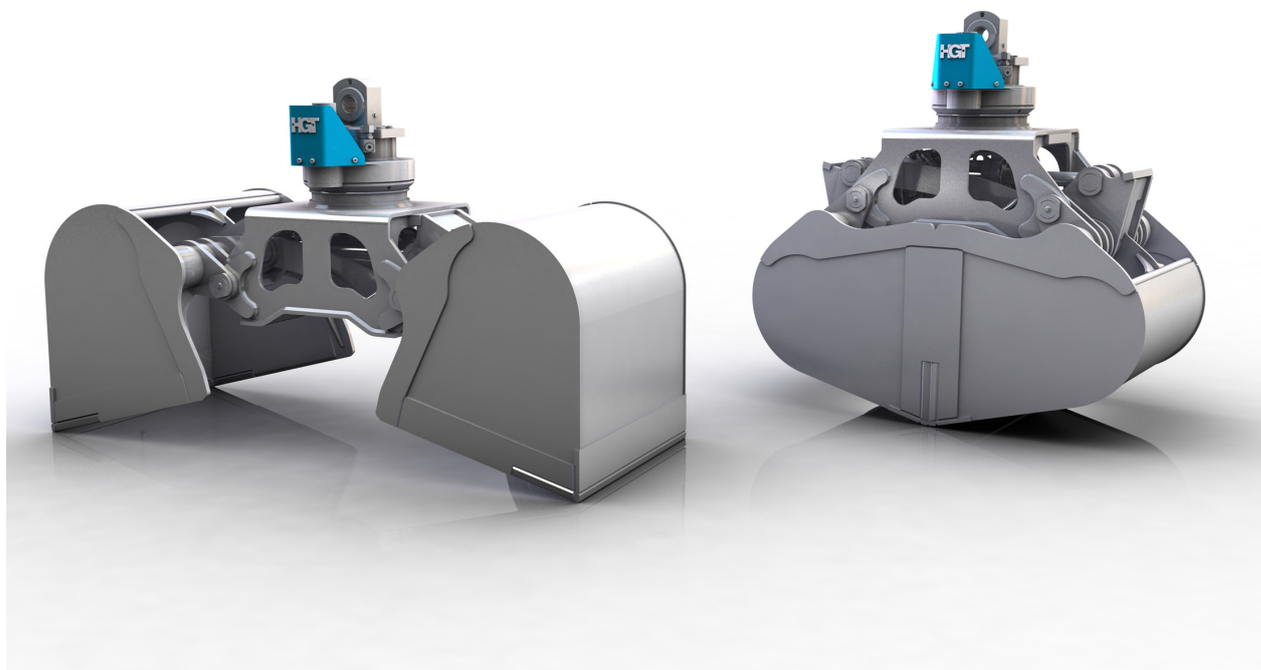
Densité apparente jusqu'à (t/m<sup>3</sup>) : 2

Force de fermeture maxi. (kN) : 59

Régime max. (tr/min) : 18



Type	Capacité - SAE (l)	Densité apparente (t/m <sup>3</sup> )	Poids (kg)	Dimensions (mm)				
				A	B	C	D	E
RGF4-1000	1000	2,0	1485	1653	1365	1727	2450	1000
RGF4-1200	1200	2,0	1510	1653	1365	1727	2450	1200
RGF4-1500	1500	2,0	1670	1653	1365	1727	2450	1500



Pièce de raccordement pour suspension de préhenseur à cardan

Tôle de protection des flexibles pour la protection des raccords hydrauliques au niveau du mécanisme d'orientation

Mécanisme d'orientation à rotation hydraulique sans fin

Butées mécaniques d'ouverture et de fermeture pour la protection des vérins hydrauliques

Traverses de base de benne preneuse résistantes à la torsion

Points de lubrification bien accessibles partout

Deux dispositifs de direction synchronisés

Vérin avec paliers articulés et amortissement de fin de course

Coquilles interchangeables au sein de l'ensemble de la série

Tôles latérales et inférieure en acier à grain fin très résistant (HB 450) et avec profilés de présoudage (HB 500) renforcés



Benne preneuse optimisée pour le transfert du vrac tel que le gravier, le sable, les gravats, les céréales, les aliments, les engrais, les minerais, le charbon, etc.