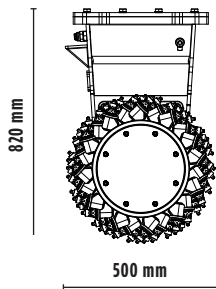
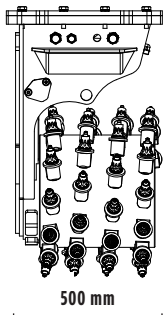




TESTA FRESANTE

MB-R500



CARATTERISTICHE TECNICHE

	Escavatore consigliato	ton	3,5 - 11
	Minipala consigliata*	ton	3,5 - 6
	Peso	ton	0,30
	Larghezza di taglio	mm	450
	Forza sul dente	N	19600
	Velocità/Min. (minima - massima)	rpm	80 - 120
	Coppia in uscita	Nm	5000
	Pressione	bar	300 - 350
	Contropressione	bar	< 4
	Portata d'olio**	l/min	60 - 120
	Diametro tamburo	mm	500

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

** Il valore della portata idraulica 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	Garanzia 24 mesi

* Necessita di impianto di rotazione

AREE DI APPLICAZIONE



DEMOLIZIONI



LAVORI STRADALI



CAVE



MINIERE



GALLERIE



AMBIENTI CHIUSI



CANALIZZAZIONI



SCAVI E SBANAMENTI



CANTIERI URBANI



MANUTENZIONE AREE VERDI E AGRICOLE



LAVORI IN ACQUA



PROFILAZIONI



Le immagini e i dati riportati non sono vincolanti, in quanto il costruttore si riserva di apportare migliorie ai propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso.

MBCRUSHER.COM



Rev.2023/07