

Pince de tri et de démolition

Les pinces de tri Promove sont conçues pour la manipulation de tous types de matériaux et pour petits travaux de démolition;

De nombreux modèles de pinces, de 75Kg jusqu'à 13.000Kg;

Poids et encombrement réduit;

À partir de HG10.16, deux moteurs hydrauliques et deux pignons pour une meilleure répartition de la puissance et du couple;

La plaque supérieure de reprise dispose d'une inclinaison permettant une meilleure manoevrabilité de la pince;

Oscillation réduite du vérin;

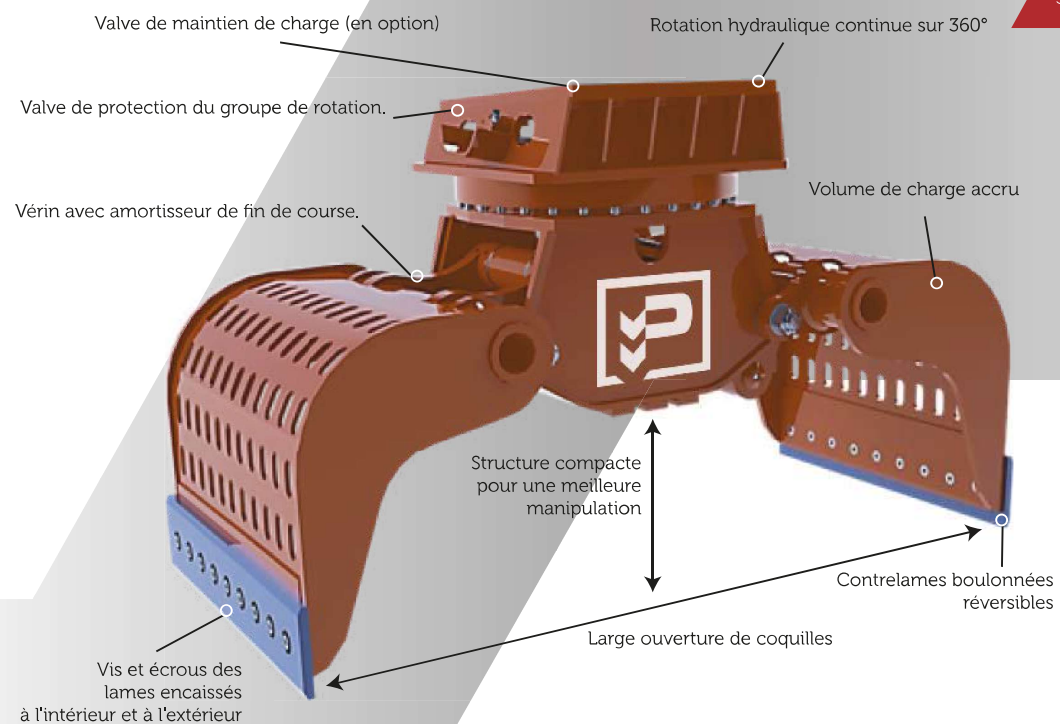
La géométrie de la pince et la cinématique des vérins réduisent les contraintes sur le bâti et sur les axes jusqu'à 50%

Nr. 4 axes en acier chromé dur;

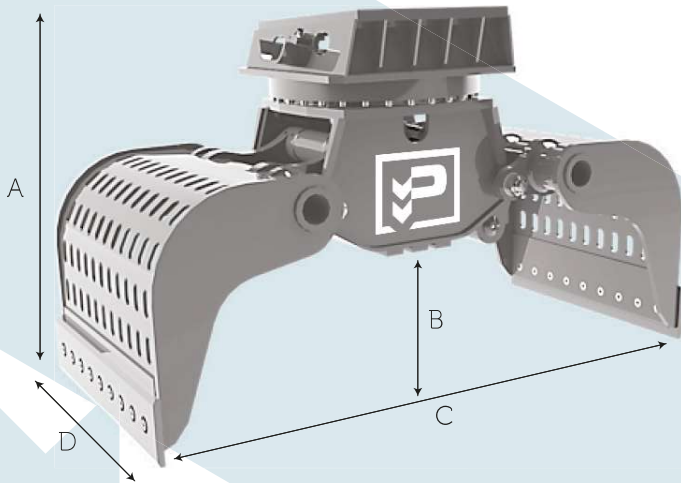
Les points de graissage sont facilement accessibles;

Coquilles fabriquées en Hardox et perforées;

Utilisation réduite des connexions et des flexibles pour une meilleure fiabilité.



S.A.S MANDAMAT
 2020 Route d'Heyrieux
 69360 SAINT-SYMPHORIEN-D'OZON
 Tel : 04.72.76.23.93
 Email: contact@mandamat.com



Gamme lourde

Version sans rotation disponible à la demande

| Specifiche tecnica | HG+ 16.25 | HG+ 17.28 | HG+ 20.28 | HG+ 23.30 | HG+ 24.35 | HG+ 25.38 | HG+ 28.40 | HG+ 30.50 | HG+ 35.50 | HG+ 40.65 | HG+ 45.100 | HG+ 100.200 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------------|
| Poids(kg) | 1400 | 1500 | 1600 | 1750 | 1800 | 1900 | 2500 | 2700 | 3000 | 3910 | 5000 | 13000 |
| Pression Max (bar) Cylindre | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 |
| Débit d'huile (l/min) Cylindre | 150 | 160 | 160 | 170 | 170 | 180 | 200 | 200 | 200 | 250 | 250 | 250 |
| Pression min-max (bar) Rotation | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-210 | 190-250 |
| Débit d'huile (l/min) Rotation | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 40 | 60 | 100 |
| Largeur (mm) - D | 900 | 1000 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 1360 | 1500 | 1500 | 1500 | 1800 |
| Max ouverture (mm) - C | 2100 | 2100 | 2100 | 2250 | 2400 | 2250 | 2250 | 2250 | 2450 | 2850 | 3000 | 4400 |
| Hauteur (mm) - A | 1465 | 1470 | 1470 | 1430 | 1425 | 1450 | 1635 | 1635 | 1635 | 1800 | 1825 | 3135 |
| Hauteur utile (mm) - B | 615 | 620 | 620 | 535 | 590 | 545 | 660 | 660 | 660 | 770 | 670 | 1070 |
| Capacité (lt) | 750 | 800 | 850 | 900 | 950 | 900 | 1000 | 1100 | 1300 | 1500 | 1600 | 4600 |
| Force de fermeture (kN) | 55 | 68 | 68 | 80 | 80 | 80 | 90 | 90 | 90 | 110 | 130 | 180 |
| Porteur (t) | 16-25 | 17-28 | 20-28 | 23-30 | 24-35 | 25-38 | 28-40 | 30-50 | 35-50 | 40-65 | 45-100 | 100-200 |