

Nr.1 PRESSA CUBETTATRICE SERIE "ORTLER" MOD. T-80/2R/2M.

Con le seguenti caratteristiche:

- Trafila Ø interno 800 mm.
- Rulli N° 02.
- Potenza 2 x 110 kW.
- Versione a due motori inclusi.
- Produzione 1.700 ÷ 2.400 Kg/h segatura di faggio raffinata o abete
- Umidità max 12%.

Componenti principali:

- ⇒ **Alimentatore in lamiera pressopiegata**, comandato da motovariariduttore idraulico. Comando automatico di regolazione giri;
- ⇒ **Alimentazione forzata in lamiera pressopiegata**, applicata al coperchio macchina, per una uniforme introduzione del prodotto nel gruppo pressore, comandata da motore con trasmissione a cinghie;
- ◆ Carrozzeria a struttura portante in lamiera pressopiegata di grosso spessore, sabbiata e verniciata con una mano di antiruggine e smalto a finire nei colori da concordare;
- ◆ Coperchio del gruppo pressore in lamiera pressopiegata, completo di tubo per lo scarico della condensa;
- ◆ Nr.1 Coltelli trancia cubetti posti sul coperchio della macchina, con possibilità di regolare la lunghezza del pellet;
- ◆ Microinterruttore di bloccaggio apertura coperchio macchina;
- ◆ Gruppo pressore composto da trafila di diametro interno 800 mm. (diametro fori e compressione da stabilire) e n. 2 rulli di compressione;
- ◆ Trasmissione a mezzo cinghie trapezoidali con riduttore che permettono un funzionamento silenzioso e privo di vibrazioni;
- ◆ Sistema di sicurezza contro l'entrata di corpi estranei, a mezzo spina di sicurezza;

Potenze installate

- Motore principale. _____ kW 220;
- Motovariariduttore alimentatore _____ kW 3;
- Motoriduttore alimentazione forzata _____ kW 3.

compact system

disposal technology

MISCHI G MASCHINEN

Postgranz 8/D I-39012 MERAN BZ
 Tel +39-0473-44 63 44 Fax +39-0473-22 22 15
 VAT-Nr. IT00 595 000 217
 e-mail: info@mischi.it Internet www.mischi.it

www.pelletpressen.it

Pelletizzatrici

Pellet presses

Pelletpressen



Macchine ed impianti per la produzione di pellet
 Machinery and plants for wood pellet production
 Maschinen und Anlagen für die Pelletproduktion



Modello Type Modell	Die diameter inside Diametro interno trafile Durchmesser Matrize	Motore principale Main motor Hauptmotor	Produzione* Throughput* Produktion*
Ortler T 27/2 R	270 mm	15 kW	100-200 kg/h
Ortler T 30/2 R	304 mm	22 kW	180-300 kg/h
Ortler T 40/2 R	410 mm	45 kW	500-700 kg/h
Ortler T 53/2 R	535 mm	110 kW	1000-1500 kg/h
Ortler T 66/2 R	660 mm	160 kW	1500-2000 kg/h
Ortler T 80/2 R	800 mm	220 kW	1700-2400 kg/h

The technical data and the equipment enclosed in this brochure can be modified because of general patches without any advice notice.

*depends on the consistence of the worked material

