

STEP 120

La pompa a vite per lo specialista dell'intonaco con malte tradizionali e premiscelate

APPLICAZIONI

Per spruzzare e pompare malte per intonaci tradizionali e premiscelati, malte fibrorinforzate e refrattarie, getti di betoncino, materiali ignifughi, massetti autolivellanti, per iniezioni di consolidamento a pressione controllata.



✓ Mescolatrice planetaria opzionale per malte tradizionali e prodotti premiscelati

✓ Altezza di carico 1,20 m

✓ Mescolatore con capacità di impasto max 90 l e inversione di rotazione pale

✓ Portata materiale max. 35 l/min.

✓ Max. granulometria pompabile 8 mm

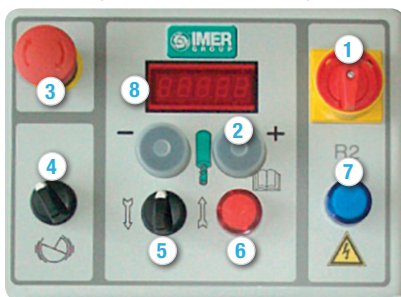
✓ Distanza di pompaggio: fino a 60 m*
Tubo uscita Ø 35

✓ Compressore integrato

✓ Tramoggia di elevata capacità con vibrovaglio. Carico dei materiali da betoniere convenzionali 120 l

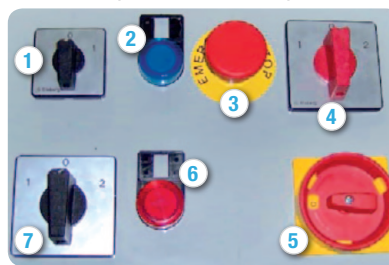


QUADRO DI COMANDO (versione monofase)



- 1 Interruttore generale
- 2 Selettore portata materiale
- 3 Pulsante di emergenza
- 4 Interruttore vibrovaglio
- 5 Selettore marcia/inversione
- 6 Spia di emergenza
- 7 Spia tensione
- 8 Display intelligente / Contatore

QUADRO DI COMANDO (versione trifase)



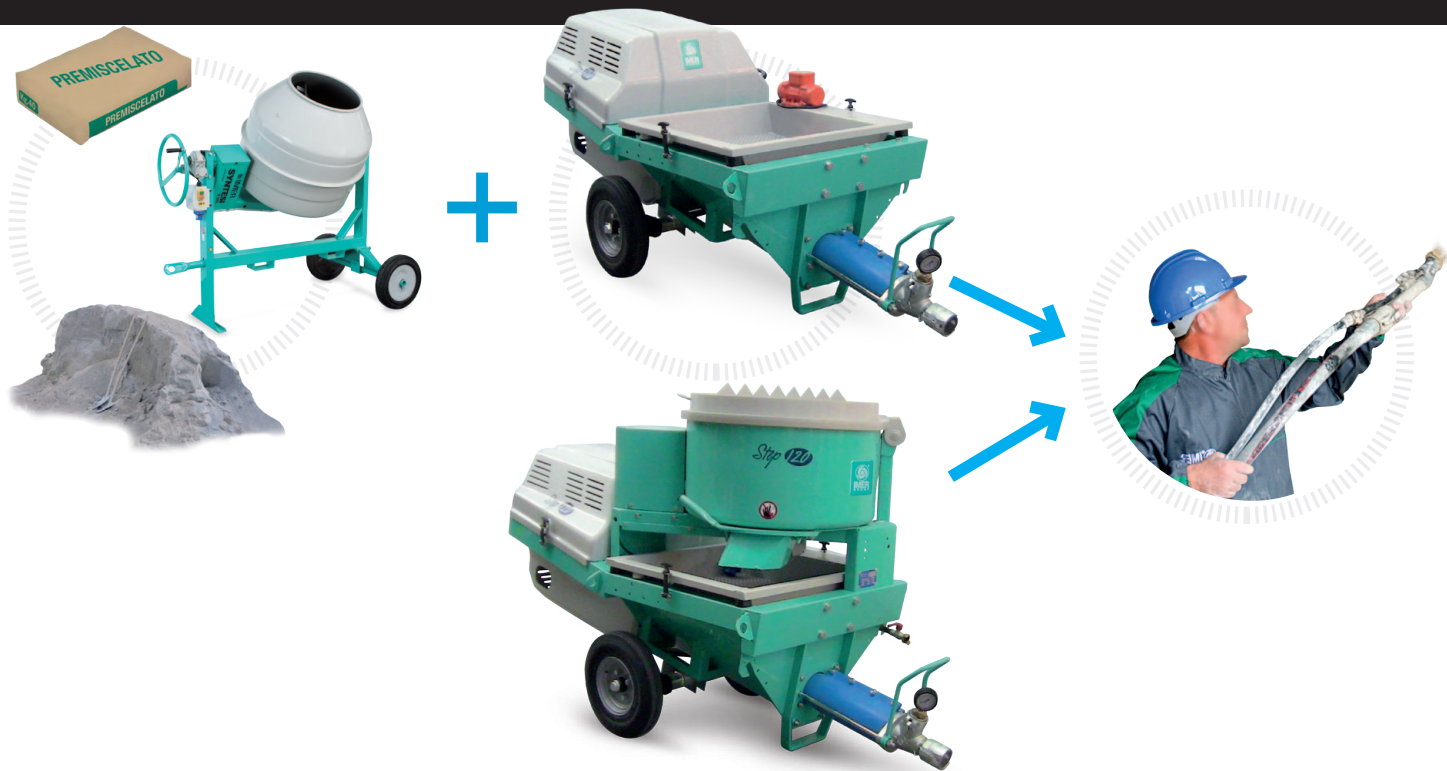
- 1 Selettore pompa
- 2 Spia tensione On
- 3 Pulsante di emergenza
- 4 Invertitore di fase
- 5 Interruttore generale
- 6 Spia di vibrovaglio
- 7 Selettore velocità motore (1/2)

