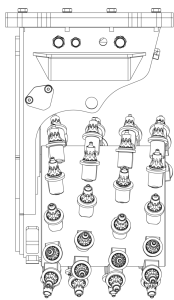
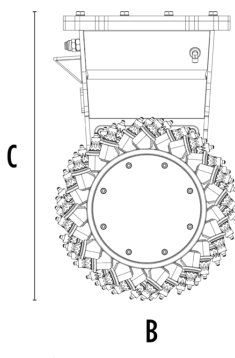


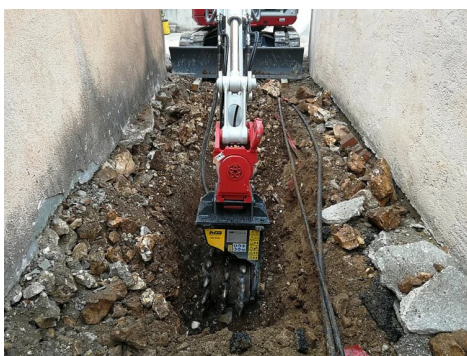
# FRESADORA HIDRÁULICA MB-R500





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	Garantía de 24 meses

## 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