

Série DG

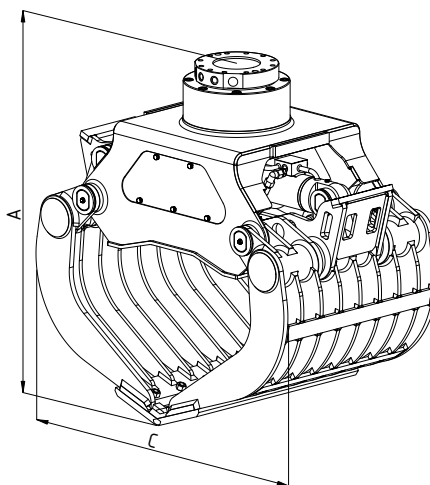
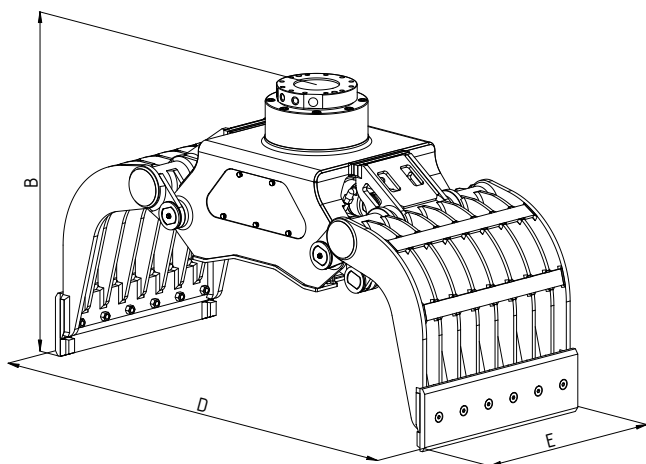


Benne preneuse de démolition

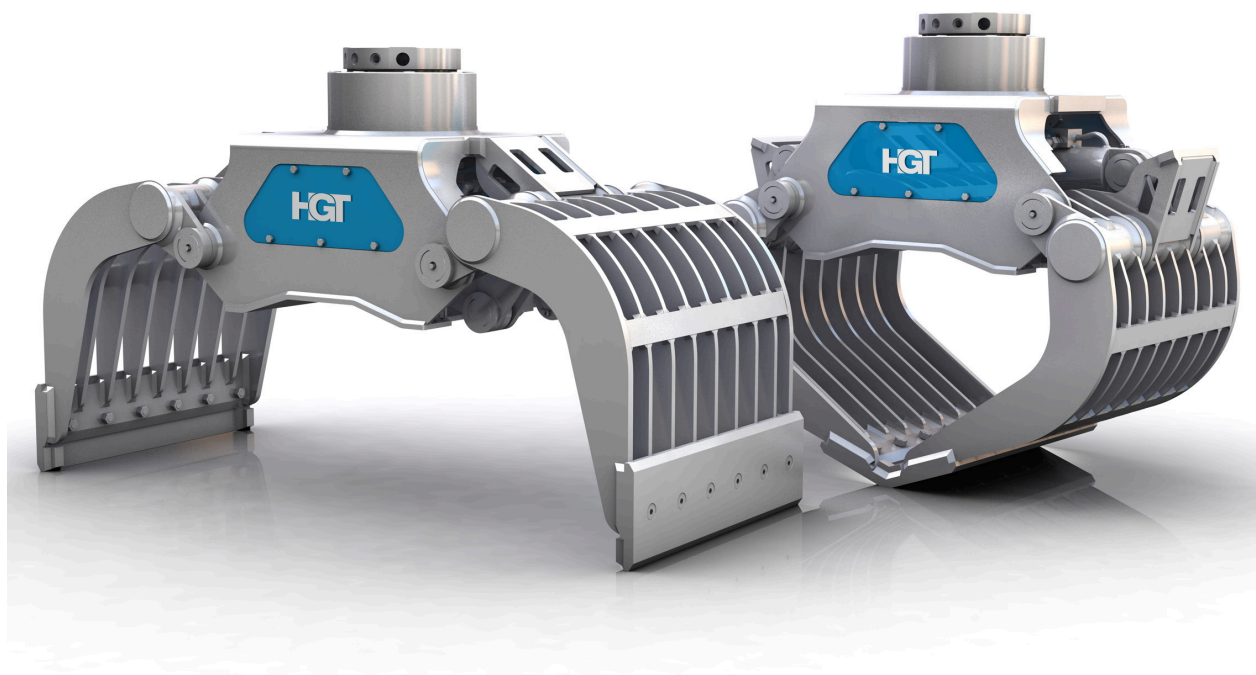
DG3.3

Classe de poids de l'excavateur (t) : 9-15
Contenance (l) : 400

Pression de service (bar) : 350 préhension/250 rotation
Force de serrage (kN) : 50



