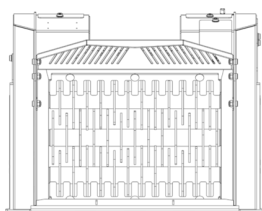
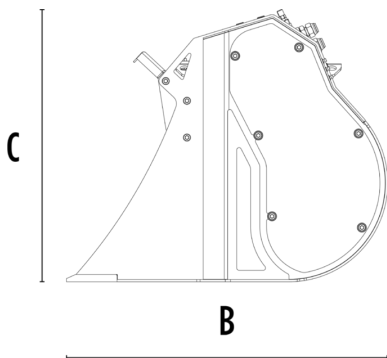


TŘÍDICÍ ROTOROVÁ LŽÍCE MB-HDS307





A



B

TECHNICKÉ VLASTNOSTI




	Doporučené rypadlo	tun	2,5 - 5
	Doporučený rypadlo-nakladač/nakladač*	tun	4 - 6**
	Hmotnost	tun	0,17
	Kapacita	m ³	0,08
	Tlak	bar	200 - 220
	Průtok oleje***	l/min	25 - 35
	Rozměr A	mm	760
	Rozměr B	mm	700
	Rozměr C	mm	595

* 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	Držák na rotory

OBLASTI POUŽITÍ

