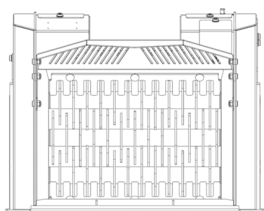
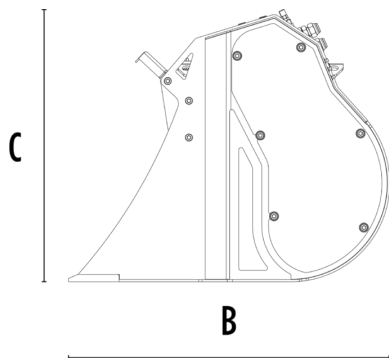


TŘÍDICÍ ROTOROVÁ LŽÍCE MB-HDS307





A



B

TECHNICKÉ VLASTNOSTI




	Doporučené rypadlo	lb	5,510 - 11,020
	Doporučený rypadlo-nakladač/nakladač*	lb	8,820 - 13,230**
	Hmotnost	lb	375
	Kapacita	cy	0.1
	Tlak	PSI	2,901 - 3,191
	Průtok oleje***	gal/min	7 - 9
	Rozměr A	in	30
	Rozměr B	in	28
	Rozměr C	in	23

* 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	0.30 in	Třídění vlhké/ suché zeminy
 RQ15 Sada ke třídění	0.6 in	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	Držák na rotory

OBLASTI POUŽITÍ

