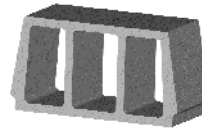


TIGER



MACCHINA SEMOVENTE SEMIAUTOMATICA PER LA PRODUZIONE DI BLOCCHI, VOLTERRANE E MANUFATTI SU DISEGNO CLIENTE

“AT 6”



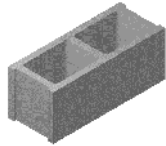
DESCRIZIONE GENERALE

Pressa vibromobile semiautomatica che opera su pista con altezza fissa del prodotto di cm. 20. La macchina è semplice da manovrare e rappresenta la soluzione ideale per produrre giornalmente un numero elevato di blocchi con qualità costante. L' impianto idraulico è costruito usando componenti di prima qualità e facilmente reperibili. La vibrazione è assicurata da due potenti vibrator laterali con arresto a fine ciclo. Le operazioni di avanzamento e di rotazione sono possibili grazie ad un motoriduttore e manovra idraulica. La compressione è per caduta libera con bloccaggio e sbloccaggio del contro-stampo automatico a fine ciclo. Il riempimento dello stampo avviene con comando idraulico di un cassetto di alimentazione, questo è riempito automaticamente dalla apertura e chiusura della tramoggia di alimentazione. L'impianto elettrico costruito con componenti di primarie ditte e agevolmente reperibili, z usa comandi in bassa tensione e tutto l' impianto è stagno.

- Funzionamento semiautomatico
- Dimensioni Lunghezza 1.800 x Larghezza 2.200 x Altezza 2.050
- Potenza elettrica impegnata 8,5 KW - 11 HP
- Nm° 4 motori elettrici : Vibrazione (2) – Centralina oleodinamica - Avanzamento

Produzione media

700-800 blocchi / ora



Blocco 20 – 40 - 20

TIGER

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

Telefono ++39-045 6152518 500319 Fax ++39-045 7651360

www.tiger-machines.com Email : tigersas@tin.it
