



OUTILLAGES HYDRAULIQUES À CHAÎNE

POUR MINIPELLES ET PELLES COMPACTES

Gamme complète d'outillages à chaîne pouvant être appliqués sur des minipelles et des pelles compactes.



EXCELLENTES PERFORMANCES

Stabilité, sécurité et vibrations minimales garanties à n'importe quelle profondeur, afin d'obtenir une tranchée propre et précise.

Le déplacement des déchets d'excavation est régulé par la vis sans fin simple du côté droit.

HAUTE COMPATIBILITÉ

Entièrement compatibles avec les principales marques en circulation sur le marché: grâce à un attelage ISO spécifique.

CHAÎNE D'EXCAVATION

Pour répondre aux différents besoins d'utilisation, il est possible de configurer la chaîne d'excavation avec différents types d'outils:

✓ CHAÎNE À ŒILLETS

Idéale sur les terrains meubles, même herbeux. Elle garantit une excellente productivité et une propreté considérable de la tranchée.

✓ CHAÎNE À PICOTS

Idéale sur les terrains très arides et/ou pierreux. Elle garantit de bonnes performances et d'excellentes capacités d'ouverture de la tranchée même en présence de cailloux.

✓ CHAÎNE MIXTE

Idéale sur des terrains de différente nature. Elle garantit une bonne productivité sur des terrains manquant d'homogénéité. Elle allie les caractéristiques des œillets à la résistance des picots.



Disponible avec chaîne d'excavation à œillets, à picots ou mixte

Profondeur de tranchée [mm]	Jusqu'à 680	Pression d'huile [bar]	170
Largeur de tranchée [mm]	110 - 130 - 160	Poids conseillé de la machine [ton]	de 1.2 à 2
Vitesse de coupe [m/h]*	de 20 à 90	Poids de service [kg]	110
Débit d'huile [l/min]	de 15 à 40	Nettoyeur de tranchée en option	Mécanique

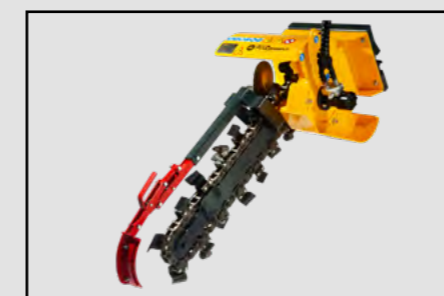
CTI 70



Disponible avec chaîne d'excavation à œillets ou mixte

Profondeur de tranchée [mm]	Jusqu'à 800	Pression d'huile [bar]	170
Largeur de tranchée [mm]	120 - 150 - 200	Poids conseillé de la machine [ton]	de 1.9 à 3.3
Vitesse de coupe [m/h]*	de 20 à 90	Poids de service [kg]	200
Débit d'huile [l/min]	de 20 à 45	Nettoyeur de tranchée de série	Mécanique

CTI 80



Disponible avec chaîne d'excavation à œillets ou mixte

Profondeur de tranchée [mm]	Jusqu'à 1000	Pression d'huile [bar]	170
Largeur de tranchée [mm]	120 - 150 - 200	Poids conseillé de la machine [ton]	de 2.8 à 4.9
Vitesse de coupe [m/h]*	de 20 à 90	Poids de service [kg]	220
Débit d'huile [l/min]	de 35 à 50	Nettoyeur de tranchée de série	Mécanique

CTI 100



Disponible avec chaîne d'excavation à œillets ou mixte

Profondeur de tranchée [mm]	Jusqu'à 1200	Poids conseillé de la machine [ton]	de 3.3 à 7
Largeur de tranchée [mm]	200 - 300 - 400	Poids de service [kg]	1050
Vitesse de coupe [m/h]*	300	Nettoyeur de tranchée de série	Mécanique
		Nettoyeur de tranchée en option	Hydraulique

MCT 120

NÉCESSAIRE ATTELAGE A ISO SPÉCIFIQUE



Disponible avec chaîne d'excavation à œillets ou mixte

Profondeur de tranchée [mm]	Jusqu'à 1400	Poids conseillé de la machine [ton]	de 4.3 à 8
Largeur de tranchée [mm]	200 - 400	Poids de service [kg]	1100
Vitesse de coupe [m/h]*	300	Nettoyeur de tranchée de série	Mécanique
		Nettoyeur de tranchée en option	Hydraulique

MCT 140

NÉCESSAIRE ATTELAGE A ISO SPÉCIFIQUE



TRACKING THE FUTURE

En pole position depuis 1963, aujourd'hui c'est l'expérience et l'enthousiasme qui nous guident. MakBrent, c'est une histoire de professionnalisme tout à fait italienne mais au rayonnement international. C'est le choix entrepreneurial d'un groupe jeune, solide et en constante croissance. Une équipe composée de personnes toujours aux côtés de leurs clients, pour tracer ensemble un avenir d'innovation et atteindre des objectifs de plus en plus passionnants.

www.makbrent.com

MakBrent srl
Via Ponticelli, 36 - 36020 Agugliaro (VI) - Italy
P. +39 (0)445 602900 - info@makbrent.com