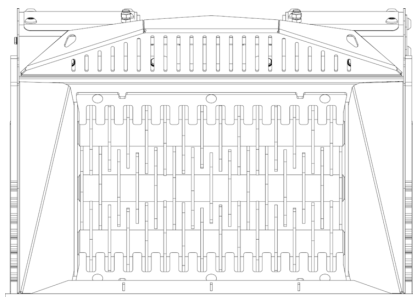
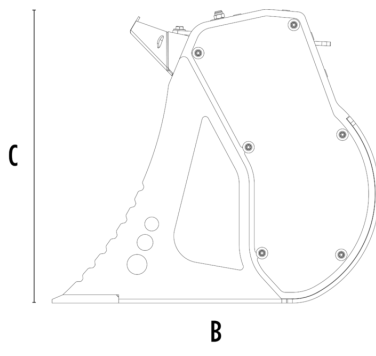


# CSILLAGROSTA KANÁL MB-HDS312



A



B

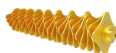






## MŰSZAKI JELLEMZŐK



Ajánlott Kotrógép	lb	15,430 - 24,250
Súly	lb	1,587
Terhelhetőség	cy	0.46
Nyomás	PSI	2,901 - 3,626
Olaj áramlási sebesség*	gal/min	20 - 26
A dimenzió	in	49
B dimenzió	in	39
C dimenzió	in	35

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

## TÁRCSA KÉSZLET

	BEÁLLÍTÁS*	FELDOLGOZÁS TÍPUSA
 RQ8 Rosta tárcsa	0.30 in	Nedves/száraz talaj rostálására Talaj levegőztetés
 RQ20 Rosta tárcsa	0.8 in	
 RQ50 Rosta tárcsa	2.0 in	
 RM mixer tárcsa		Talaj levegőztetés Komposzt levegőztetés Szén aprítás Üveg őrlés Gipszkarton térfogat csökkentés
 RE8 Finom rosta tárcsa	0.30 in	Nedves/száraz talaj rostálására
 RE16 Finom rosta tárcsa	0.60 in	
 RC komposztáló tárcsa	1.40 in	Lombozat és kisebb ágak aprítása Komposztálás

\* Rotor zárt helyzetben.

## KIEGÉSZÍTŐK

RQ8 Rosta tárcsa	RQ20 Rosta tárcsa
RQ50 Rosta tárcsa	RM mixer tárcsa
RE8 Finom rosta tárcsa	RE16 Finom rosta tárcsa
RC komposztáló 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