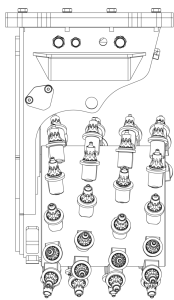
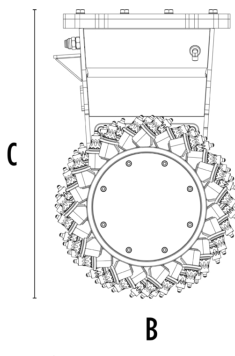


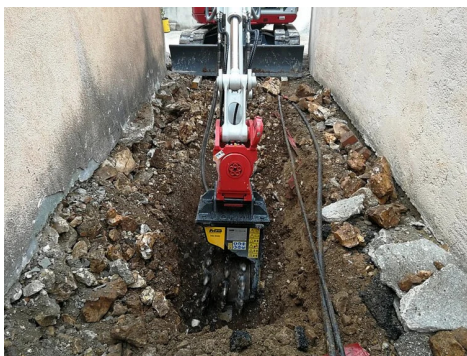
FRESADORA HIDRÁULICA MB-R500





A



B



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Excavadora aconsejada	lb	7,720 - 24,250
	Minicargador aconsejado*	lb	7,720 - 13,230
	Peso	lb	661
	Ancho de corte	in	18
	Fuerza sobre el diente	ft lb	14,456
	Velocidad/Min (mínima – máxima)	rpm	80 - 120
	Par de salida	Nm	5,000
	Presión	PSI	4,351 - 5,076
	Contrapresión	PSI	< 58
	Caudal de aceite**	gal/min	16 - 32
	Diámetro del tambor	in	20
	Dimensión A	in	20
	Dimensión B	in	20
	Dimensión C	in	32

* 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.

ACCESORIOS OPCIONALES

Nebulizador	Kit de tambor intercambiable (low-set / full-set)
Kit de picos roca o asfalto	Kit de cubierta del tambor
Kit de ajuste de fresado lateral	Kit de rotación de la torreta
Kit de rotación de la torreta	

ÁREAS DE APLICACIÓN



Demoliciones



Obras viales



Canteras



Minas



Galerías



Ambientes cerrados



Canalizaciones



Excavaciones y desmontes



Obras urbanas



Mantenimiento de áreas verdes y agrícolas



Trabajos en agua



Perfilados