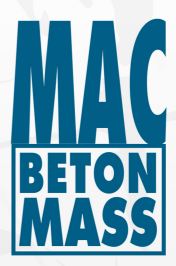




Acciaio inox

Grandi portate





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 termo-isolanti, 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.	2040

Art. 2040555 Art. 2040555

	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.