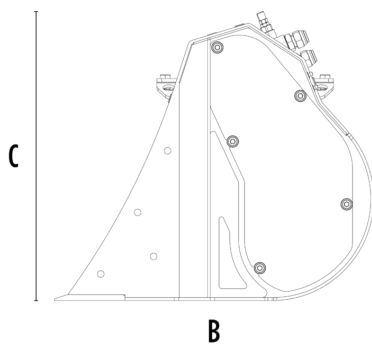
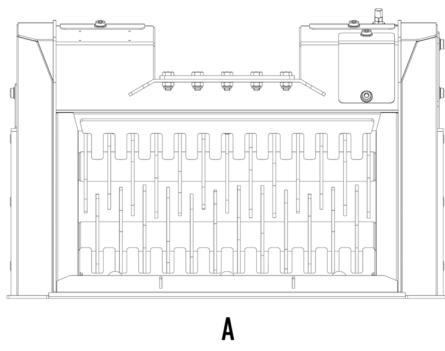




ŁYŻKA ROZDRABNIAJĄCO – PRZESIEWAJĄCA MB-HDS207



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

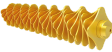


	Zalecana koparka	ton	1,3 - 2,8
	Zalecane koparko – ładowarka, ładowarka*	ton	3 - 4**
	Waga	ton	0,098
	Ładowność	m ³	0.05
	Ciśnienie	bar	200 - 220
	Przepływ oleju***	l/min	25 - 35
	Wymiar A	mm	740
	Wymiar B	mm	545
	Wymiar C	mm	495

* Zobacz przepisy prawne dotyczące załadunku i rozładunku UNI ISO 14397 - 1: 2008

** Do zastosowania wyłącznie na tylnym ramieniu koparko-ładowarki.

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

ZESTAW ROTORÓW

ZESTAW	REGULACJA*	TYP ROBÓT
 Zestaw przesiewania RQ8	8 mm	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
 Zestaw przesiewania RQ15	15 mm	Napowietrzanie terenu
 Zestaw mieszający RM		Napowietrzanie terenu Napowietrzanie kompostu Redukcja węgla drzewnego Redukcja szkła Redukcja płyt gipsowo-kartonowych

* Rotor w pozycji zamkniętej.

AKCESORIA OPCJONALNE

Zestaw przesiewania RQ8	Zestaw przesiewania RQ15
Zestaw mieszający RM	Zestaw zwiększający ładowność
Stojak na rotory	

OBSZARY ZASTOSOWANIA

