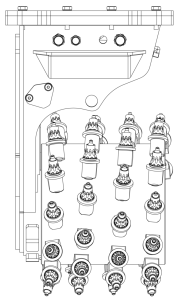
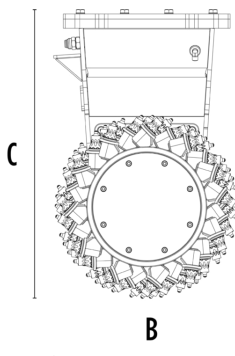


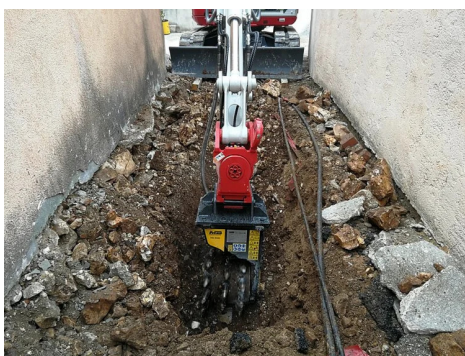
FRESADORA MB-R500





A



B



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Escavadora recomendada	ton	3,5 - 11
	Mini carregadora recomendada*	ton	3,5 - 6
	Peso	ton	0,3
	Pressão	bar	300 - 350
	Contrapressão	bar	< 4
	Fluxo de óleo**	l/min	60 - 120
	Largura de corte	mm	450
	Potência de corte	N	19600
	Velocidade/Mín. (mínimo - máximo)	rpm	80 - 120
	Dupla saída	Nm	5000
	Diâmetro do tambor	mm	500
	Dimensão A	mm	500
	Dimensão B	mm	500
	Dimensão C	mm	820

* Consulte as normas legais sobre carregamento e basculamento UNI ISO 14397 - 1:2008

** O valor da vazão hidráulica mínimo deve ser atingido em conjunto com a pressão operacional necessária

ACESSÓRIOS OPCIONAIS EXTRAS

Nebulizador	Kit tambor intercambiável (low-set / full-set)
Kit ponteira para rocha ou asfalto	Kit cobertura do tambor
Kit lateral de regulagem de fresagem	Kit rotação da torre
Kit transmissão potenciada	

ÁREAS DE APLICAÇÃO



Demolições



Obras rodoviárias



Pedreiras



Minas



Túneis



Ambientes fechados



Canalizações



Escavações e remoções



Estaleiros urbanos



Manutenção de áreas verdes e agrícolas



Obras na água



Perfilamento