Equipaggiamento di serie (Cod. 1106090 230V/50Hz)

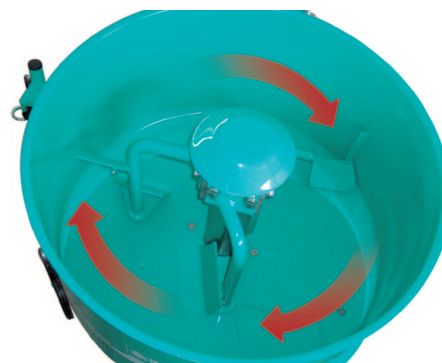
- ✓ Quadro elettrico di alimentazione con inverter
- ✓ Statore e vite IM25L
- ✓ Lancia per intonaco tradizionale/premiscelato
- ✓ Vibrovaglio
- ✓ Compressore 250 l/min.
- ✓ Tubo portamateriale 30 m (20+10) Ø 35
- ✓ Tubo aria 31 m Ø 13
- ✓ Cassetta con accessori

Equipaggiamento di serie (Cod. 1106091 400V/50Hz)

- ✓ Quadro elettrico di alimentazione
- ✓ Statore e vite IM25L
- ✓ Lancia per intonaco tradizionale/premiscelato
- ✓ Vibrovaglio
- ✓ Compressore 310 l/min.
- ✓ Comando a distanza pneumatico
- ✓ Tubo portamateriale 30 m (20+10) Ø 35
- ✓ Tubo aria 31 m Ø 13
- ✓ Cassetta con accessori



IMPASTO RAPIDO E OMOGENEO



Grazie al mescolamento planetario a regime forzato il tempo di mescolamento è minimo: per l'impasto di 80 litri di malta magra sono necessari circa 40 secondi.

MESCOLATRICE

- Capacità mescolatrice: 120 lit
- Resa per ciclo: 90 lit
- Altezza di carico: 1230 mm
- Motore: 1,1 kW trifase/1,4 kW monofase
- Inversione di marcia



Mescolatrice Planetaria
230V/50Hz 1,4 kW
Cod. 1107572



Mescolatrice Planetaria
400V/50Hz 1,1 kW
Cod. 1107573

		STEP 120 230V/50Hz		STEP 120 400V/50Hz	
Versione	-	con mescolatore	senza mescolatore	con mescolatore	senza mescolatore
Potenza motore	kW	2,2	2,2	3,6 a 1 vel. / 4,8 a 2 vel.	3,6 a 1 vel. / 4,8 a 2 vel.
Potenza motore mescolatore	kW	1,4	-	1,1	-
Compressore elettrico	-	kW 0,75 l/min 250	kW 0,75 l/min 250	kW 2,2 l/min 310	kW 2,2 l/min 310
Granulometria (IM 25L)	mm	8	8	8	8
Portata	l/min	da 4 a 20	da 4 a 20	17/35	17/35
Massima distanza pompaggio (*)	m	40	40	60	60
Massima altezza pompaggio (*)	m	15	15	30	30
Capacità tramoggia	l	120	120	120	120
Capacità mescolatore	l	120	-	120	-
Dimensioni (larg./lung./h)	mm	820/2040/1275	820/2040/960	820/2040/1275	820/2040/960
Peso	kg	404	280	404	280

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