

ŁYŻKA ROZDRABNIAJĄCO – PRZESIEWAJĄCA MB-HDS220






SPECYFIKACJA TECHNICZNA

 Zalecane koparko – ładowarka/ *ładowarka	lb	15,430 - 24,250
 Zalecana mini ładowarka*	lb	9,920 - 22,050
Waga	lb	2,205
Ładowność	cy	0.78
Ciśnienie	PSI	3,336 - 4,061
Przepływ oleju**	gal/min	24 - 70
Wymiar A	w	87
Wymiar B	w	42
Wymiar C	w	35

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

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

ZESTAW ROTORÓW

ZESTAW	REGULACJA*	TYP ROBÓT
 Zestaw przesiewania RQ8	0.30 in	Przesiewanie gleby wilgotnej/suchej
 Zestaw przesiewania RQ20	0.8 in	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 RQ20
Zestaw mieszający RM	Stojak na rotory

OBSZARY ZASTOSOWANIA



Roboty drogowe



Tunele



Obszary zamknięte



Rurociągi i kanalizacje



Recykling odpadów



Wykopy i roboty ziemne



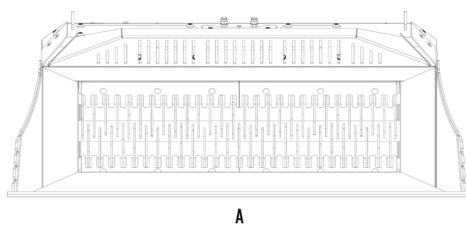
Miejskie place budowy



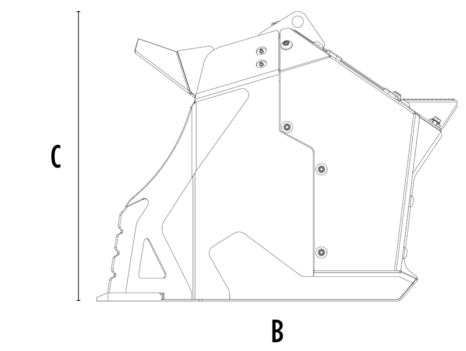
Odlewnie



Utrzymanie terenów zielonych i rolnych



A



B

