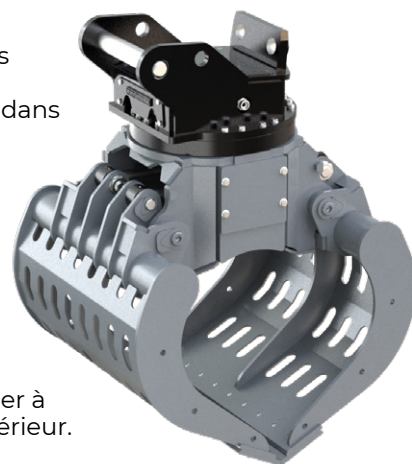


# Grappin de démolition et de triage L-Lock D20H-P-KSW10

Grappin de démolition et de triage pour pelles de 14t à 20t 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 L-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 L-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.



## Grappin de démolition et de triage avec adaptateur intégré pour attache rapide L-Lock D20H-P-KSW10

| 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-KSW10 | 1000           | 1890             | 1570                | 1290                | 450                | 1120       | 5000          | 43                      | 14 – 20    |

**Contenu de l'offre** : grappin de démolition et de triage, rotation intégrée avec adaptateur L-Lock KSW10, lames de coupe et clapet anti retour piloté simple

Autres versions sur demande

## Préconisations pour machine portante

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Pression de service (ouvrir/fermer) : | max. 32 MPa (320 bar) |
| Débit recommandé (ouvrir/fermer) :    | 75 - max. 150 l/min   |
| Pression de service (rotation) :      | max. 17 MPa (170 bar) |
| Débit recommandé (rotation) :         | max. 60 l/min         |

## Dessins techniques

