

BROYEUR MCP Dents Rechargeables

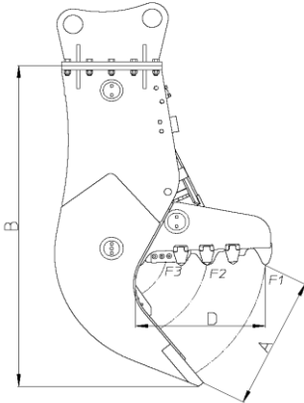
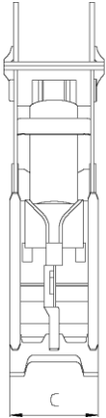


Mission : Concassage et séparation du matériau démolit

Il a été conçu pour les travaux de démolition secondaire au sol, le broyeur fixe à dents fixes MCP de Mantovanibenne garantit des grandes performances, grâce à un design simple et essentiel.

- ✓ La structure hautement renforcée garantit une longue durée de vie à l'équipement tandis que le profile arrondi facilite le travail à terre et l'expulsion du matériau broyé.
- ✓ La conception avec mâchoires rechargeables réduit le coût d'investissement à l'achat
- ✓ La Speed Valve brevetée augmente la productivité et protège le système hydraulique des pics de pression
- ✓ Les couteaux de fond de gorge destinés à la découpe des renforts métalliques sont interchangeables et peuvent être utilisés sur les 4 côtes avant d'être remplacés.

BROYEUR MCP300 Dents Rechargeables



Données Techniques

Dimensions		MCP300
Ouverture entre mâchoires A	[mm]	300
Longueur broyeur B	[mm]	770
Largeur broyeur C	[mm]	220
Profondeur mâchoires D	[mm]	340
Bulletin technique		MCP300
Poids du porteur (pelle)	[t]	2-4
Poids de l'outil *	[kg]	150
Force à la pointe F1	[t]	12
Force à la pointe F2	[t]	20
Forcer à la lame F3	[t]	41
Pression de service	[bar]	200-250
Débit hydraulique	[l/min]	30-60
Type de rotation (H: Hydraulique)	----	NO ROT.
Fermeture à débit maximal	[s]	3,1
Temps d'ouverture à débit maximal	[s]	2
Nombre de cycles par minute débit max	[cycles/min]	11,7
Connexions hydrauliques pour le vérin	----	3/8" GAS
Valve d'accélération (speedvalve)	----	NON
Max diamètre découppable (barres d'armature) **	[mm]	15
Lame longueur	[mm]	80
Interchangeable wear parts	----	NON
Système de graissage automatique	----	NON

* Le poids indiqué de l'outil inclut l'attache standard Mantovanibenne.

** Matériau utilisé durant les tests acier ST355, Tous les modèles ont la platine boulonnée.

N.B.: Les performances ont été obtenues avec des valeurs de pression et de débit maximales.

N.B.: Les caractéristiques et les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis