

SMALL 50

Intonacatrici per materiali premiscelati asciutti

APPLICAZIONI

Per spruzzare intonaci tradizionali e premiscelati, premiscelati tixotropici, prodotti impermeabilizzanti, rasanti e coloranti, rivestimenti con vernici, per riempimento fughe, per iniezioni di consolidamento.



solo 69 kg

✓ Altezza di carico 65 cm

✓ Pulizia semplice e veloce

✓ Quadro elettrico con "inverter" esclusivo IMER per lavorare anche in condizioni di tensione non ottimale



✓ Compressore rimovibile
- Opzionale SMALL 50
- Di serie SMALL 50 ES

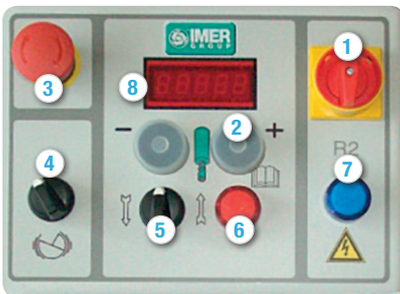
✓ Portata materiale da 0,8 a 14 l/min grazie alla **variazione continua della velocità**

✓ Tappo tramoggia (spugna di lavaggio Ø 40 mm Cod. 3225846)

✓ Inversione automatica della macchina a ogni arresto per scaricare la pressione all'interno della lancia e dei tubi (inseribile)

SMALL 50 con vibrovaglio e compressore (opzionali)

QUADRO DI COMANDO



- 1 Interruttore generale
- 2 Selettore portata materiale
- 3 Pulsate di emergenza
- 4 Interruttore vibrovaglio
- 5 Selettore marcia/inversione
- 6 Spia di emergenza rimozione protezione tramoggia
- 7 Tensione on
- 8 Display intelligente / Contaore

Equipaggiamento di serie SMALL 50

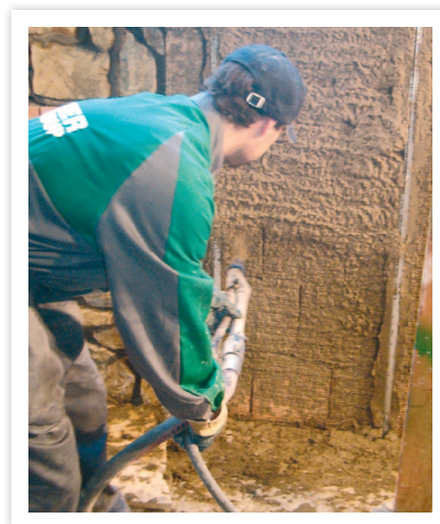
- ✓ Vasca in acciaio inox
- ✓ Statore e vite D8 1,5 ECO
- ✓ Quadro elettrico di alimentazione e comando con inverter
- ✓ 20 m cavo elettrico di alimentazione
- ✓ Comando elettrico a distanza
- ✓ Gruppo misuratore di pressione
- ✓ Cassetta accessori

Equipaggiamento di serie SMALL 50 ES

- ✓ Vasca in acciaio inox
- ✓ Statore e vite D8 1,5 ECO
- ✓ Quadro elettrico di alimentazione e comando con inverter
- ✓ 20 m cavo elettrico di alimentazione
- ✓ Comando elettrico a distanza
- ✓ Gruppo misuratore di pressione
- ✓ Cassetta accessori
- ✓ Vibrovaglio
- ✓ Kit per malta premiscelata/tradizionale
- ✓ Compressore elettrico a membrana 230V/50Hz, 250 l/min.



Alcune applicazioni della **SMALL 50**



**Abbinamento Small 50+Spin 15
per mescolare e pompare materiali premiscelati**

Alimentazione	-	230V/50Hz
Potenza motore	kW	1,5
Portata materiale	l/min	da 0,8 a 14
Granulometria max pompabile	mm	6
Massima distanza di pompaggio Tubo Ø 19 mm*	m	15
Massima distanza di pompaggio Tubo Ø 25 mm*	m	25
Capacità tramoggia	l	50
Altezza di carico	mm	650
Dimensioni larg./lung./h	mm	520/1120/650
Peso	kg	69
Livello pressione sonora	dB (A)	< 74

(*) La distanza di pompaggio è soggetta a varianti: tipo materiale usato, altezza servita, consistenza del materiale, tipo pompa installata.