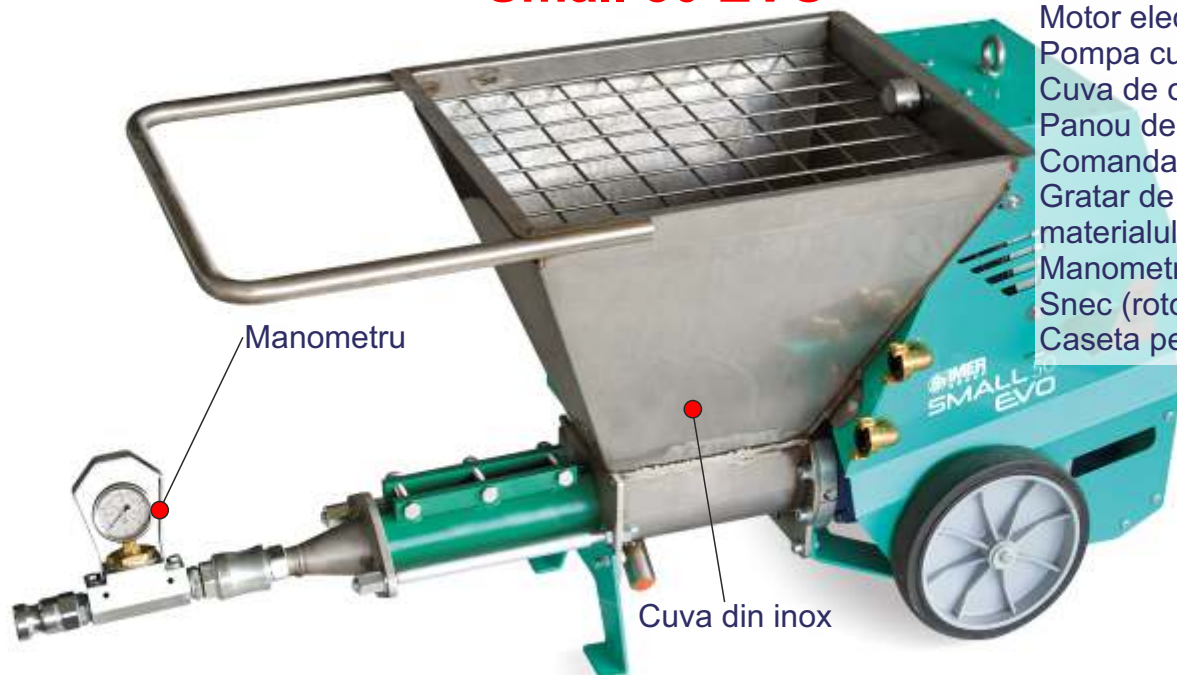


# Pompa multifunctionala



Utilaj  
fabricat in  
Italia

## Small 50 EVO



Manometru

Cuva din inox

Echipare de serie:  
Motor electric 230V  
Pompa cu surub multifunctionala  
Cuva de otel inoxidabila  
Panou de comanda electronic  
Comanda la distanta prin cablu 16m  
Gratar de protectie la incarcarea materialului cu vibratii  
Manometru presiune material  
Snec (rotor + stator) D8-1.5 Eco  
Caseta pentru scule si accesorii

Pompa multifunctionala acopera o gama larga de aplicatii:

- tencuieli si gleturi preamestecate sau gata preparate,
- tencuieli fine din materiale traditionale (nisip max. 4 mm),
- tencuieli decorative si zugraveli exterioare cu granulometrie,
- injectari la presiune controlata pentru refaceri de rosturi caramida sau diverse consolidari
- aplicare de impermeabilizanti – hidroizolanti
- sape autonivelante sau colorante
- chituire de rosturi la placaje cu piatra decorativa

Utilaj recomandat unei echipe de operatori ce executa diverse lucrari, oferindu-le acestora totala mobilitate si eficienta cu un singur utilaj.



Gratar de protectie la incarcarea

Caseta scule si accesorii

Roti marite

Panou de comanda si control cu afisaj digital

Pompa multifunctionala Imer	Small 50
Motor electric	230V - 50Hz
Putere motor	2,5 kW
Debit max. material	14 l/min.
Capacitate rezervor material	50 l
Granulometrie maxima pompabila	4 mm
Distanta de pompare diam. 19/25mm	15 / 25 m
Inaltime de incarcare	650 mm
Greutate utilaj	69 kg
Dimensiuni LxIxh (mm)	1184x504x652

Pompa Small 50 EVO se livreaza in versiune de serie fara compresor sau kit-uri de lucru, urmand sa fie configurata in functie de necesitatile fiecarui utilizator.

Acesta poate achizitiona initial un kit, avand ulterior posibilitatea de adaugare a oricaror alte kit-uri si accesorii.

\* Distanta de pompare si debitul de material au un caracter orientativ si neangajant, aceste doua specificatii tehnice fiind influentate de factori precum: vascozitatea si granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator si uzura acestuia, temperatura mediului ambiant.

Distribuitor local

## Small 50 EVO

Optional, puteti beneficia de urmatoarele dotari suplimentare:

### 1. Kit-ul pentru tencuiala traditionala sau preamestecata

Sita vibranta 230V 50Hz

Compresor cu membrana 230V 50Hz

Kit compus din:

- Lance aplicare mortare traditionale sau preamestec
- 15 m furtun pentru material diam. 25mm cuplari rapide
- 16 m furtun aer diam. 13 mm, cuplari Geka
- Lance curatire si burete diam. 30 mm
- Deflector diam. 10-14 mm pentru mortar preamestec
- Deflector diam. 12 mm pentru mortar traditional



Compresor cu membrana

### 2. Kit-ul pentru gleturi

Compresor cu membrana 230V 50Hz

Kit compus din:

- Lance aplicare mortare traditionale sau preamestec
- 15 m furtun pentru material diam. 25mm cuplari rapide
- 16 m furtun aer diam. 13 mm, cuplari Geka
- Lance curatire si burete diam. 30 mm
- Deflector diam. 10-14 mm pentru mortar preamestec
- Deflector diam. 12 mm pentru mortar traditional



Sita vibranta

### 3. Kit-ul pentru injectare mortare

Sita vibranta 230V 50Hz

Kit compus din:

- Lance pentru injectare, chituire rosturi, vopsire
- Manometru si comutator de presiune
- 5+10 m furtun pentru material diam. 25 mm, cuplari
- Lance curatire si burete diam. 30 mm
- Deflector cu conector furtun diam. 16 mm



### 4. Kit-ul pentru zugraveli decorative

Sita vibranta 230V 50Hz

Compresor cu piston 230V 50Hz

Kit compus din:

- Lance pentru vopsire cu deflector diam. 5-6 mm
- Reductie pentru furtun de la diam. 25 la 19
- 10 m furtun material diam. 19 mm, cuplari rapide
- 16 m furtun aer diam 13 mm, cuplari Geka
- Lance curatire si burete diam. 23 mm



Compresor cu piston

### 5. Kit-ul pentru chituire rosturi

Kit compus din:

- Lance pentru curatire (sablare), injectare, chituire rosturi, vopsire
- Deflector diam. 5-6-8-12 mm
- Deflector cu conector furtun diam. 16 mm
- 5+10 m furtun pentru material diam. 25 mm, cuplari rapide
- 16 m furtun aer diam 13 mm, cuplari Geka
- Lance curatire si burete diam. 30 mm



Distribuitor local