

MINI-BROYEURS

LES MINI-BROYEURS PRODEM OFFRENT UNE ROTATION COMPLÈTE SANS NÉCESSITER L'INSTALLATION D'UN CIRCUIT HYDRAULIQUE DÉDIÉ. LE MODÈLE PMC050 EST ÉGALEMENT DISPONIBLE AVEC ROTATION HYDRAULIQUE.

AVANTAGES DES BROYEURS ROTATIFS PRODEM

- > Mâchoire durcie en acier HARDOX
- > Grande ouverture de mâchoire pour les gros chantiers de démolition
- > Maintenance simplifiée
- > Faible poids mais bâti rigide

PAS DE CIRCUIT DE ROTATION ? AUCUN PROBLÈME. POUR DES PERFORMANCES ET UNE PRODUCTIVITÉ OPTIMALE, LES MINI-EXCAVATEURS DE LA GAMME PMC SONT DOTÉS D'UN SYSTÈME DE ROTATION KNOCKROUND QUI ÉVITE L'INSTALLATION D'UN CIRCUIT HYDRAULIQUE DÉDIÉ



VALVE D'ACCÉLÉRATION
(En option)

ENTRETIEN AISÉ
FLEXIBLES PROTÉGÉS
À L'INTÉRIEUR DU
BÂTI

ROTATION KNOCK
ROUND
Roulement durable

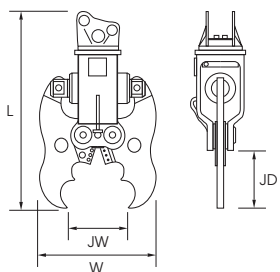
VÉRIN HAUTE
PUISSANCE

MÂCHOIRE
TREPÉE
En HARDOX

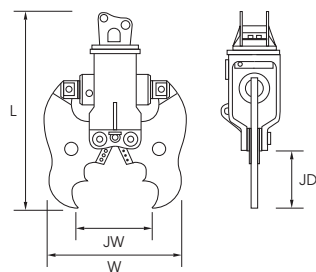
LAMES RECTANGULAIRES
ENTIÈREMENT RÉVERSIBLES
4 bords au maximum

LAMES LONGUE
DURÉE DE VIE
En HARDOX

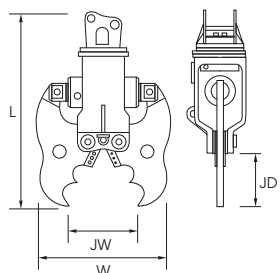
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



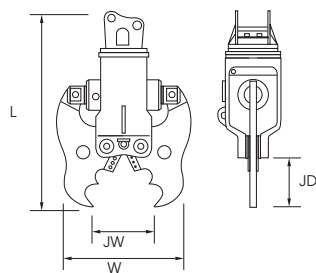
PMC015



PMC020



PMC025



PMC030



Modèle	Poids opérationnel (kg)	Longueur hors tout L (mm)	Largeur hors tout l (mm)	Ouverture max de la mâchoire JW (mm)	Profondeur max de la mâchoire JD (mm)	Épaisseur de la mâchoire (mm)	Lame de coupe - Longueur (mm)	Débit d'huile requis (l/min)	Pression de service max (bar)	Force de broyage-Pointe (bar)	Force de broyage max - Point A	Type de rotation	Poids opérationnel de l'excavateur (t)
PMC015	143	969	659	320	258	30	60	15-35	210	210	36	Gratuite	1.5-2
PMC020	191	1031	709	370	294	40	80	20-40	230	230	47	Gratuite	2-3
PMC025	224	1104	800	430	338	40	80	25-45	270	270	62	Gratuite	2.5-3.5
PMC030	308	1195	776	430	367	50	90	30-50	270	270	64	Gratuite	3-4.5
PMC050	480	1362	850	520	N/A	96	100	50-80	210	N/A	99	Gratuite/ Hyd. En option	4.5-8