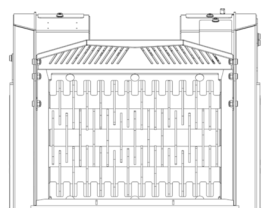
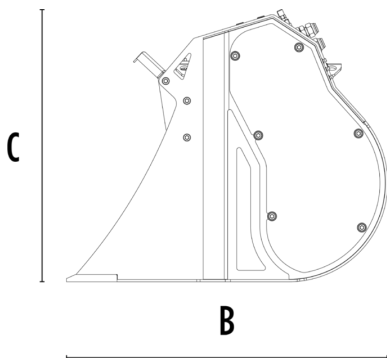


CSILLAGROSTA KANÁL MB-HDS307





A



B

C

MŰSZAKI JELLEMZŐK

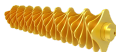
 Ajánlott Kotrógép	tonna	2,5 - 5
 Ajánlott Kotrórakodó/Rakodó*	tonna	4 - 6**
Súly	tonna	0,17
Terhelhetőség	m ³	0,08
Nyomás	bar	200 - 220
Olaj áramlási sebesség***	l/perc	25 - 35
A dimenzió	mm	760
B dimenzió	mm	700
C dimenzió	mm	595

* Lásd a rakodásra és billenésre vonatkozó jogszabályi előírásokat UNI ISO 14397 - 1:2008.

** Csak a kotró-rakodó hátsó karján alkalmazható.

*** A minimális hidraulikus áramlási sebességet a szükséges üzemi nyomással együtt kell elérni.

TÁRCSA KÉSZLET

	BEÁLLÍTÁS*	FELDOLGOZÁS TÍPUSA
 RQ8 Rosta tárcsa	8 mm	Nedves/száraz talaj rostálására Talaj levegőztetés
 RQ15 Rosta tárcsa	15 mm	Nedves/száraz talaj rostálására Talaj levegőztetés
 RM mixer tárcsa		Talaj levegőztetés Komposzt levegőztetés Szén aprítás Üveg őrlés Gipszkarton térfogat csökkentés

* Rotor zárt helyzetben.

VÁLASZTHATÓ TARTOZÉKOK

RQ8 Rosta tárcsa	RQ15 Rosta tárcsa
RM mixer tárcsa	Tárcsaház
24 hónap Garancia	

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK



Útmunkák



Alagútak



Zárt Környezetek



Mélyépítés



Inert
újrahasznosítás



Ásatások és
földmunkák



Városi
építkezések



Öntödék



A zöld és
mezőgazdasági
területek
fenntartása