

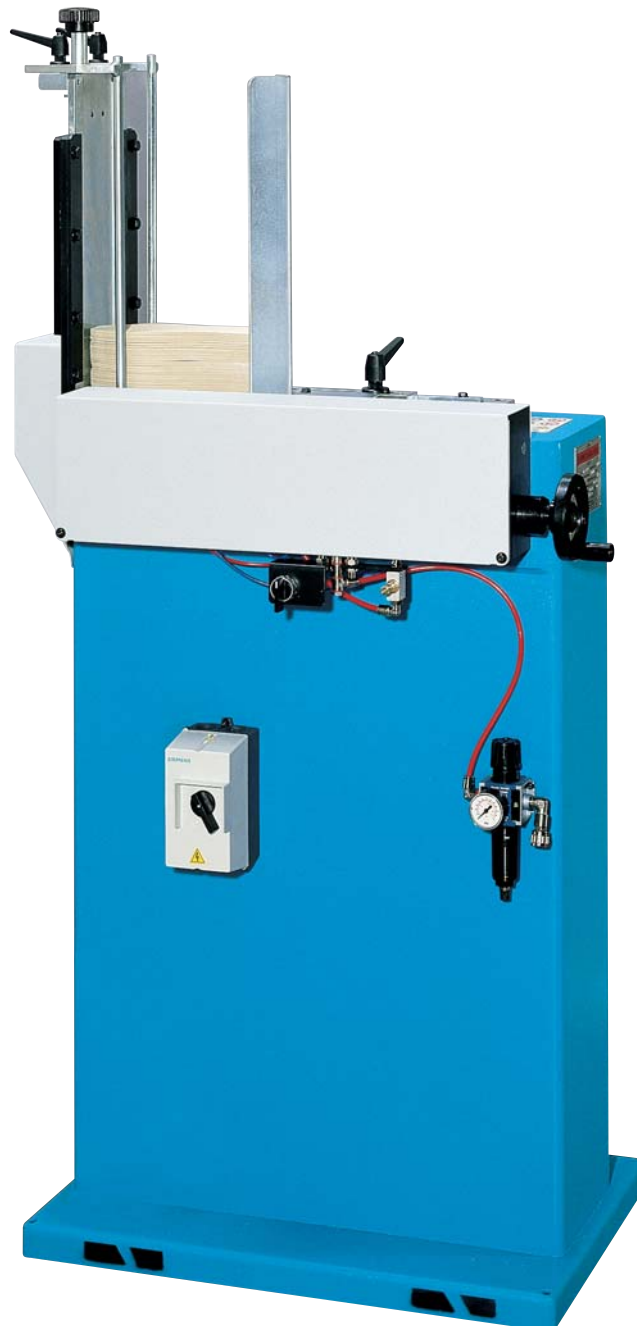
**EURMECCANICA - SHOES**

**EURMECCANICA - SHOES** s.r.l.  
Via Montecassino 5/7  
Zona Industriale - Laghe di Funo  
40050 FUNO (BO) ITALIA  
Tel. 051.66.46.198  
Fax 051.86.30.11

# AL51

CE

Ⓡ ALIMENTATORE  
Ⓡ FEEDER  
Ⓡ ZUFÜHRER  
Ⓡ ALIMENTADOR



# AL51

L'EURMECCANICA-SHOES si riserva il diritto di apportare modifiche senza obbligo di preavviso.

EURMECCANICA-SHOES reserves the right to make changes without previous notice.

EURMECCANICA-SHOES behält sich das Recht vor, Änderungen anzubringen, ohne zur vorherigen Ankündigung verpflichtet zu sein.

A EURMECCANICA-SHOES reserva-se o direito de efectuar modificações sem pré-aviso.

## CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- I Alimentatore automatico con caricamento del magazzino suole dall'alto ed espulsione della suola per mezzo di uno spingitore che agisce sull'ultima suola del pacco. La cadenza è regolabile pneumaticamente e permette di adeguare il ritmo di lavoro con le macchine che la seguono. Il trasporto avviene per mezzo di due rulli in gomma collegati ad un motoriduttore.

## FUNCTIONAL DESCRIPTION

- GB Automatic feeder with loading of the sole magazine from above and ejection of the sole by means of a pusher which ejects the last sole on the bottom of the pack. Ejection rate can be set pneumatically in order to adapt the rhythm to the following machines. Conveyed by means of two rubber rollers connected to a reduction gear motor.






## FUNKTIONSDATEN

- D Automatischer Zuführer mit Beladung des Sohlenspeichers von oben und Ausstoß der Sohle durch einen Schieber, der auf die letzte Sohle unter dem Paket drückt. Der Takt ist pneumatisch einstellbar, so daß der Arbeitsrhythmus sich an dem der folgenden Maschinen ausrichten kann. Der Transport erfolgt durch zwei mit einem Getriebemotor verbundene Gummiwalzen.

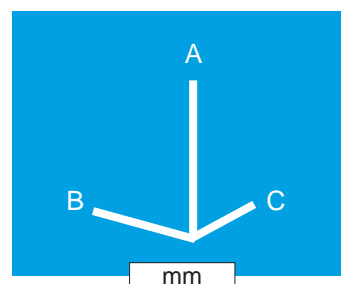
## CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMENTO

- P Alimentador automático com carregamento do depósito das solas por cima e expulsão da sola mediante um empurrador que atua sobre a última sola subjacente ao pacote. A cadência é regulável de forma pneumática e permite de adaptar o ritmo de trabalho às máquinas que seguem-no. O transporte dá-se mediante dois róis de borracha conectados a um motoredutor.

## CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

				
<b>*230/400 V 50 Hz</b> 3 fasi - 3 phases 3 Phasen - 3 fases	<b>0,185 Kw</b>	<b>1800</b> paia/ora - pairs/h Paar/Std. - pares/h	<b>145</b>	<b>6 bar</b>

\* Altre tensioni e frequenze a richiesta.  
Different voltages and frequencies on request.  
Andere Spannungen und Frequenzen auf Wunsch.  
Outras tensões e frequências se forem pedidas.



A	B	C
1.500	790	415

