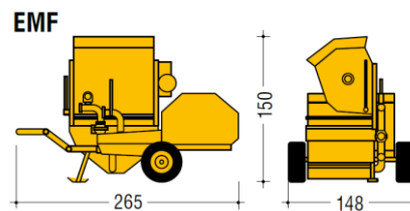


POMPA A PISTONE PER MALTE E BETONCINI



Applicazioni:

- Spruzzatura di malte tradizionali e molti tipi di malte premiscelate
- Applicazioni di intonaci
- Pompaggio di malte comuni e premiscelate, sottofondi autolivellanti, betoncini, boiacche
- Iniezioni, stabilizzazioni
- Spruzzatura su pannelli 3D
- Riparazioni strutturali
- Consolidamenti strutturali
- Spritzbeton

Allestimento:

- Pompa a pistone con valvole gravitazionali
- Riduttore ad ingranaggi con 2 velocità
- Dispositivo di sicurezza meccanico contro le sovrapressioni
- Dispositivo di riciclo del materiale
- Compressore incorporato
- Vaglio vibrante con rete da 8 mm
- Griglia di sicurezza in tramoggia
- Comando pneumatico a distanza marcia/arresto
- Collettore di mandata con manometro
- Mescolatrice ad asse orizzontale

Dati Tecnici:

Modello	UNI 30 EMF
Motore	Elettrico 400V / 50 Hz , 5,5 kW
Portata teorica (*)	30 ÷ 50 lt/min
Granulometria materiale	8 mm (pompaggio) / 6-7 mm (spruzzatura)
Pressione massima	45 bar
Capacità tramoggia	200 lt
Compressore	270 lt/min
Distanza servita (*)	fino a 200 m
Altezza servita (*)	fino a 60 m
Altezza di carico	75 cm
Collettore di mandata	Ø 50 mm
Peso	660 kg
Dimensioni (L x W x H)	200 x 148 x 150 cm
Telaio	ruote pneumatiche, timone snodato
Mescolatrice ad asse orizzontale	si
Motore mescolatrice	Elettrico 400V / 50 Hz , 1,5 kW
Capacità mescolatore	180 lt
Rumorosità	< 100 dB(A)