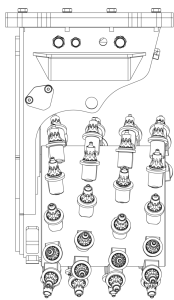
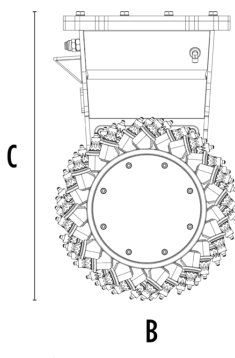


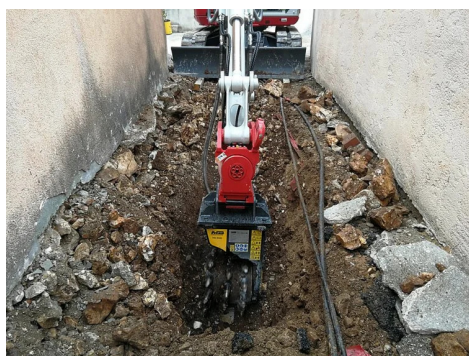
TESTA FRESANTE MB-R500





A



B



CARATTERISTICHE TECNICHE

	Escavatore consigliato	lb	7,720 - 24,250
	Minipala consigliata*	lb	7,720 - 13,230
	Peso	lb	661
	Larghezza di taglio	in	18
	Forza su dente	ft lb	14,456
	Velocità/Min. (minima - massima)	rpm	80 - 120
	Coppia in uscita	Nm	5,000
	Pressione	PSI	4,351 - 5,076
	Contropressione	PSI	< 58
	Portata d'olio**	gal/min	16 - 32
	Diametro tamburo	in	20
	Dimensione A	in	20
	Dimensione B	in	20
	Dimensione C	in	32

* Vedi normative di legge su carico e ribaltamento UNI ISO 14397 - 1:2008.

** Il valore della portata idraulica minima deve essere raggiunto in concomitanza con la pressione di esercizio richiesta.

ACCESSORI OPZIONALI

Nebulizzatore	Kit tamburo intercambiabile (low-set / full-set)
Kit picchi roccia o asfalto	Kit copertura tamburo
Kit laterale regolazione fresatura	Kit rotazione torretta
Kit trasmissione potenziata	

AREE DI APPLICAZIONE



Demolizioni



Lavori stradali



Cave



Miniere



Gallerie



Ambienti chiusi



Canalizzazioni



Scavi e sbancamenti



Cantieri urbani



Manutenzione aree verdi e agricole



Lavori in acqua



Profilazioni