

## LAMIX 100L

**MESCOLATRICE A COCLEA** 









**LAMIX 100L** è una mescolatrice utilizzata per la preparazione in modo semplice e rapido di malte da muratura e da intonaco, massetti cementizi e anidritici sia in consistenza terra umida che autolivellanti, calcestruzzi ordinari e speciali (per esempio a rapido disarmo) e leggeri nelle varie classi di consistenza (S1 - S5). Il prodotto è conforme alla Direttiva Macchine 2006/42 CE (ex 98/37 CE) - 2004/108 CE (ex 89/336 CEE) - 2006/95 CE (ex 73/23 CEE) e alle norme armonizzate UNI EN ISO 12100-1

Macchina affidabile e robusta, grazie al sistema a coclea a doppio principio, garantisce una qualità d'impasto sempre costante e omogeneo. L'alimentazione di **LAMIX 100L** avviene dalla parte superiore della vasca munita di griglia e corona rompisacco; rotto il sacco, il materiale fuoriesce e scende nella vasca inferiore e da qui, mediante coclea a doppio principio, viene mescolato e portato verso il boccaporto di scarico.



**LAMIX 100L** trova impiego in cantieri di grandi, medie e piccole dimensioni, nonché per lavori di ordinaria manutenzione e ristrutturazione. Il ridotto peso e la maneggevolezza, grazie alla presenza di ruote e di due punti di sollevamento, consentono di trasportare e posizionare **LAMIX 100L** direttamente nella zona interessata all'intervento. Di facile pulizia, non necessita di particolari manutenzioni se non quelle ordinarie riportate chiaramente nel Manuale uso e manutenzione.

## **DATI TECNICI**

UNI EN ISO 12100-2 del 2005.

DESCRIZIONE	
Motore elettrico installato	CHIMP 1,5 kW HP2 4 poli forma BS 50 Hz 230 V P90
Numero di giri max della coclea	23 rpm
Peso max a vuoto in assetto da trasporto	123 kg
Dimensioni in assetto da trasporto	1500 x 600 x h 800 mm
Dimensioni in assetto di servizio	1500 x 600 x h 1182 mm
Riduttore installato	Mod. MC 203/FP90 i = 1:16 anno 2016
Capacità nominale della vasca	100 litri

I contenuti tecnico-applicativi riportati nella scheda tecnica sono il frutto delle nostre migliori e attuali conoscenze. In ogni caso l'utilizzatore è tenuto a osservare scrupolosamente le indicazioni fornite dal Manuale d'uso e manutenzione. La presente scheda tecnica potrebbe subire delle modifiche tecniche ed essere superata da nuove edizioni, si consiglia quindi di scaricare dal sito www.bernardelligroup.com l'ultima versione.

