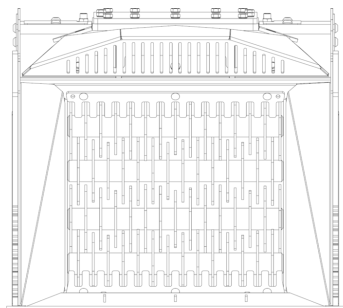
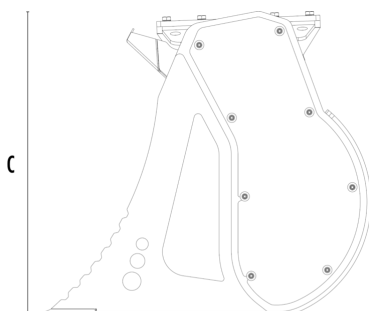


# ŁYŻKA ROZDRABNIAJĄCO – PRZESIEWAJĄCA

## MB-HDS412



A



B

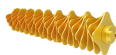



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Zalecana koparka	lb	22,050 - 30,860
Waga	lb	2,646
Ładowność	cy	0.72
Ciśnienie	PSI	3,336 - 4,061
Przepływ oleju*	gal/min	24 - 40
Wymiar A	w	49
Wymiar B	w	48
Wymiar C	w	44

\* 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	0.30 in	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej Napowietrzanie terenu	
	0.8 in		
	2.0 in		
 Zestaw mieszający RM		Napowietrzanie terenu Napowietrzanie kompostu Redukcja węgla drzewnego Redukcja szkła Redukcja płyt gipsowo-kartonowych	
	 Zestaw przesiewania drobnego RE8 Zestaw przesiewania drobnego RE16	0.30 in	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
		0.60 in	
	 Zestaw do kompostowania RC	1.40 in	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

