

Série DCS-RW

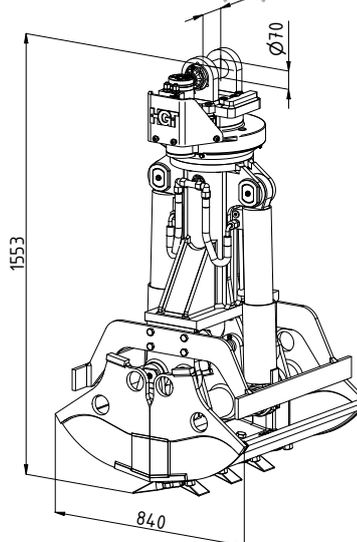
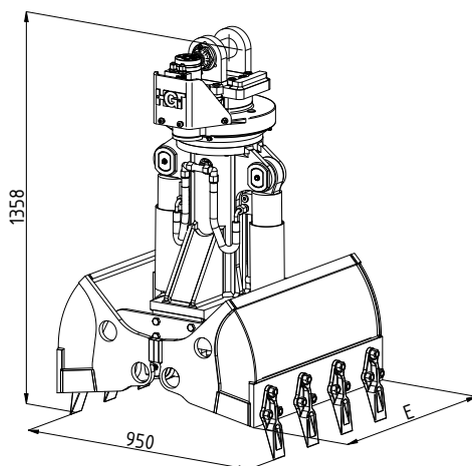


Benne preneuse ferroviaire et voies ferrées

DCS-RW

Classe de poids de l'excavateur (t) : 13-21
Capacité de charge (t) : préhenseur : 4/mécanisme
d'orientation : 10

Pression de service (bar) : 350 préhension/140 rotation
Densité apparente jusqu'à (t/m³) : 3
Force de fermeture maxi. (kN) : 94



Type	Capacité - SAE (l)	Poids (kg)	Largeur de coupe E (mm)	Nombre de dents
DCS-RW-800	120	700	800	7



Pièce de raccordement pour suspension de préhenseur à cardan

Mécanisme d'orientation à rotation hydraulique sans fin

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



Vérin avec paliers articulés

Points de lubrification bien accessibles partout

Vérin avec protection de tige de piston

Butées d'ouverture mécaniques

Lames latérales et inférieure en acier à grain fin très résistant (HB 450)

Dispositif de direction synchronisée



Dents à visser forgées à 3 trous



La série spéciale pour la confection ferroviaire et de voies ferrées, optimisée pour l'utilisation sur la pelle excavatrice mobile à 2 voies. Faible hauteur de construction, largeur d'ouverture adaptée, avec des forces de fermeture maximales.