



Quadro elettrico con inverter

Acciaio inox

Grandi portate

MAC
BETON
MASS

Indicazioni d'uso

-  Macchina per applicare/proiettare intonaci già impastati (tramite molazza, betoniera, autobetoniera, etc.)
-  Macchina per pompaggio massetti autolivellanti
-  Macchina compatibile con il Kit Cemento Cellulare

Art. 2666

MAC BETON MASS è una macchina per la posa in opera di massetti autolivellanti, alleggeriti, fonoassorbenti e termoisolanti, che devono essere preimpastati prima dell'uso, con betoniera, con impastatore continuo tipo **REAL MAC MASS** o con mescolatore tipo **TURBO BETON**.

È realizzata in acciaio inossidabile ed è facile da usare e da trasportare su qualsiasi superficie poiché dotata di ruote. **MAC BETON MASS** può essere azionata con un comando a distanza o con **KIT CEMENTO CELLULARE**.

Caratteristiche Tecniche

Tensione: 400 V
Motoriduttore pompa malta: 167 giri/min. - 7.5 kW - 10 CV
Inverter: 7.5 kW
*Portata: 2000 l/h (R8 Nero) - 7700 l/h (60-12 Arancione)
*Prevalenza: fino a 50 m con statori autoregolabili
*Pressione di esercizio: dai 10 ai 30 bar
Potenza sonora: 100 dB(A)
Peso totale: 250 Kg
Lunghezza x Larghezza x Altezza: 190 x 80 x 65 cm

Dotazione Standard

30 m tubo malta Ø 50/60
10 m tubo a spirale
25 m cavo elettrico
Set manutenzione e pulizia



* 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. 2040456



Art. 2040555



Art. 2040555

	R8 Nero	60 - 12 corto Arancione	60-12 Arancione
INTONACI TRADIZIONALI			
INTONACI STRUTTURALI	●	●	●
INTONACI IN ARGILLA (SOLO COME ADDITIVO), TERRICCIO	●	●	●
MALTA TRADIZIONALE			
MALTE DA MURATURA	●	●	●
MALTE PER ARMATURE	●	●	●
BOIACCHE DI CALCE/CEMENTO	●	●	●
MALTE DI RINFORZO	●	●	●
MASSETTI			
MASSETTI AUTOLIVELLANTI A BASE DI POLIMERI	●	●	●
MASSETTI ALLEGGERITI CON PERLE DI POLISTIRENE	●	●	●
MASSETTI ALLEGGERITI CON PERLITE	●	●	●

CARATTERISTICHE POMPE MONO*

STATORE (Polmone)	PORTATA [L/MIN]	RPM	GRANULOMETRIA MAX [mm]	PRESSIONE MAX [bar]
R8 Nero	33	167	8	15
60 - 12 corto Arancione	128	167	10	30
60 - 12 Arancione	128	167	10	30

* 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.