






**MACINATORE / GRINDER / TRITURADOR
TR 1800 A – KW 75 - 90**

	<p>PARTICOLARE PLC PLC DETAIL DETALLE PLC</p>	
	<p>CENTRALINA OLEODINAMICA HYDRAULIC POWER UNIT CENTRAL HIDRÀULICA</p>	

POTENZA ELETTRICA ROTORE ROTOR ELECTRIC POWER POTENCIA ELECTRICA DEL ROTOR	kw	75-90
POTENZA ELETTRICA CENTRALINA PLC ELECTRIC POWER POTENZA ELETTRICA PLC	kw	5,5
LUNGHEZZA ROTORE LENGHT ROTOR LONGITUD ROTOR	mm	1890
DIAMETRO ROTORE ROTOR DIAMETER DIÀMETRO ROTOR	∅	380
GIRI AL ROTORE ROTOR ROTATIONS ROTACIONES DE ROTOR	rpm	40-180
LAME BLADES LÁMINAS	n° / D x D (*)	n° 111 / 38X38
TIPO DI LAMA TYPE OF BLADES TIPO DE LÁMINAS	i / p (**)	Incava / Piana
CORSA SPINTORE PUSHER RUN FUNCIONAMIENTO DEL EMPUJADOR	mm	1000
LUNGHEZZA LENGHT LONGITUD	mm	3000
LARGHEZZA WIDTH ANCHO	mm	2630
ALTEZZA DA TERRA HEIGHT ALTURA	mm	1800
LUNGH. BOCCA TRAMOGGIA HOPPER LENGHT LONGITUD DE LA TOLVA	mm	1440
LARGH. BOCCA TRAMOGGIA HOPPER WIDTH ANCHURA DE LA TOLVA	mm	1900
ALTEZZA TRAMOGGIA HOPPER HEIGHT ALTURA DE LA TOLVA	mm	550
PESO WEIGHT PESO	Kg	5600

(*) quantità x dimensione/quantity x dimension / cantidad x dimension (**) incave/piane / i=incave/p=flat / i=incave/p=plan (***) hollow / concava

MILLER MAC SRLS

Via G. Galilei 167, 35010 San Giorgio in Bosco (PD) - Italy

Tel. +39 0495996922 - Email: info@millermac.it – export@millermac.it - Web: www.millermac.it