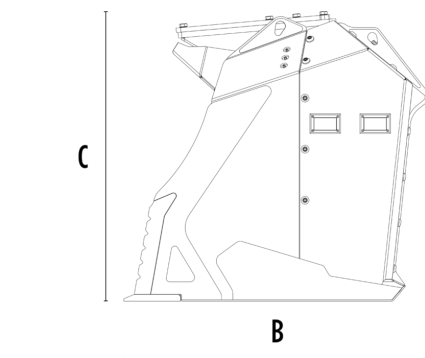
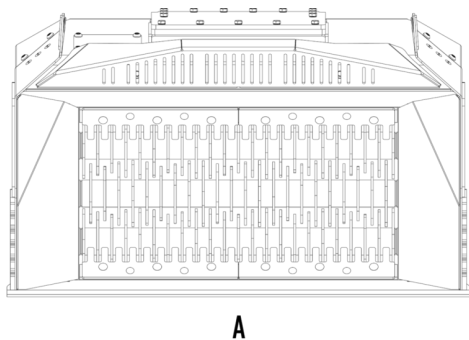




# Zeefbakken met Rotors

# MB-HDS320










## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

	Aanbevolen graafmachine	lb	39,680 - 55,910
	Aanbevolen graaflaadmachine/shovel*	lb	24,250 - 30,860
	Eigen gewicht	lb	4,629
	Inhoud	cy	1.77
	Werkdruk	PSI	3,626 - 4,351
	Olieflow**	gal/min	32 - 42
	Afmeting A	in	81
	Afmeting B	in	53
	Afmeting C	in	49

\* Zie wettelijke voorschriften voor laden en lossen UNI ISO 14397 - 1:2008.

\*\* De minimum olieflow moet worden bereikt in combinatie met de vereiste werkdruk.

## ROTORKITS

KIT	ZEEFWIJLDTE*	TOEPASSINGEN
 Zeefkit RQ8	0.30 in	Het zeven van vochtige en droge grond Bodembeluchting
 Zeefkit RQ20	0.8 in	
 Zeefkit RQ50	2.0 in	
 RM-Kit voor mengen en breken		Bodembeluchting Compost losmaken Steenkool breken Glas breken Gipsplaten breken
 Kit voor fijn zeven RE8	0.30 in	Het zeven van vochtige en droge grond
 Kit voor fijn zeven RE16	0.60 in	
 RC-Kit voor groenafval en compost	1.40 in	Kleine takken en bladeren hakselen Composteren

\*Rotors in gesloten stand.

## OPTIONELE ACCESSOIRES

Zeefkit RQ8	Zeefkit RQ20
Zeefkit RQ50	RM-Kit voor mengen en breken
Kit voor fijn zeven RE8	Kit voor fijn zeven RE16
RC-Kit voor groenafval en compost	Rotor wisselrek
24 Maanden garantie	

## TOEPASSINGEN

