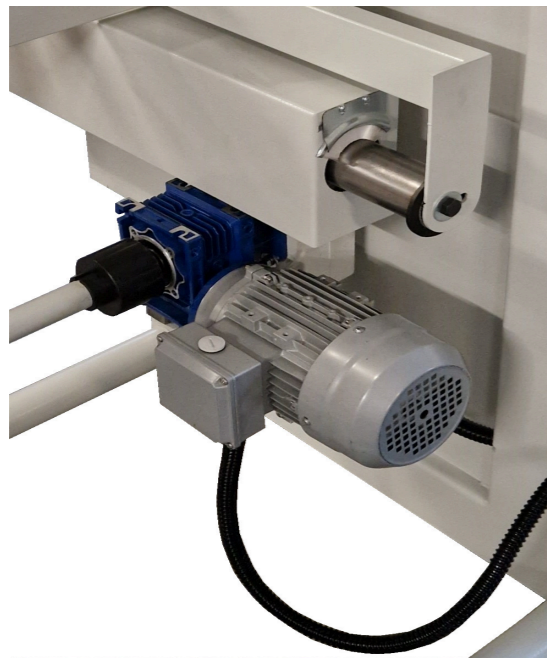




# L93S



LA GRANDE DIMENSIONE DELLE PULEGGE CONSENTE UN UTILIZZO SEMPLICE E COMODO, SIA TRAMITE IL TAMPONE IN DOTAZIONE CHE TRAMITE IL TAMPONE A MANO. INOLTRE, DURANTE UNA GRANDE ASPORTAZIONE, PERMETTONO UNA DISPERSIONE IDEALE DEL CALORE.



E2>A@ 2F 2= @ :? 8 @ >> 2  
5FC2



E2>A@?6 4@? E6=2 8C27:E2  
2FE @=:G6==2?E6



8F:56 5: D4@CC:>6?E@ G6CE:42=: :? 89:D2  
=V \_`decV XfZUV aVc Z] ^`gZ^V\_e` gVceZTR]V UV] aZR\_` d`\_` Z\_  
XYZdR `bfVde` XRcR\_eZdTV d`]ZUZeR V UfcReR \_V] eV^a` d`\_`  
RTT`aaZReV R TcV^RX]ZVcV UV\_eReV Z\_ RTTZRZ`

D@==6G2>6?E@ A:2?@ >@E@C:KK2E@  
:] d`]]VgR^V\_e` UV] aZR\_` V ^`e`cZkkRe` T`\_`f\_` ^`e`cZUfee`cV  
T`\_`XcR\_UV T`aaZR `aVc^VeeV f\_` da`deR^V\_e` ]Z\_VRcV V acVTZd` Z\_  
U`eRkZ`\_V deR\_URcU I acVgZde` f\_` d`]] ^`e`cZUfee`cV UZ  
d`]]VgR^V\_e` ^R ]R ^RTTYZ\_R V RTTVdd`cZRSZ]V R\_TYV T`\_` UfV  
^`e`cZUfee`cZ aVc Z ]Rg`cZ aZf XcRg`dZ

:?G6CE6C  
A`ddZR^` VbfZaRXXZRcV ]R ^RTTYZ\_R T`\_`f\_` Z\_gV  
T]ZU`VedZUVcZ VdVXfZcV `bfVde` eZa` UZ Z\_gVceVc  
^`ecZTV  
:] eVc^Z\_R]V UZ T`^R\_U` V Z\_efZeZg` V aVc^VeeV



=:89E A@:?E @? E96 A=2?6  
EYV ]ZXYe a`Z\_e`\_` eYV h`c`le`a XfRcR\_eVVd R SVeeVc  
bfR]Zej `W h`c`l` R\_U WRTZ]ZeReVd eYV `aVcRe`c



42CCF4@=6 :? 89:D2  
EfeeZ Z ^`gZ^V\_eZ gV\_X`\_` VdVXfZeZ d] U`V]gV` TeRc`dZ`]VdZc` UZ XcR\_UZ UZ^V\_dZ`\_`Z Z\_ XYZdR  
XYZdR T`\_` TfdTZ\_VeeZ R dWVcR XRcR\_eZdTV f\_` `eeZ^R eV\_dZ`\_`V aVc efeeV ]V eZa`]`XZV UZ \_RdecZ

E6?5:?2DEC@ :? 89:D2

# L93/S

LEVIGATRICE A NASTRO PER LEGNO E METALLI

DATI TECNICI	
Volt	400 / 50 Hz
Lunghezza	2500 mm
Motore nastro 1 velocità	5,5 HP (1400) giri
Motore sollevamento	0,5 HP
Pulegge	Ø 250
Larghezza piano	800 mm
Spostamento verticale automatico del piano	550 mm
Velocità' periferica del nastro	24 m/sec
Peso netto	500 Kg circa
OPTIONALS	
Lunghezza 2700 mm	Inverter
Lunghezza 3000 mm	Doppia inversione nastro
Lunghezze speciali tutte le misure	Salvamotore (cadauno)
Tampone 150 mm	Motore monofase (cadauno)
Motore aspirazione HP 1	Macchina montata
Sacco aspirazione	Rullo completo di braccio
Nastri tutte le misure	Punto luce sul piano di lavoro
Preso tubo carter Destro Ø 120	Soffiatori pulegge o nastro
Motore nastro 7 HP (700/1400) giri	



## C.M.A. 2000 S.r.l.

Via Cesare Pavese, 22 - 47853 Cerasolo Ausa Coriano (RN)

Tel. e Fax: +39 0541 759315

info@cma2000srl.com

commerciale@cma2000srl.com

assistenza@cma2000srl.com

[www.cma2000srl.com](http://www.cma2000srl.com)

P.IVA 03124370408



CMA 2000



CMA 2000 srl



CMA 2000

MADE IN ITALY

