

Pompa impastatrice MP 25^{MIXIT}



MP 25^{MIXIT}

Questa pompa impastatrice multiuso è la versione migliorata della più nota MP 25 S. Le caratteristiche di prestazione sostanziali sono assolutamente identiche (portata fino a 25 l/min e pressione di mandata 30 bar). E' altrettanto semplice da smontare e consente anch'essa di lavorare qualsiasi malta asciutta preconfezionata pompabile.

La MP 25^{MIXIT} è un'affidabile pompa impastatrice per materiali in sacchi e da silo con dotazione completa, adatta per uso in cantiere.



PM Putzmeister
Mörtelmaschinen

MP 25^{MIXIT} – prestazioni elevate, costi contenuti



La MP 25^{MIXIT} può essere rapidamente smontata in gruppi di componenti maneggevoli e soprattutto trasportabili.



I gruppi di componenti possono essere trasportati senza problemi su un furgone. Nemmeno una scala stretta costituisce più un ostacolo.



Il serbatoio dei materiali e il tubo miscelatore sono separati. E' sufficiente aprire il cassetto di distribuzione per immettere il materiale asciutto nel tubo miscelatore.

2



Informazioni generali

Da molti anni la MP 25 è conosciuta

tra le pompe impastatrici per le sue illimitate possibilità di impiego e smontaggio. La sua nuova variante, la MP 25^{MIXIT}, è una versione a prezzo ridotto che garantisce le stesse prestazioni.



Campi d'impiego

Le pompe impastatrici Putzmeister sono tra le

macchine più versatili sul mercato nel loro genere. Questo vale anche per la MP 25^{MIXIT}. **Questa macchina è in grado di lavorare tutte** le malte asciutte preconfezionate pompabili, come intonaci da fondo, malte adesive, per armature, intonaci strutturali, ecc. – **in interni ed esterni.**



Funzionamento

Come ogni pompa impastatrice

Putzmeister, anche

la MP 25^{MIXIT} può essere completamente smontata in pochi passaggi. I gruppi di componenti possono quindi essere caricati su un furgone o trasportati ai piani superiori del cantiere senza problemi. E' quindi sufficiente collegare i tubi e il lavoro può già cominciare. **Il funzionamento della pompa è semplice.** Si regola l'acqua, si mette in funzione, si apre il cassetto di distribuzione della malta - tutto da un unico lato. Con una portata fino a 25 l/min e una pressione di esercizio di 25 bar, la MP 25^{MIXIT} dispone di

una capacità produttiva sufficiente per l'attività di cantiere quotidiana. A tal scopo contribuisce anche la collaudata pompa Power, resistente all'usura.

Inoltre, nella prassi, durante il processo di miscelatura molte pompe impastatrici sollevano una quantità di polvere di materiale. Non è così nel caso della MP 25^{MIXIT}. Questa pompa può funzionare fino allo svuotamento quasi del 100%, senza rischio di polvere o separazione. Ne risulta una malta di qualità migliore e una minore quantità di polvere. Inoltre, la MP 25^{MIXIT} viene **fornita di serie completa** di pompa idraulica, componenti coclea D6 Power, tubo per malta e tubo dell'aria da 10 m, lancia per intonaco fine con giunto girevole, etc. Si tratta in pratica di una pompa impastatrice efficiente e pronta per l'impiego, accessibile ad un prezzo eccezionalmente conveniente.

Dati tecnici

MP 25^{MIXIT}

Portata	fino a 25 l/min
Pressione die mandata	30 bar
Distanza max.*	40 m
Prevalenza max.*	15 m
Azionamento della pompa	5,5 kW, 400 V motore elettrico
Aziona. as. agita. mot. el.,	1,1 kW
Pom. dell'acqua	2,4 m ³ /h, 0,37 kW
Compressore	208 l/min, 0,55 kW
Volume tramoggia	105 l
Peso	235 kg
Dimensioni (Lu x La x A)	1324 x 728 x 1443 mm

Cod. art.

111 417.061

■ I vostro partner Putzmeister

AGRES S. R. L.
Via G. Galilei, 7
20040 Cavenago di Brianza (Mi)

Tel.: (02) 95 33 52 49
Fax: (02) 95 33 52 42

eMail: info@agres.it
Internet: www.agres.it

■ Pompe miscelatrici, a coclea e a pistoncini per intonaco e malta

■ Trasport. di impasti per sottofondi

■ Idropulitrice professionale

PM Putzmeister
Mörtelmaschinen

* Il valore indicato è un valore empirico non vincolante, subordinato al materiale impiegato - Con riserva di modifiche tecniche - © 2003 by Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH
Tutti i diritti sono riservati (1:50410 SD)