Type	Capacité de charge max. du préhenseur (t)	Capacité de charge max. du moteur d'orientation (t)	Poids sans plaque d'adaptation (kg)	Dimensions (mm)				
				A	B	C	D	E
DG3.3-800-R	4	15	942	1258	1293	1200	1930	800



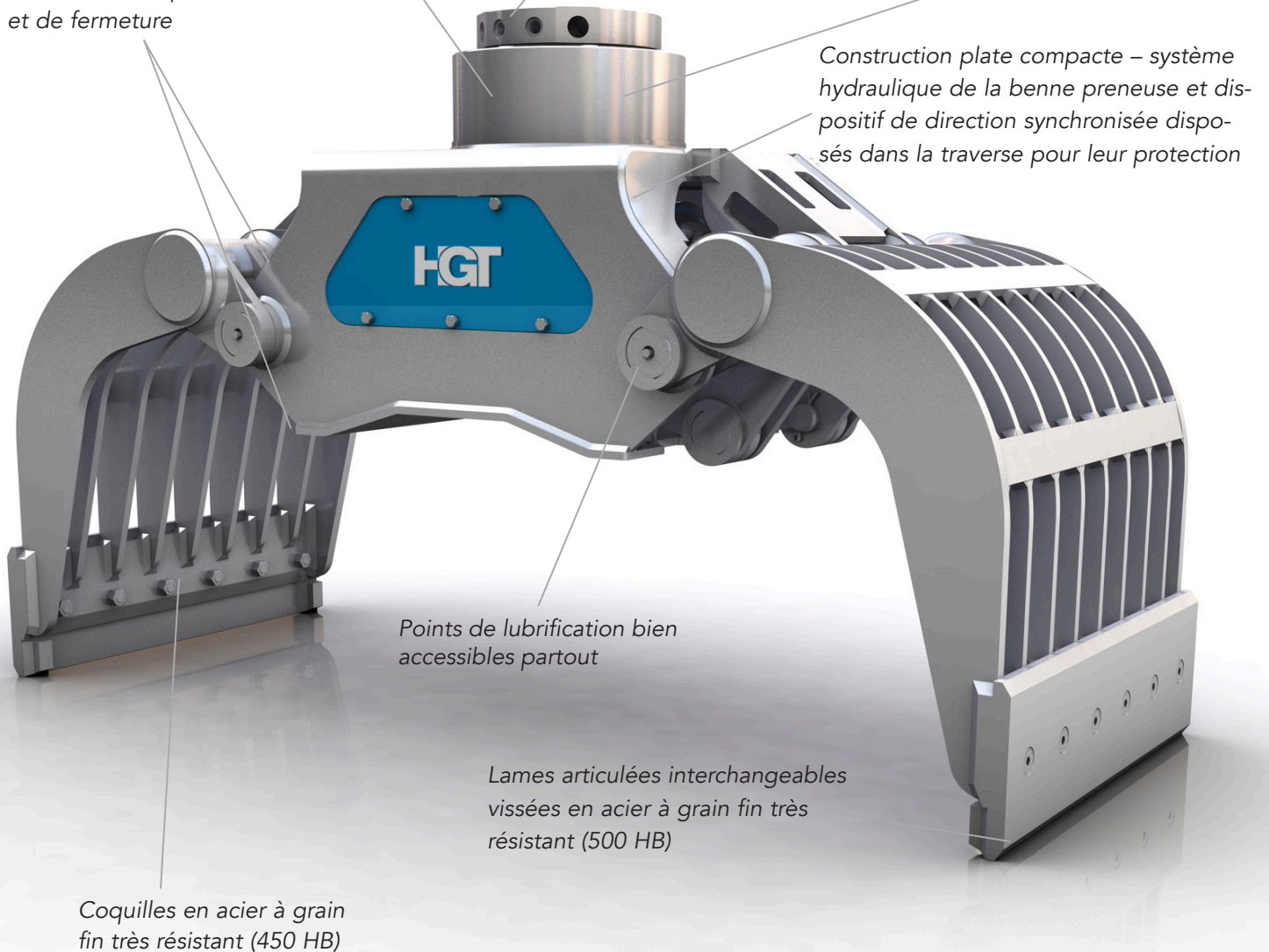
Mécanisme d'orientation hydraulique avec paliers axiaux et radiaux haute portance

Raccords à l'avant

Mécanisme d'orientation prévu pour l'insert mécanique

Butées mécaniques d'ouverture et de fermeture

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



Points de lubrification bien accessibles partout

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

Coquilles en acier à grain fin très résistant (450 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.