



Quadro elettrico con inverter

Piccola macchina, grandi prestazioni

Presenza di voltmetro

**MAC
JUNIOR**

230 V

Indicazioni d'uso



Macchina per applicare/proiettare intonaci premiscelati "secchi" (sacco o silo) - sistema premiscelato

Art. 2361

MAC JUNIOR è una macchina intonacatrice monofase compatta per la posa in opera di intonaci premiscelati e termo-isolanti. Può essere usata con il sistema a sacchi o con impianto a silo.

È ideale per le ristrutturazioni ed è facile da utilizzare e da spostare su qualsiasi superficie grazie alle sue ruote.

Può essere smontata in più pezzi, agevolandone il trasporto. La ricambistica, sia meccanica che elettrica, è reperibile in qualsiasi negozio specializzato.



Caratteristiche Tecniche

Tensione: 230 V

Motoriduttore pompa mono: 320 giri/min. - 4.0 kW - 15 A

Compressore rotativo: 200 l/min. - 0.37 kW - 2.7 A

Motoriduttore ruota a celle: 12 giri/min. - 0.25 kW - 1.45 A

Elettropompa acqua: 5-40 l/min. - 0.37 kW - 2.6 A

Inverter: 4.0 kW - 17.5 A

*Portata: 1100 l/h (MVD4 Rosso)

*Prevalenza: fino a 15 m (25 m con tubo conico)

*Pressione di esercizio: dai 10 ai 40 bar

Potenza max assorbita: 3.8 kW - 18.5 A

Potenza sonora: 100 dB(A)

Peso totale: 220 kg

Lunghezza x Larghezza x Altezza: 110 x 72 x 150 cm

Dotazione Standard

15 m tubo malta 25 x 35 (40 atm)

15 m tubo aria 12 x 19 (10 atm)

20 m tubo acqua 19 x 26 (10 atm)

25 m cavo elettrico

1 pistola spruzza intonaco

Set manutenzione e pulizia

Peso totale: 32 kg

Dimensioni Standard

Lunghezza x Larghezza x Altezza: 120 x 80 x 164 cm

Peso totale: 277 kg

* I valori possono variare a seconda della qualità e della composizione del materiale utilizzato, dalle condizioni dei tubi e della pompa mono.

ABBINAMENTI CONSIGLIATI TRA POMPE E MATERIALI



Art. 2040170

MV D4 Rosso

INTONACI PREMISCELATI	
INTONACI A BASE GESSO	●
INTONACI A BASE CALCE-GESSO	●
INTONACI A BASE CEMENTO	●
INTONACI A BASE CALCE	●
INTONACI A BASE CALCE-CEMENTO	●
INTONACI STRUTTURALI	●
INTONACI ISOLANTI A CAPPOTTO	●
INTONACI ACUSTICI	●

CARATTERISTICHE POMPE MONO*

STATORE (Polmone)	PORTATA [L/MIN]	RPM	GRANULOMETRIA MAX [mm]	PRESSIONE MAX [bar]
MV D4 Rosso	18	320	5	35

* I seguenti dati possono variare in funzione della macchina utilizzata, della composizione del materiale, del diametro e della lunghezza dei tubi adoperati. Per maggiori informazioni contattare l'ufficio tecnico.