

Série DG

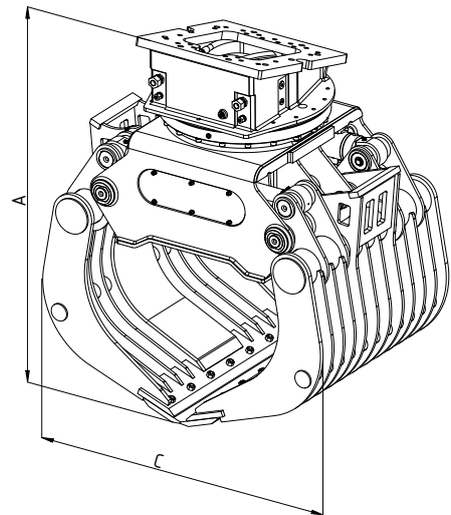
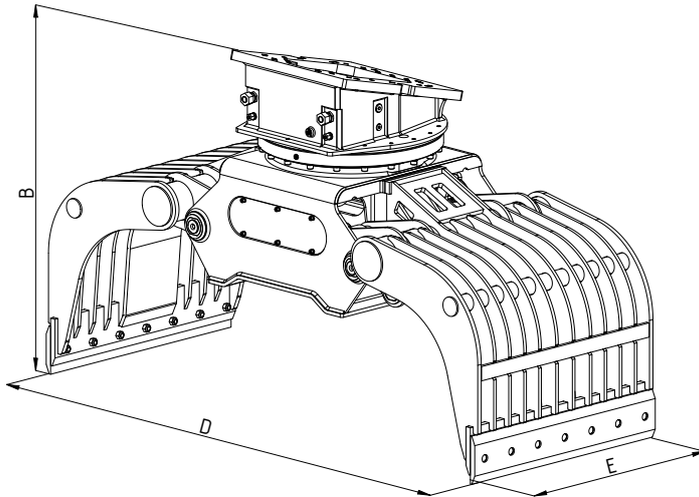


Benne preneuse de démolition

DG5

Classe de poids de l'excavateur (t) : 25-30
Contenance (l) : 760

Pression de service (bar) : 350 préhension/140 rotation
Force de serrage (kN) : 75



Type	Capacité de charge max. du préhenseur (t)	Capacité de charge max. du mécanisme d'orientation (t)	Poids sans plaque d'adaptation (kg)	Dimensions (mm)				
				A	B	C	D	E
DG5	6	20	1850	1710	1495	1450	2450	1030



Raccords hydrauliques à l'avant et sur le côté

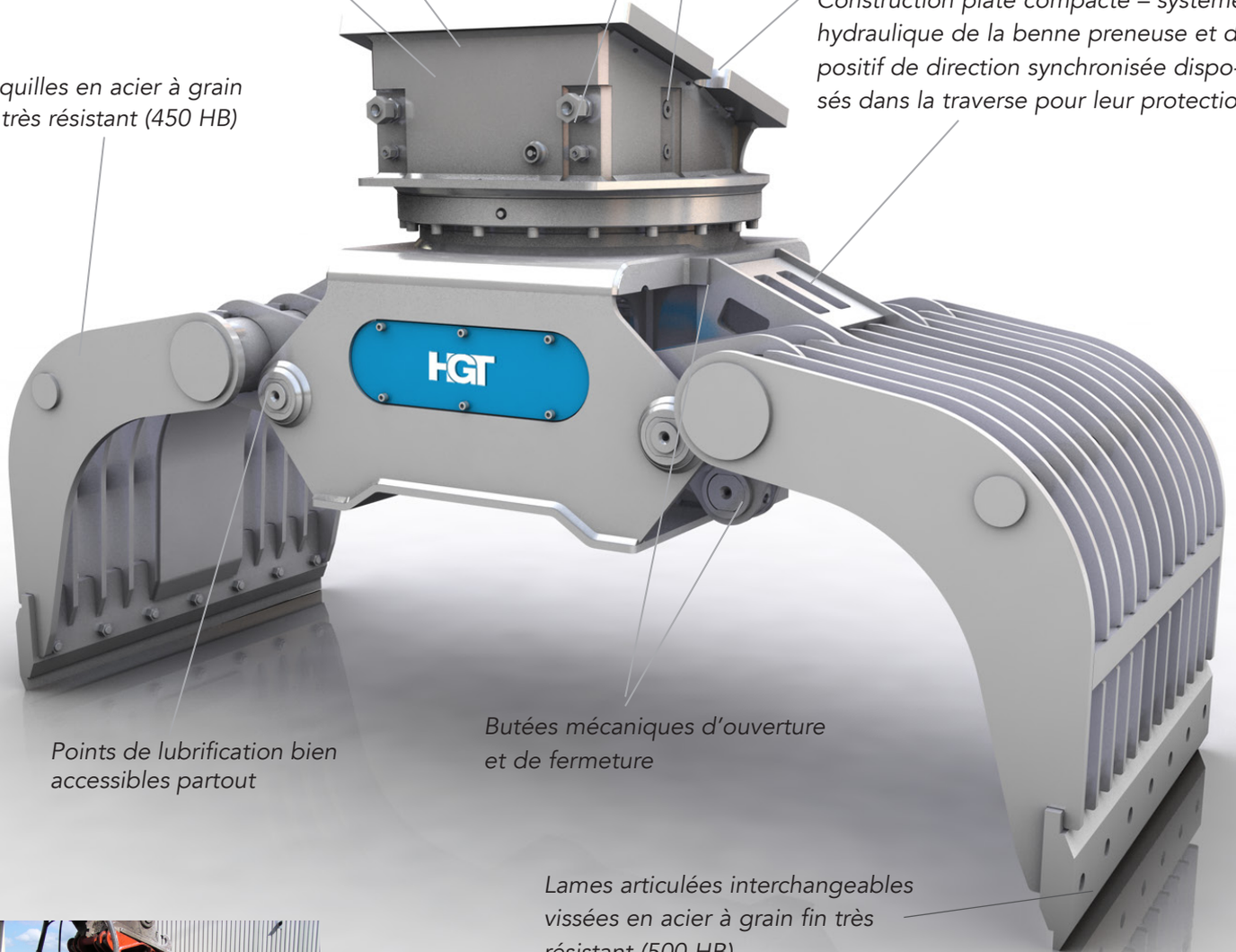
Mécanisme d'orientation hydraulique avec paliers axiaux et radiaux haute portance

Mécanisme d'orientation prévu pour l'insert mécanique

Mécanisme d'orientation à rotation hydraulique sans fin

Construction plate compacte – système hydraulique de la benne preneuse et dispositif de direction synchronisée disposés dans la traverse pour leur protection

Coquilles en acier à grain fin très résistant (450 HB)



Points de lubrification bien accessibles partout

Butées mécaniques d'ouverture et de fermeture

Lames articulées interchangeables vissées en acier à grain fin très résistant (500 HB)



Préhenseur polyvalent pour les applications plus diverses et la manipulation des matériaux les plus variés, telles que la démolition/le tri de gravats, le tri de déchets de construction, le chargement et le tri de matériaux à recycler.