



Quadro elettrico con inverter

Insaccatore

Utilizzo prodotti umidie in polvere

**EURO  
MIX**

400 V

### Indicazioni d'uso



Mescolatore - Impastatore

### Caratteristiche Tecniche

Tensione: 400 V

Potenza: 3 kW - 4 CV

Elettropompa adescante: 0,44 kW

Motoriduttore a vite SF: 1400 giri/min. - 6 A

Inverter: 400 V

Capacità: 240 l

Peso: 300 kg

### Dotazione Standard

25 m cavo elettrico

Peso totale: 6 kg

### Dimensioni Trasporto

Lunghezza x Larghezza x Altezza: 130 x 80 x 174 cm

Peso totale: 331 kg

Art. 2270

**EURO MIX** è utilizzato per mescolare materiali in polvere i cui inerti non devono superare i 3 - 4 mm di spessore.

I principali vantaggi di questo sistema di miscelazione sono:

- risparmio di manodopera;
- costanza nella qualità della miscela;
- impiego di spazi ridotti in cantiere.

Il mescolatore è stato progettato per ottenere ottime prestazioni ed è stato realizzato con materiali di ottima qualità e pensati per garantirvi facili e veloci manutenzioni.

L'impianto elettrico è stato studiato per essere nella sua essenzialità completo di tutti i comandi per ottenere manovre univoche per un utilizzo corretto del mescolatore.

Inoltre il vantaggio maggiore è dovuto dalla presenza nel quadro elettrico dell'INVERTER che permette di cambiare il senso di rotazione della spirale mescolatrice, di abbassare i consumi e lavorare anche in presenza di tensioni molto basse.

**EURO MIX** può essere utilizzato anche come insaccatore.

