

## Koine 4 DUAL

Pompa de amestecare cu ciclu continuu de **NOUA GENERATIE**, potrivita pentru pomparea/pulverizarea materialelor uscate preamestecate.

Viteză variabilă (6 trepte de viteză).

**TEHNOLOGIA SMART LINK:** mașina se configurează automat în funcție de sursa de alimentare disponibilă (monofazată sau trifazată) și de puterea electrică disponibilă (de la 3 la 8 kW).

Invertorul optimizează gestionarea motoarelor și permite gestionarea defecțiunilor sistemului electric și a blocurilor de material.

Interconexiune IoT pentru afișarea datelor mașinii pe un smartphone prin Bluetooth cu aplicația IMER CONNECT.

**Autodiagnostic integrat**, cu display TFT de 7 inchi. Date de diagnosticare întotdeauna disponibile: consum/ore de funcționare/absorbție/starea pieselor mașinii.

**3D - PRINTING READY:** mașină gata de utilizare în sisteme de construcții cu imprimare 3D (C3DP).



**Pentru materiale pre-amestecate (exclusiv la sac sau siloz) pe baza de: var-ciment, ipsos, izolatii**

**Motoare de clasa S1 pentru uz profesional in mod continuu**

Maschine de tencuiala Imer se livreaza echipate de serie, complet, gata de functionare



Distribuitor local

## Koine 4 DUAL



### Echipare standard:

Compresor electric cu membrana  
Cos tronconic cu camera de amestecare  
Motoreductor malaxor si pompa apa  
Gratar detasabil cu rupere a sacului  
Manometru la iesire material  
Pompa apa autoamorsanta  
Instalatie de apa cu fluxometru  
4 roti (2 rotative din care 1 cu frana)  
Stator si rotor D5-2,5 Violet  
40m cablu 5x4mm  
40m furtun apa  
16m furtun aer  
15m furtun material  
Comenzi ergonomice si display cu leduri  
Lance sprituire  
Deflectoare  
Burete spalare  
Rascheta  
Caseta accesorii

Pompa de tencuit Imer	Koine 4 Dual
Motor electric	400V - 50Hz (32A)
	230V - 50Hz (16A)
	230V - 50Hz (32A)
Putere instalata	7.75 kW
Putere motor amestecare/ pompare	5.50 kW
Putere pompa apa	0.60 kW
Putere roata amestec din bena	0.75 kW
Putere compresor	0.75 kW
Capacitate compresor	250 l/min.
Debit material	22 l/min.*
Capacitate rezervor material	110 l
Distanta max. de pompare	25 / *50 m
Inaltime de incarcare	900 mm
Greutate utilaj / cu ambalaj	263 / 355 kg
Dimensiuni utilaj / cu ambalaj LxIxh	1.191x728x1.475 / 1.200x840x1.250
* Lungime de pompare pentru furtun cu diam. 35 mm	

\* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzura acestuia, temperatura mediului ambiant.

Distribuitor local