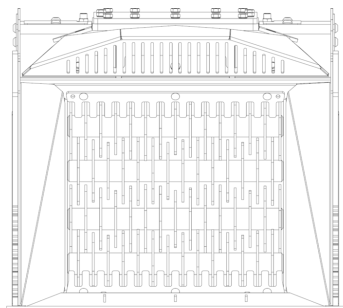
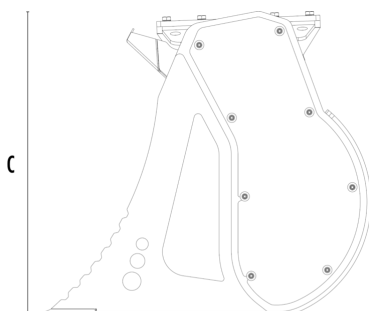


ŁYŻKA ROZDRABNIAJĄCO – PRZESIEWAJĄCA

MB-HDS412



A



B

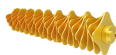



SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Zalecana koparka	ton	10 - 14
Waga	ton	1,2
Ładowność	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 Napowietrzanie terenu Napowietrzanie terenu Napowietrzanie kompostu Redukcja węgla drzewnego Redukcja szkła Redukcja płyt gipsowo-kartonowych
	20 mm	
	50 mm	
 Zestaw mieszający RM		
 Zestaw przesiewania drobnego RE8 Zestaw przesiewania drobnego RE16	8.5 mm	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
	16 mm	
 Zestaw do kompostowania RC	36.5 mm	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

OBSZARY ZASTOSOWANIA

