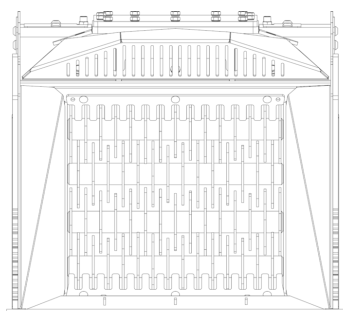
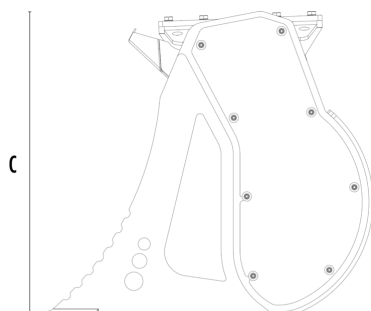


TŘÍDICÍ ROTOROVÁ LŽÍCE MB-HDS412



A



B

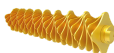






TECHNICKÉ VLASTNOSTI



Doporučené rypadlo	tun	10 - 14
Hmotnost	tun	1,2
Kapacita	m ³	0.55
Tlak	bar	230 - 280
Průtok oleje*	l/min	90 - 150
Rozměr A	mm	1250
Rozměr B	mm	1220
Rozměr C	mm	1110

* 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 sádkartonu
 RE8 Pro jemné třídění	8.5 mm	Třídění vlhké/ suché zeminy
 RE16 Pro jemné třídění	16 mm	
 RC Pro kompostování	36.5 mm	Zpracování listů a malých větviček 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

 Silniční práce	 Tunely	 Uzavření prostředí	 Kanalizace	 Recyklace
 Výkopové a zemní práce	 Městská staveniště	 Slévárny	 Údržba zeleně a zemědělských ploch	

