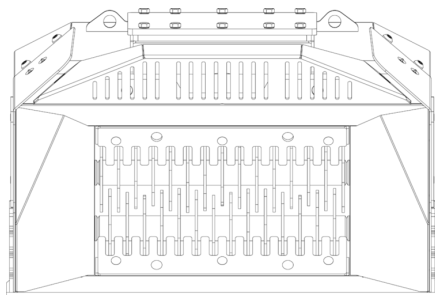
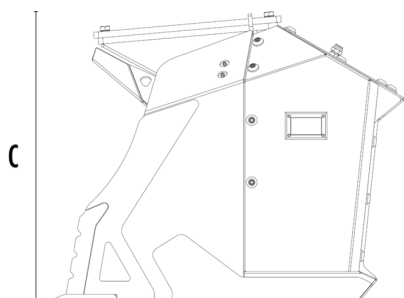


CUCHARA SELECCIONADORA MB-HDS214

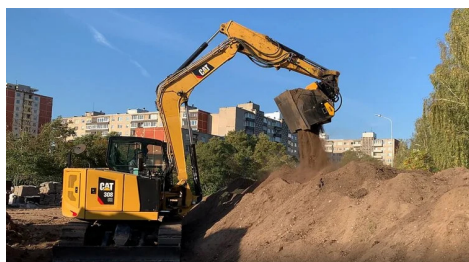


A






C

B



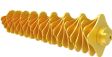



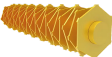


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Excavadora aconsejada	t.	9 - 13
	Retrocargadora/Cargador* aconsejado	t.	8 - 13
	Minicargador aconsejado*	t.	4 - 10
	Peso	t.	0,82
	Capacidad de carga	m ³	0,4
	Presión	bar	200 - 250
	Caudal de aceite**	l/min	75 - 120
	Dimensión A	mm	1380
	Dimensión B	mm	1125
	Dimensión C	mm	950

* 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	8 mm	Cribado de tierra húmeda/seca
 Kit de cribado RQ20	20 mm	Aireación del terreno
 Kit de cribado RQ50	50 mm	
 Kit de mezclado RM		Reducción de carbón vegetal Aireación del terreno Aireación de compostaje Reducción de vidrio Reducción de cartón-yeso
 Kit de cribado fino RE8	8.5 mm	
 Kit de cribado fino RE16	16 mm	Cribado de tierra húmeda/seca
 Kit compostaje RC	36.5 mm	Machacado de follaje y ramas de tamaño pequeño Compostaje

* Rotor en posición de cierre.

ACCESORIOS OPCIONALES

Contenedor porta rotores

Garantía de 24 meses

ÁREAS DE APLICACIÓN



Obras viales



Galerías



Ambientes cerrados



Canalizaciones



Reciclaje de inertes



Excavaciones y desmontes



Obras urbanas



Fundiciones



Mantenimiento de áreas verdes y agrícolas