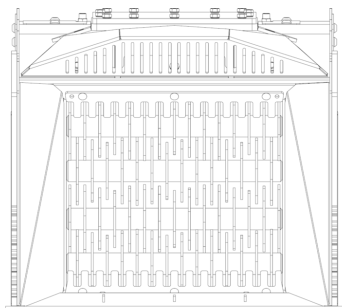
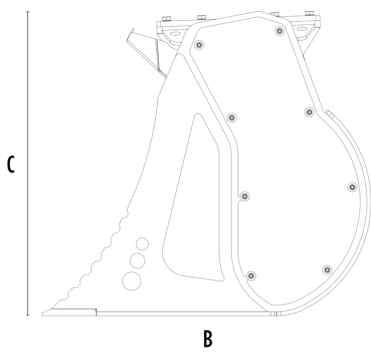


ŁYŻKA ROZDRABNIAJĄCO – PRZESIEWAJĄCA

MB-HDS412



A



B





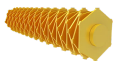

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Zalecana koparka	ton	10 - 14
Waga	ton	1,2
Ładowość	m ³	0,55
Ciśnienie	bar	230 - 280
Przepływ oleju*	l/min	90 - 150
Wymiar A	mm	1250
Wymiar B	mm	1220
Wymiar C	mm	1110

* Wartość minimalnego przepływu hydraulicznego musi być osiągnięta w połączeniu z wymaganym ciśnieniem roboczym.

ZESTAW ROTORÓW

ZESTAW	REGULACJA*	TYP ROBÓT
 Zestaw przesiewania RQ8 Zestaw przesiewania RQ20 Zestaw przesiewania RQ50	8 mm	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
	20 mm	Napowietrzanie terenu
	50 mm	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
 Zestaw mieszający RM		Napowietrzanie terenu
		Napowietrzanie kompostu
		Redukcja węgla drzewnego
 Zestaw przesiewania drobnego RE8 Zestaw przesiewania drobnego RE16	8.5 mm	Redukcja szkła
	16 mm	Redukcja płyt gipsowo-kartonowych
		Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
 Zestaw do kompostowania RC	36.5 mm	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
		Rozdrabnianie liści i małych gałęzi
		Kompostowanie

* Rotor w pozycji zamkniętej.

AKCESORIA OPCJONALNE

Zestaw przesiewania RQ8	Zestaw przesiewania RQ20
Zestaw przesiewania RQ50	Zestaw mieszający RM
Zestaw przesiewania drobnego RE8	Zestaw przesiewania drobnego RE16
Zestaw do kompostowania RC	Stojak na rotory
Gwarancja 24 miesiące	

OBSZARY ZASTOSOWANIA

 Roboty drogow	 Tunele	 Obszary zamkr	 Rurociągi i kan	 Recykling odpa
 Wykopy i robot	 Miejskie place	 Odlewnie	 Utrzymanie ter	