

# SEWING MACHINE MOD. M91-1F-SP/B

MACCHINA PER CUCIRE MODELLO M91-1F-SP/B  
MACCHINA PER CUCITURA SCARPA MODELLO "BALLERINA"

SEWING MACHINE MODEL  
M91-1F-SP/B  
FOR "BALLERINA" SHOES



## CARATTERISTICHE:



MACCHINA A BRACCIO AD UN AGO CON CROCHET INCLINATO E INGRANDITO, TRIPLICE TRASPORTO A PUNTA AGO COMPLETA DI BANCO, TAVOLO E MOTORE.

## DATI TECNICI:

Velocità cucitura: 800 Punti/Min.  
Lunghezza punti: da 0 a 10 mm  
Filati: mAX. 1 mm cerato  
Sistema ago: 794  
Motore: EFKA DC 1550 Control 220V 50/60 Hz  
Peso Netto: 100 KG - Peso Lordo: 130 KG  
Dimensione imballo certificato:  
cm 124x70x150h

## CHARACTERISTICS:



SINGLE NEEDLE ARM SEWING MACHINE, EXTRA LARGE SEWING HOOK, UNISON FEEDING SYSTEM COMPLETE WITH STAND, TABLE AND MOTOR.

## TECHNICAL DATA:

Sewing speed : 800 s.p.m..  
Stitch length: 0 mm to max 10 mm.  
Threads: Max. 1 mm waxed  
Needle system: 794  
Motor: Efka DC1550 r.p.m. V. 220 - Hz 50/60  
Net weight: Kg. 100 - Gross weight: Kg 130  
Package dimensions certificate:  
cm 124x70x150h



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