



**MACINATORE  
GRINDER TRITURADOR**  
**TR 800 L TA Ø 260**



PARTICOLARE  
PLC

PLC DETAIL

DETALLE PLC



CENTRALINA  
OLEODINAMICA

HYDRAULIC  
POWER UNIT

CENTRAL  
HIDRÀULICA



**MODELLO**

**TR 800 L TA**

POTENZA ELETTRICA ROTORE ROTOR ELECTRIC POWER POTENCIA ELECTRICA DEL ROTOR	kw	9,2 – 11 – 15 - 22
POTENZA ELETTRICA CENTRALINA PLC ELECTRIC POWER POTENCIA ELECTRICA PLC	kw	0,55
LUNGHEZZA ROTORE LENGHT ROTOR LONGITUD ROTOR	mm.	800
DIAMETRO ROTORE ROTOR DIAMETER DIÀMETRO ROTOR	Ø	260
GIRI AL ROTORE ROTOR ROTATIONS ROTACIONES DE ROTOR	rpm	40 – 180
LAME BLADES LÁMINAS	n° D x D (*)	38 30 X 30
TIPO DI LAMA TYPE OF BLADES TIPO DE LÁMINAS	i / p (**)	Incava – Piana
CORSA SPINTORE PUSHER RUN FUNCIONAMIENTO DEL EMPUJADOR	mm.	500
LUNGHEZZA LENGHT LONGITUD	mm.	1750
LARGHEZZA WIDTH ANCHO	mm.	1370
ALTEZZA DA TERRA HEIGHT ALTURA	mm.	1500
LUNGH. BOCCA TRAMOGGIA HOPPER LENGHT LONGITUD DE LA TOLVA	mm.	1000
LARGH. BOCCA TRAMOGGIA HOPPER WIDTH ANCHURA DE LA TOLVA	mm.	800
ALTEZZA TRAMOGGIA HOPPER HEIGHT ALTURA DE LA TOLVA	mm.	600
PRODUZIONE LEGNO X ORE WOOD PRODUCTION X HOUR PRODUCCIÓN MADERA X HORA	Griglia 20 mm Grid20 mm Rejilla 20 mm	350 - 600
PESO WEIGHT PESO	Kg	1.100

(\*) quantità x dimensione/quantity x dimension / cantidad x dimension

(\*\*) incave/piane / i=incave/p=flat / i=concava/p=plana

