

Série MP

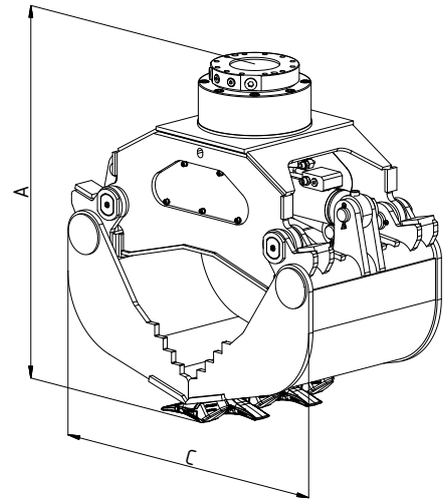
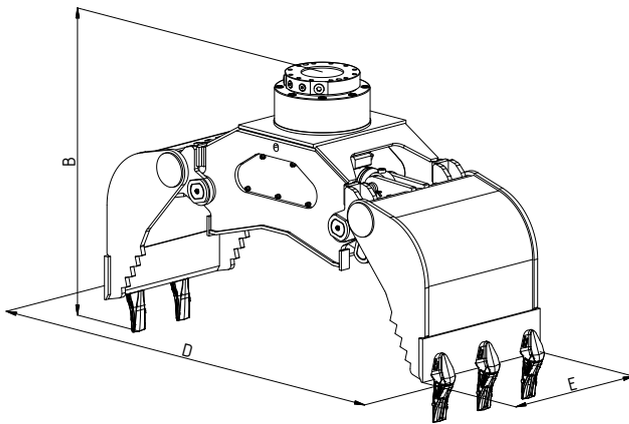


Benne preneuse universelle

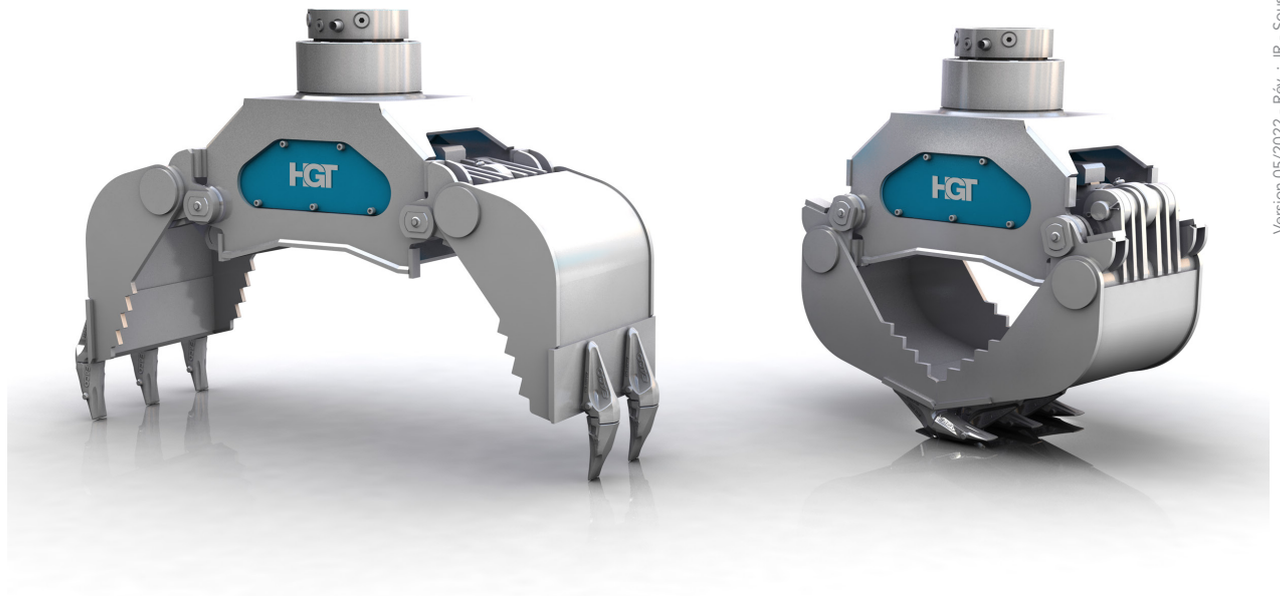
MP2

Classe de poids de l'excavateur (t) : 5-9
Contenance (l) : 120

Pression de service (bar) : 300 préhension/250 rotation
Force de serrage (kN) : 37



Type	Capacité de charge max. de la benne preneuse (t)	Capacité de charge max. du mécanisme d'orientation (t)	Poids sans plaque d'adaptation (kg)	Nombre des dents	Dimensions (mm)				
					A	B	C	D	E
MP2	2	10	440	5	1020	1080	900	1530	500



