



Pompa impastatrice continua adatta alla spruzzatura di intonaci premiscelati a base di gesso, calce gesso, calce cemento, intonaci di finitura, stucchi, intonaci colorati, intonaci ignifughi, collanti, sottofondi per pavimenti e malte, idonei alla lavorazione meccanica.

La coclea di trasporto del materiale secco è progettata per evitare la separazione di componenti con diverso peso specifico. (Intonaci termici ed intonaci alleggeriti).

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Capacità serbatoio	80 L
Alimentazione	400 V - 50 Hz
Protezione termica motore	sì
Motoriduttore camera di miscelazione	5.5 kW - 400 giri/min
Motoriduttore ruota a celle	1.1 kW - 46 giri/min
Velocità variabile	no
Compressore	9002005000
Pompa acqua	sì
Flussimetro	digitale
Sicurezza mancanza di acqua	sì
Portata materiale	da 6 a 50 L/min*
Distanza massima servita	40 metri*
Altezza carico	100 cm
Dimensioni (L x b x h)	127 x 65 x 157 cm
Peso totale macchina	249 kg

(\* ) in funzione delle caratteristiche dei prodotti utilizzati, dello statore, del rotore, del diametro e della lunghezza del tubo, dell'altezza e della temperatura ambientale.

## DOTAZIONI

- Antigrip
- Asta pulitore
- Tubo acqua 19x26 ML 40 con GEKA
- Cavo elettrico 50ML neoprene 4x2.5 con presa
- Adattatore + GEKA
- Chiave a T con tappi
- Pulitore per Mustang e F18
- Tubo betoncino 25x37 15 ML con attaches
- Tubo aria 13x19 ML 16 con GEKA
- Lancia Mixer tubo alluminio completa
- Sacchetto dotazione