

# SMARTMAC

Molta performance in poco spazio



Leader in prestazioni e affidabilità



ISO-9002  
TV



**LMG**  
**LEADERMAC**  
The Moulder of Moulders

Smartmac series

Quality Features add More Value to Your Production

## Questo é lo standard LEADERMAC

- Sistema di regolazione rapida dei mandrini da fronte macchina
- Basamento realizzato in un'unica fusione in ghisa che massimizza l'assorbimento delle vibrazioni
- Traino cardanico integrale senza catene di trasmissione
- Piani di scorrimento in cromo duro
- Velocità d'avanzamento regolabile in continuo fino a 24m/min (36 m/min optional)
- Lubrificazione per il piano di scorrimento
- Regolazione assiale di tutti i mandrini
- Rulli pressori superiori motorizzati e rullo motorizzato sul piano in uscita
- Motorizzazioni estremamente potenti (7,5 HP sul piano albero, 10 HP sugli altri)
- Certificazione CE

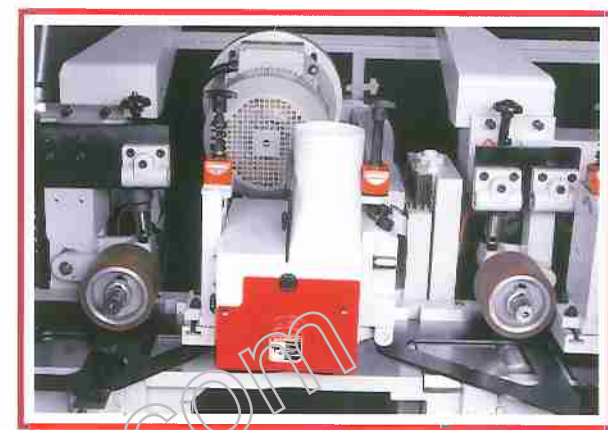
### PRINCIPALI OPZIONALI

- Controllo numerico a CNC a 2 assi con posizionamento automatico e visualizzazione elettronica digitale per gli alberi spessore
- Magazzino di alimentazione automatico
- 5° albero universale
- Prolunga piano da 2 m a 2,5 m
- Albero sinistro automatico
- Visualizzatori di quota digitali
- Lubrificazione automatica del piano





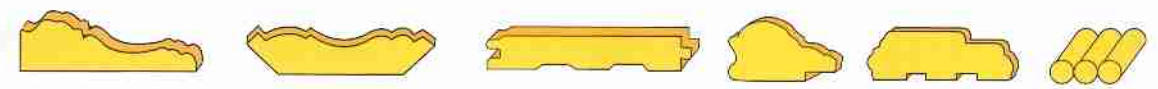
**Pressori laterali per terzo mandrino**  
 Aiutano il traino dei pezzi stretti e irregolari.



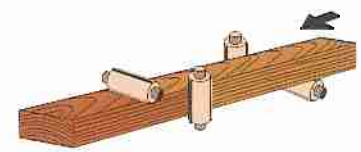
Controllo programmabile dello spessore (opzionale)



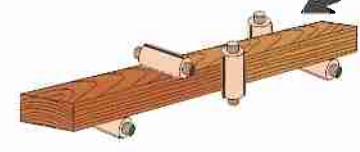
**Una vasta gamma di configurazioni**



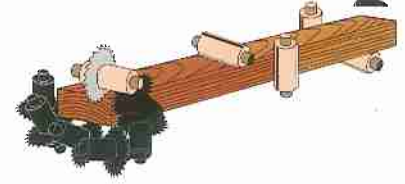
**LMC-423**  
 4 mandrini



**LMC-523**  
 5 mandrini



**LMC-523 con albero universale**  
 5 mandrini



## **I CARATTERISTICHE TECNICHE**

■ Larghezza di lavoro (con utensile diametro 140 mm)	20-230 mm	■ Lunghezza standard piano d'entrata	2.000 mm (2.500 mm optional)
■ Altezza di lavoro (con utensile diametro 163 mm)	10-125 mm	■ Visualizzatori di quota meccanici decimali	
■ Numero di mandrini	4-5	■ Cabina antinfortunistica e insonorizzata	
■ Potenza motore albero orizzontale inferiore	7,5 HP	■ Regolazione traino in altezza motorizzata	
■ Potenza motore alberi verticali	10 HP	■ Rullo pressore laterale opposto al mandrino verticale destro	
■ Potenza motore albero orizzontale superiore	10 HP	■ Traino cardanico integrale senza catene	
■ Potenza motore traino	4 HP	■ Normative di sicurezza CE	
■ Velocità rotazione mandrini	6000 giri/min (7200 optional)		
■ Diametro mandrini	40 mm		
■ Diametro utensile primo mandrino orizzontale inferiore	125-160 mm		
■ Diametro utensile alberi verticali	100-180 mm		
■ Diametro utensile albero orizzontale superiore	100-200 mm		
■ Diametro utensile 5° albero orizzontale inferiore	100-200 mm		
■ Velocità di avanzamento variabile in continuo	6-24 m/min (6-36 m/min optional)		
■ Diametro rulli avanzamento	140 mm		
■ Larghezza rulli avanzamento	2x50 mm		
■ Pressione pneumatica per rulli di avanzamento	6 bar (87 psi)		
■ Escursione per registro a filo e piano (asportazione massima)	10 mm		

**IMPORTATORE LEADERMAC ESCLUSIVO PER L'EUROPA**

# **ITALPRESSE**



**LMG**  
**LEADERMAC**

**ITALPRESSE S.p.A.**  
Via F.lli Kennedy, 3 - 24060 BAGNATICA (BG) - ITALIA  
Tel: +39 035 682155 - Fax: +39 035 680777  
[www.italpresse.com](http://www.italpresse.com) - [dc@italpresse.com](mailto:dc@italpresse.com)