

Série DCS

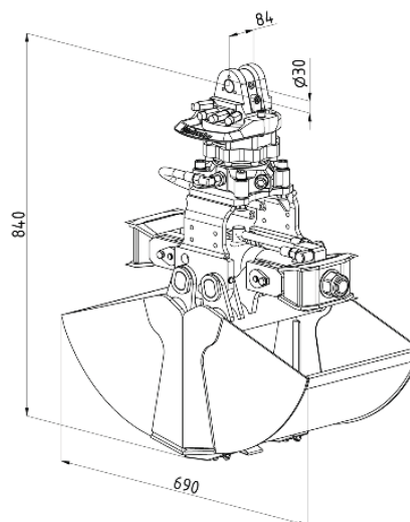
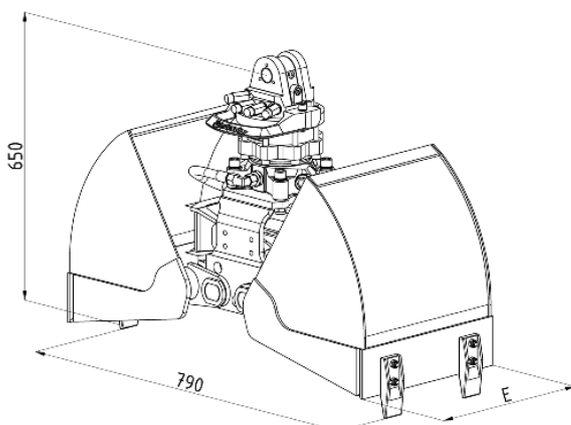


## Benne preneuse travaux publics

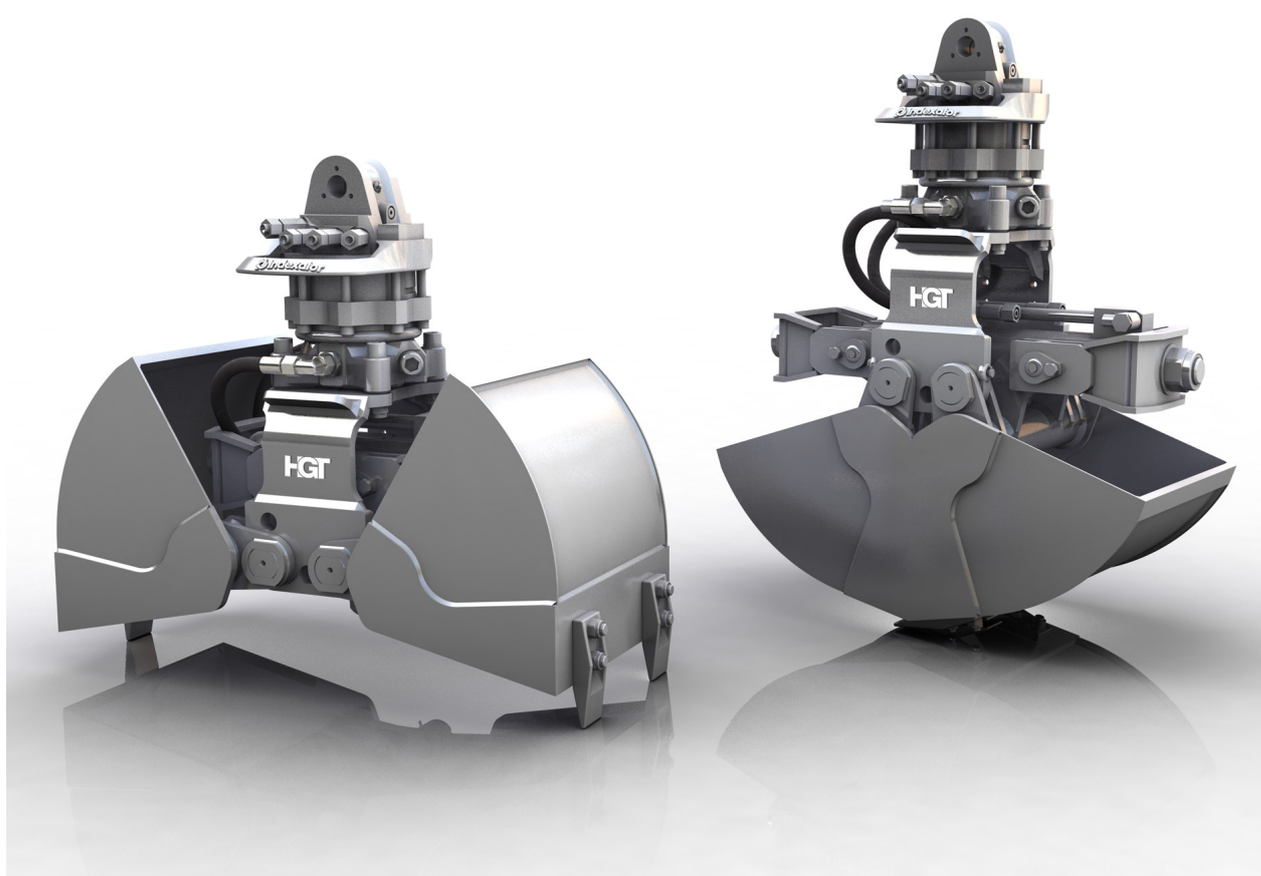
# DCS05

Classe de poids de l'excavateur (t) : 1-2  
Capacité de charge (t) : préhenseur : 1/mécanisme  
d'orientation : 2,5

