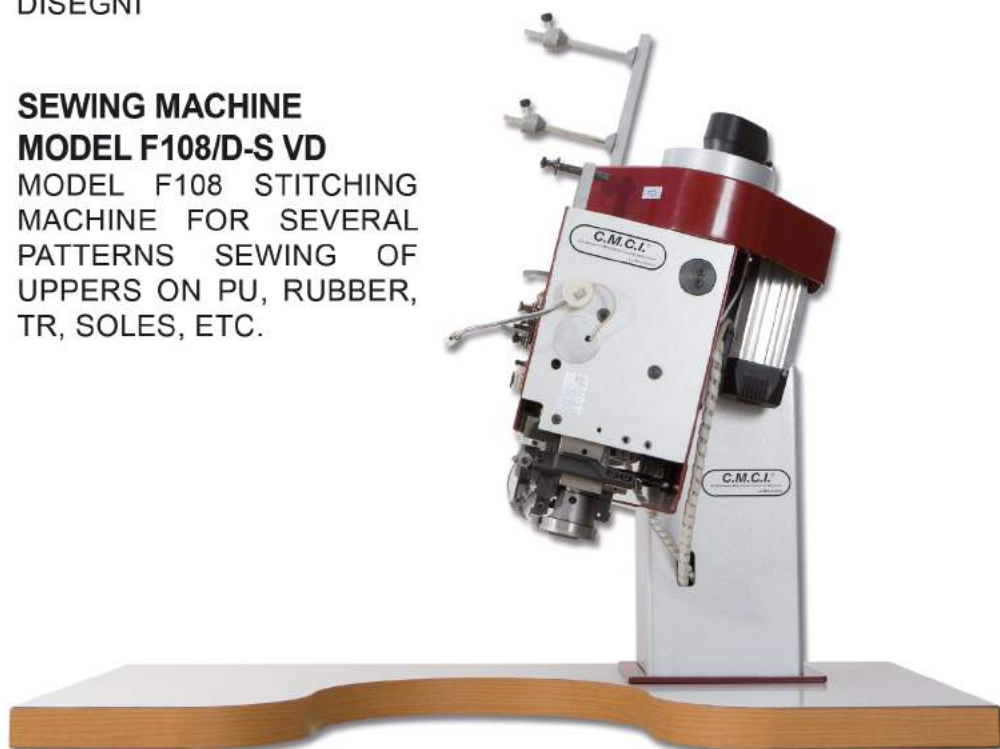


SEWING MACHINE MOD. F108/D-S VD

MACCHINA PER CUCIRE MODELLO F108/D-S VD
MACCHINA PER CUCITURE DI TOMAIE SU SUOLE VARI
DISEGNI

**SEWING MACHINE
MODEL F108/D-S VD**
MODEL F108 STITCHING
MACHINE FOR SEVERAL
PATTERNS SEWING OF
UPPERS ON PU, RUBBER,
TR, SOLES, ETC.



CARATTERISTICHE:



MACCHINA PER CUCIRE AD AGO CURVO
- CROCHET INGRANDITO OSCILLANTE
- TRIPLICE TRASPORTO A PUNTA D'AGO
PER CUCITURE DI VARI DISEGNI DI TOMAIE
SU SUOLE, IN PU, GOMMA, TR ECC... CON O
SENZA INCOLLAGGIO.

DATI TECNICI:

Velocità cucitura: 500/Punti/Min.
Lunghezza punti: da 4 a 10 mm
Filati: Max 1,2 Cerato per macchina
Sistema ago: 761 PG N°4
Motore: EFKA DC 1550 Control 220V 50/60 Hz
Spazio di passaggio massimo tra placca e
piedino: 10 mm
Peso Netto: 135 KG - PESO Lordo:169 Kg
Dimensione imballo certificato:
cm 127X70X150h

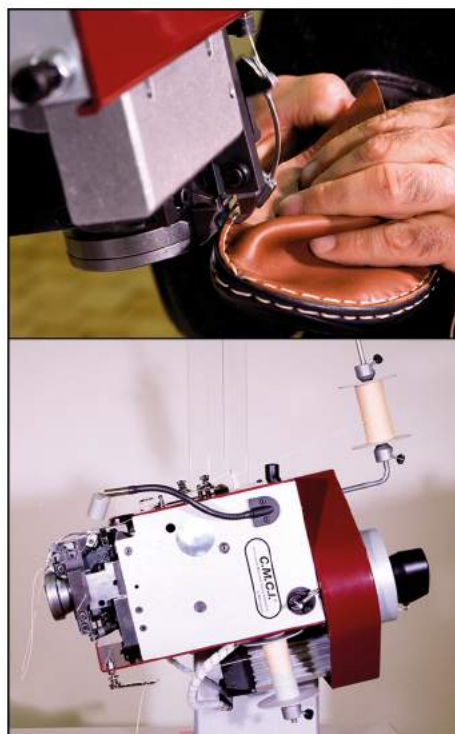
CHARACTERISTICS:



CURVED NEEDLE SEWING MACHINE
WITH OSCILLATING LARGER SHUTTLE
PUSH NEEDLE TRIPLE TRANSPORT FOR
SEVERAL PATTERNS SEWING ON SOLES,
UPPERS ON PU, RUBBER, TR, ETC...
SOLES WITH OR WITHOUT GLUING.

TECHNICAL DATA:

Sewing speed : 500 s.p.m..
Stitch length: 4 mm to max 10 mm.
Threads: Max 1,2 Waxed for machine
Needle system: 761 PG N°4
Motor: Efka DC1550 r.p.m. V. 220 - Hz 50/60
Clearance: Plate / Foot: 10 mm
Net weight: Kg. 135 - Gross weighth: Kg 169
Package dimensions certificate:
cm 127X70X150h



C.M.C.I. s.r.l. (Costruzioni Macchine per Cucire Industriali) - Via Dell'industria 11, 63900 Fermo (Italy)
Tel. +39.0734.640275 Fax +39.0734.640247 - e-mail info@cmci.it - infocmci@tin.it - www.cmci.it