

Grappin de démolition et de triage pour pelles de 14t à 37t de P.T.R., bien indiqués pour la démolition et le tri de tous types de matériaux de construction et de recyclage, avec adaptateur intégré système Q-Lock.

- ▷ **Rotation intégrée, robuste** avec composants de rotation dimensionnés pour résister aux forces externes, avec raccords hydrauliques d'entrées protégés. **Limiteur de pression intégré** pour éviter les pics de pression dans les moteurs de rotation.
- ▷ **Adaptateur pour système Q-Lock intégré** : faible hauteur.
- ▷ **Forces de fermeture exceptionnelles** fournies par deux vérins hydrauliques horizontaux bien protégés dans le châssis.
- ▷ La **position de fin de course (grappin ouvert) est amortie hydrauliquement** pour éviter des dommages sur les vérins lorsque le grappin est appuyé pour rentrer dans le tas.
- ▷ Les caractéristiques des **coquilles perforées** permettent de laisser passer à travers les poussières et débris tout en gardant les grosses pièces à l'intérieur. Les **lames de coupe durables (500 HB), remplaçables et indexables** permettent de pincer par leurs arêtes sans usure excessive.



D20H-P-OQ65

## Grappins de démolition et de triage avec adaptateur intégré pour attache rapide Q-Lock D20H-P-OQ à D37H-P-OQ

Type	Largeur E (mm)	Ouverture A (mm)	Hauteur C max. (mm)	Hauteur C min. (mm)	Contenance (litre)	Poids (kg)	Capacité (kg)	Force de fermeture (kN)	P.T.R. (t)
D20H-P-OQ65	1000	1890	-	1320	450	1060	5000	43	14 - 20
D24H-P-OQ65	1000	2005	-	1350	650	1120	5000	42	18 - 24
D27H-P-OQ70/55	1150	2140	1700	1500	800	1500	6000	63	20 - 27
D32H-P-OQ70/55	1200	2200	1710	1580	900	1960	8000	89	27 - 32
D32H-P-OQ80	1200	2200	1750	1620	900	2000	8000	89	27 - 32
D37H-P-OQ80	1250	2260	1750	1610	950	2100	8000	86	32 - 37

**Contenu de l'offre** : grappin de démolition et de triage, rotation intégrée avec adaptateur approprié Q-Lock, lames de coupe et clapet anti retour piloté simple

### Autres versions sur demande

### Préconisations pour machine portante

<b>Pression de service (ouvrir/fermer) :</b>	D20/D24: max. 32 MPa (320 bar); D27/D37: max. 35 MPa (350 bar)
<b>Débit recommandé (ouvrir/fermer) :</b>	75 - max. 150 l/min
<b>Pression de service (rotation) :</b>	D20/D24: max. 25 MPa (250 bar); D27/D37: max. 14 MPa (140 bar)
<b>Débit recommandé (rotation) :</b>	max. 50 l/min

### Dessins techniques

D37H-P-OQ80

