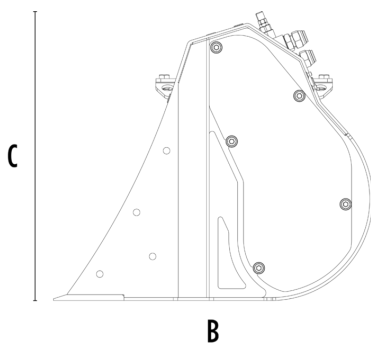
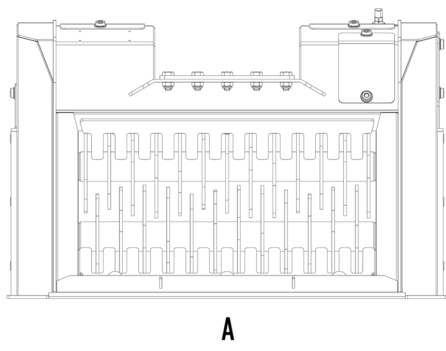




TŘÍDICÍ ROTOROVÁ LŽÍCE MB-HDS207



TECHNICKÉ VLASTNOSTI




	Doporučené rypadlo	tun	1,3 - 2,8
	Doporučený rypadlo-nakladač/nakladač*	tun	3 - 4**
	Hmotnost	tun	0,098
	Kapacita	m ³	0,05
	Tlak	bar	200 - 220
	Průtok oleje***	l/min	25 - 35
	Rozměr A	mm	740
	Rozměr B	mm	545
	Rozměr C	mm	495

* Viz norma o zatížení a převrácení UNI ISO 14397 - 1: 2008.

** Instalace pouze na zadní rameno rypadlo-nakladače.

*** Minimální hodnota hydraulického průtoku musí být dosažena současně s požadovaným provozním tlakem.

SADA ROTORŮ

SADA	VELIKOST*	TYP ZPRACOVÁNÍ
 RQ8 Sada ke třídění	8 mm	Třídění vlhké/ suché zeminy
 RQ15 Sada ke třídění	15 mm	Provozdušnění terénu
 RM Sada pro drcení		Provozdušnění terénu Provozdušnění kompostu Zpracování uhlí Zpracování skla Zpracování sádrokartonu

* Rotor v uzavřené pozici.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

RQ8 Sada ke třídění	RQ15 Sada ke třídění
RM Sada pro drcení	Sada pro zvýšení kapacity
Držák na rotory	Záruka 24 měsíců

OBLASTI POUŽITÍ



Silniční práce



Tunely



Uzavřená prostředí



Kanalizace



Recyklace



Výkopové a zemní práce



Městská staveniště



Slévárny



Údržba zeleně a zemědělských ploch

