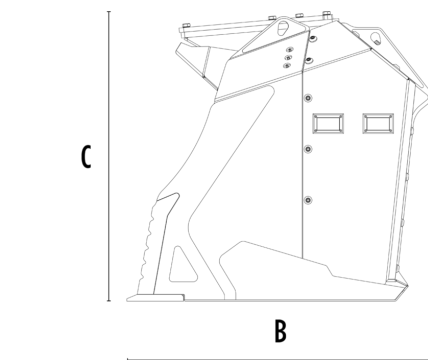
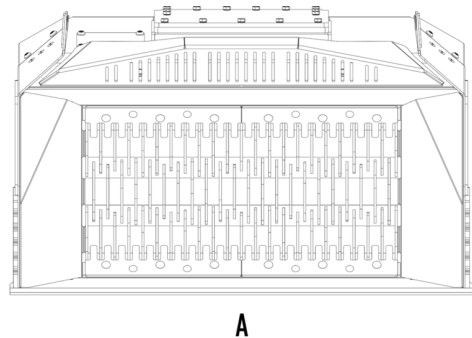




CUCHARA SELECCIONADORA MB-HDS320



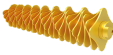






CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

 Excavadora aconsejada	lb	39,680 - 55,910
 Retrocargadora/Cargador aconsejado*	lb	24,250 - 30,860
Peso	lb	4,629
Capacidad de carga	cy	1.77
Presión	PSI	3,626 - 4,351
Caudal de aceite**	gal/min	32 - 42
Dimensión A	in	81
Dimensión B	in	53
Dimensión C	in	49

* Mira norma jurídica sobre carga y vuelco UNI ISO 14397 - 1:2008.

** El valor del caudal hidráulico mínimo debe alcanzarse al mismo tiempo con la presión de trabajo requerida.

KIT DE ROTORES

KIT	REGULACIÓN*	TIPO DE PROCESADO
 Kit de cribado RQ8	0.30 in	Cribado de tierra húmeda/seca Aireación del terreno
 Kit de cribado RQ20	0.8 in	
 Kit de cribado RQ50	2.0 in	
 Kit de mezclado RM		Aireación del terreno Aireación de compostaje Reducción de carbón vegetal Reducción de vidrio Reducción de cartón-yeso
 Kit de cribado fino RE8	0.30 in	Cribado de tierra húmeda/seca
 Kit de cribado fino RE16	0.60 in	
 Kit compostaje RC	1.40 in	Triturado de follaje y ramas de tamaño pequeño Compostaje

* Rotor en posición de cierre.

ACCESORIOS OPCIONALES

Kit de cribado RQ8	Kit de cribado RQ20
Kit de cribado RQ50	Kit de mezclado RM
Kit de cribado fino RE8	Kit de cribado fino RE16
Kit compostaje RC	Contenedor porta rotores

ÁREAS DE APLICACIÓN