Pression de service (bar) : 300 préhension/250 rotation  
Densité apparente jusqu'à (t/m<sup>3</sup>) : 2  
Force de fermeture maxi. (kN) : 20



Type	Capacité - SAE (l)	Poids (kg)	Largeur de coupe E (mm)	Nombre de dents
DCS05-300	35	125	300	3
DCS05-400	45	135	400	3



Pièce de raccordement pour suspension de préhenseur à cardan (PB)

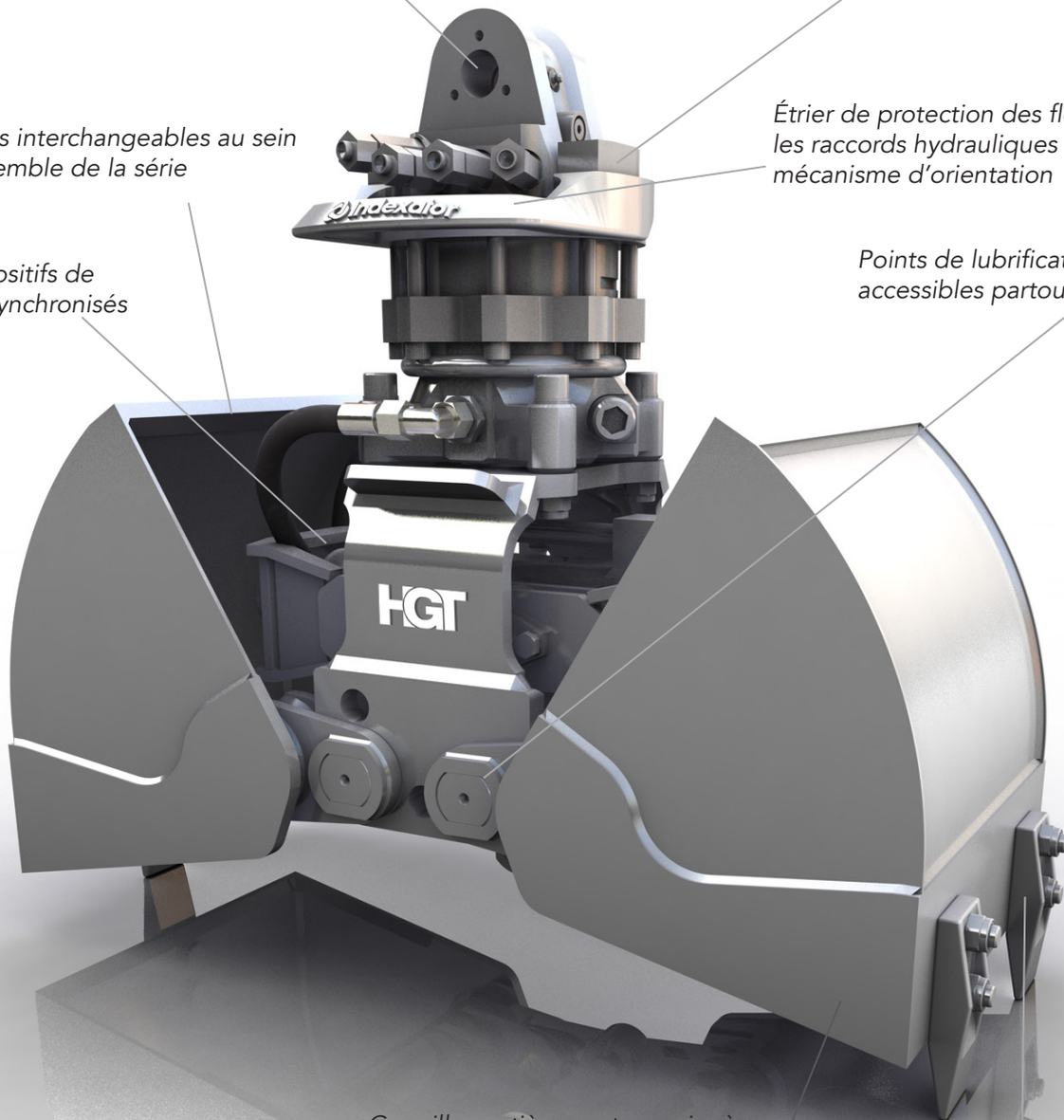
Mécanisme d'orientation à rotation hydraulique sans fin

Coquilles interchangeables au sein de l'ensemble de la série

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

Deux dispositifs de direction synchronisés

Points de lubrification bien accessibles partout



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

Dents à visser forgées à 2 trous



Benne preneuse universelle pour le fonctionnement typique sur excavateur hydraulique, tel que les travaux au puits et le curage de sols développés, le creusement de tranchées et de puits de câbles, le chargement de terre, de gravier et de sable.