

MODELLO 6T17

Ideale per la miscelazione in fusti da 10 a 25 kg. in ambienti
POTENZIALMENTE ESPLOSIVI

**MOTORIZZAZIONE**

- Motore ad 1,5 kW 2 poli B3/B14 IP55 grand. 90
- Caratteristiche di velocità: da 0 a 4500 giri/1' circa

ALBERO PORTA GIRANTE

- In acciaio inox aisi 304 lungh. 500 mm.
- Girante a disco dentellato Φ 90 mm. in acciaio zincato

TELAIO

- Realizzato in profilati di FE 37 verniciati.
- La piantana principale è realizzata da tubolare quadro 100x100 mm., al cui interno scorre il contrappeso di bilanciamento della testa porta-motore.
- Testa porta-motore in FE 37 verniciata.
- Sistema di scorrimento della testa porta-motore realizzato a mezzo di tubo in acciaio inox aisi 304 lucido con n.° 2 bronzine su cui si innesta direttamente la testa portamotore.
- Carrucole posizionate alla sommità della piantana principale.
- Lunghezza di traslazione verticale 500 mm.
- Sistema di bloccaggio del fusto, manuale, a mezzo di n.° 2 elementi a "Y" in acciaio inox AISI 304. Uno di que-

sti elementi è equipaggiato di Fine-corsa per la presenza del fusto.

- Fine-corsa di sicurezza sulla traslazione per evitare l'avvio dell'agitatore quando non è in posizione di lavoro.
- Vano di posizionamento del fusto 500x500 mm.

QUADRO ELETTRICO

Chiuso IP 55 verniciato completo di:

- Inverter con display di velocità
- potenziometro regolazione velocità
- pulsante di emergenza
- pulsante di marcia/arresto
- interruttore generale

Tensione V 220/50 Hz monofase

INGOMBRI COMPLESSIVI

h=1400 x l=1100 x p=700 mm.

Manuale Uso & Manutenzione e Certificazione ATEX

CE  II 2G IIB T4 X