Bride de raccordement pour l'insert mécanique avec plaque de montage

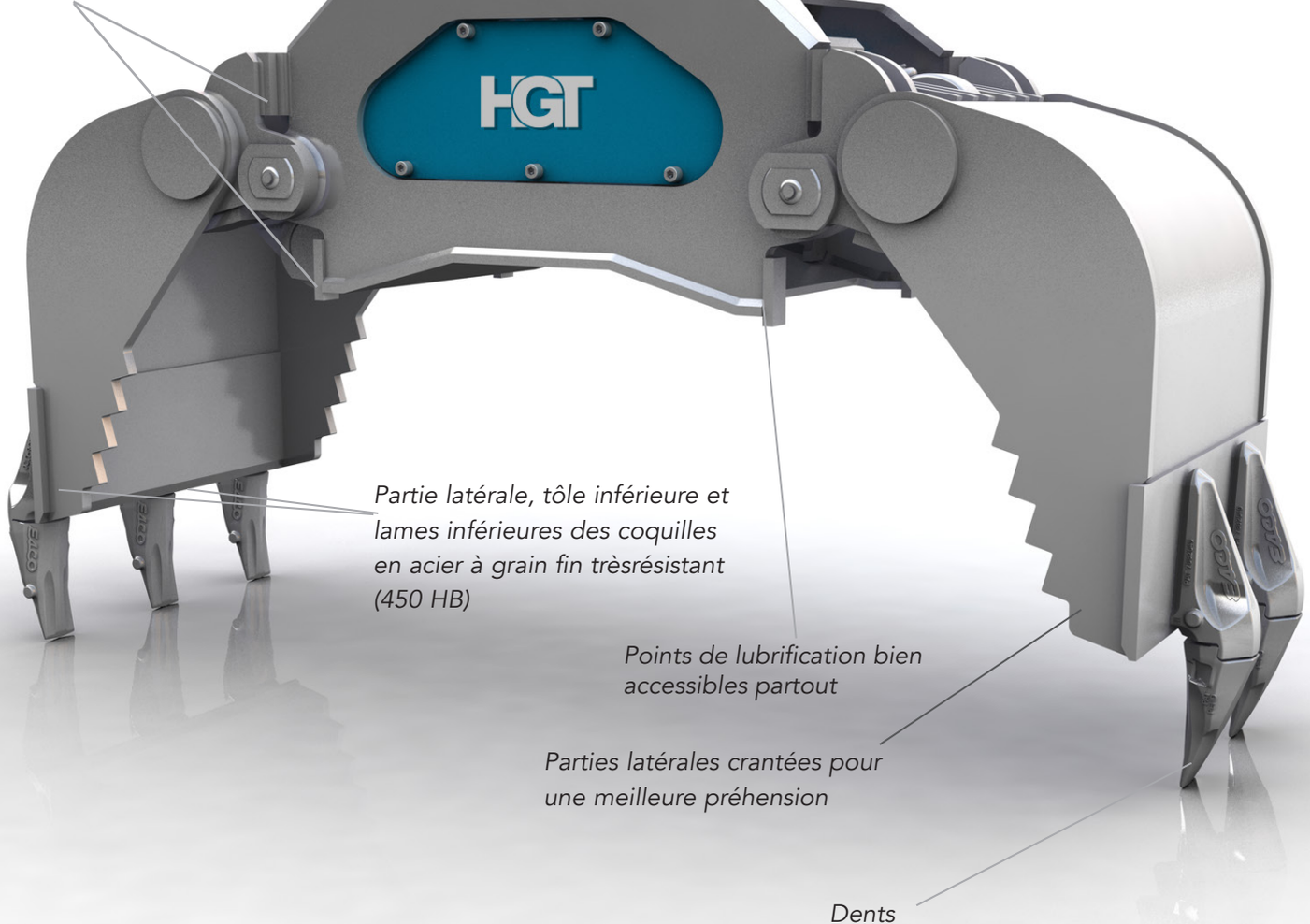
Mécanisme d'orientation hydraulique avec paliers axiaux et radiaux haute portance

Raccords à l'avant

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

Butées mécaniques d'ouverture et de fermeture



Partie latérale, tôle inférieure et lames inférieures des coquilles en acier à grain fin trèsrésistant (450 HB)

Points de lubrification bien accessibles partout

Parties latérales crantées pour une meilleure préhension

Dents



Benne preneuse polyvalente pour les utilisations les plus diverses et la manipulation des matériaux les plus variés, telles que les travaux de placement de pierres, le tri de déchets de construction, le chargement et le tri de matériaux à recycler, la poussée lors de travaux de terrassement, le chargement de produits en vrac grossiers, le chargement de buissons et arbustes.