



# **TIGER**



**MACCHINA FISSA SEMIAUTOMATICA PER LA PRODUZIONE DI  
BLOCCHI PAVE' e MANUFATTI SU DISEGNO CLIENTE**

## **“MT110/A1”**



### **Caratteristiche tecniche:**

- Funzionamento semiautomatico.
- Superficie di sformatura 500 x 1.100 x altezza 300 mm max.  
*Nm° 5 Blocchi 20-40-20 per ogni ciclo / 0,5 m<sup>2</sup> Pavè*
- Potenza elettrica impegnata 18,5 KW - 25 HP
- Disponibilità di varie tipologie di stampi.
- Cambio stampo facile e agevole

*Produzione media*

**900-950** blocchi / ora

Blocco 20 - 40 - 20

**550-600** m<sup>2</sup>/giorno

*Pavè (dipende dal disegno)*

## ***Descrizione generale***

La vibropressa A1 è caratterizzata dall'aver un magazzino tavole per l'alimentazione manuale della vibropressa e un ascensore/impilatore a fine linea.

La blocchiera è dotata di riempimento dello stampo mediante cassetto idraulico. Per azionare i vibratori sono usati motori con inverter anziché dei motori autofrenanti, il motore elettrico risulta essere meno sollecitato e migliora l'affidabilità dell'insieme. Dopo la formatura tavole e prodotti vengono avviati verso un impilatore automatico che provvede a sollevare 8 tavole, 4 piani di due tavole.

Un carrello elevatore con apposita attrezzatura provvede ad allontanarle verso le camere di stagionatura. Anche impilatore è stato dotato di inverter per poter regolare la velocità di salita e discesa delle tavole per non rovinare il prodotto fresco. Tutte le operazioni, sia manuali che automatiche, sono idrauliche.

L'elevata produttività e la qualità superiore del prodotto sono i punti di forza e di riferimento per questa macchina.

La centrale idraulica ampiamente dimensionata è provvista di scambiatore di calore per controllare la temperatura di lavoro dell'olio. Per i comandi si può prevedere una pulsantiera esterna in questo modo l'operatore non è legato alla posizione dell'armadio elettrico.

Sia nell'impianto idraulico come in quello elettrico sono impiegati componenti di prima scelta.

***TIGER***

**s.r.l. Macchine per manufatti in cemento**

📞 ++39-(0)45 6152518 – 500319 ; 📞 ++39-(0)45 7651360 ;

[www.tiger-machines.com](http://www.tiger-machines.com) Email : [tigersas@tin.it](mailto:tigersas@tin.it)