



## MASTERLAM

Lucidatrice automatica di grande dimensioni, testa a pressione centrale motorizzata e con basculamento

## MASTERLAM® 1.1



Lucidatrice automatica a piastra singola Ø 350-400 mm con due sensi di rotazione e velocità variabile.

MASTERLAM® 1.1 presenta tutte le caratteristiche tecniche e la facilità d'uso di MASTERLAM® 1.0, ma con un diametro del piano maggiore e una maggiore potenza.

MASTERLAM® 1.1 è una macchina a pressione centrale. È dotata di un motore principale da 2,2 kW, un motore della testa da 250 W e una pressione applicabile fino a 450 N.

L'utilizzo della testa spazzante consente di sfruttare l'intera superficie del piano di 350 o 400 mm di diametro: la qualità dei risultati di planarità è migliore, l'asportazione di materiale è maggiore e la durata dei mezzi di lucidatura è maggiore grazie all'usura uniforme causata dall'utilizzo dell'intera superficie del piano.

Le capacità specifiche di MASTERLAM® 1.1 le consentono di affrontare le applicazioni più difficili, in particolare per quanto riguarda le superfici ad alta lucidatura, dove la coppia e la pressione richieste superano le capacità delle attrezzature standard.



Programmazione dell'unità di dosaggio DISTRILAM® integrata nei comandi della macchina sull'intera gamma MASTERLAM®.



Quando la macchina è in ciclo, si ha la possibilità di intervenire su tutti i parametri in corso, pressione, velocità, tempo e dosaggio, tranne che sui sensi di rotazione.

## Opzioni

Dosatore automatico DISTRILAM®	60 MLD00 00
Vasca di filtraggio, sedimentazione 60 L con pompa di ricircolo	60 A0029 00
Vasca di filtraggio, sedimentazione 60 L	60 A0029 90
Copercchio trasparente di sicurizza per MASTERLAM®	60 MLEP1 00



60 MLD00 00





60 MLEP1 00

60 A0029 00

Caratteristiche tecniche	MASTERLAM®1.1
Capacità disco	Ø 400 mm
Carrozzeria	Acciaio rivestito con vernice epossidica
Comando	Schermo di controllo tattile a colori 5,7"
Velocità del disco	Variabile da 20 a 650 giri/min. 2 sensi di rotazione
Velocità della testa	Variabile da 10 a 150 giri/min. 2 sensi di rotazione
Carico applicabile	Da 5 a 400N pressione centrale
Capacità	Dimensione campioni 6 x Ø 60 mm
Funzione basculamento testa	Regolabile in velocità e ampiezza
Illuminazione zona di lavoro	Lampada LED
Distribuzione d'acqua	Rubinetto rimovibile con regolazione del flusso ed elettrovalvola di sicurezza
Programmi	60 programmi memorizzabili, presa USB (opzionale) per salvataggio programmi e presa Ethernet (opzionale) per messa in rete
Potenza del motore del piano	2.2 kW
Potenza del motore della testa	250 W
Tensione	230 Volt monofase 50 Hz (25 A)
Alimentazione pneumatica	6 bar
Dimensioni L x A x D	800 x 670 x 712 mm
Peso	110 kg
Codice	60 ML110 00