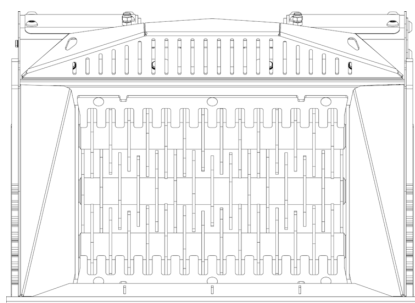
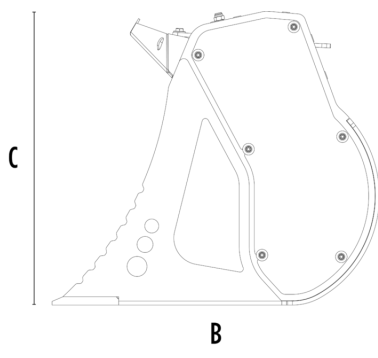


TŘÍDICÍ ROTOROVÁ LŽÍCE MB-HDS312



A



B

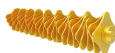






TECHNICKÉ VLASTNOSTI



Doporučené rypadlo	tun	7 - 11
Hmotnost	tun	0,72
Kapacita	m ³	0.35
Tlak	bar	200 - 250
Průtok oleje*	l/min	75 - 100
Rozměr A	mm	1235
Rozměr B	mm	985
Rozměr C	mm	880

* 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
 RQ20 Sada ke třídění	20 mm	Provzdušnění terénu
 RQ50 Sada ke třídění	50 mm	Provzdušnění terénu
 RM Sada pro drcení		Provzdušnění kompostu Zpracování uhlí Zpracování skla Zpracování sádrokartonu
 RE8 Pro jemné třídění	8.5 mm	Třídění vlhké/ suché zeminy
 RE16 Pro jemné třídění	16 mm	Třídění vlhké/ suché zeminy
 RC Pro kompostování	36.5 mm	Zpracování listů a malých větvíček Kompostování

* Rotor v uzavřené pozici.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

RQ8 Sada ke třídění	RQ20 Sada ke třídění
RQ50 Sada ke třídění	RM Sada pro drcení
RE8 Pro jemné třídění	RE16 Pro jemné třídění
RC Pro kompostování	Držák na rotory

OBLASTI POUŽITÍ

