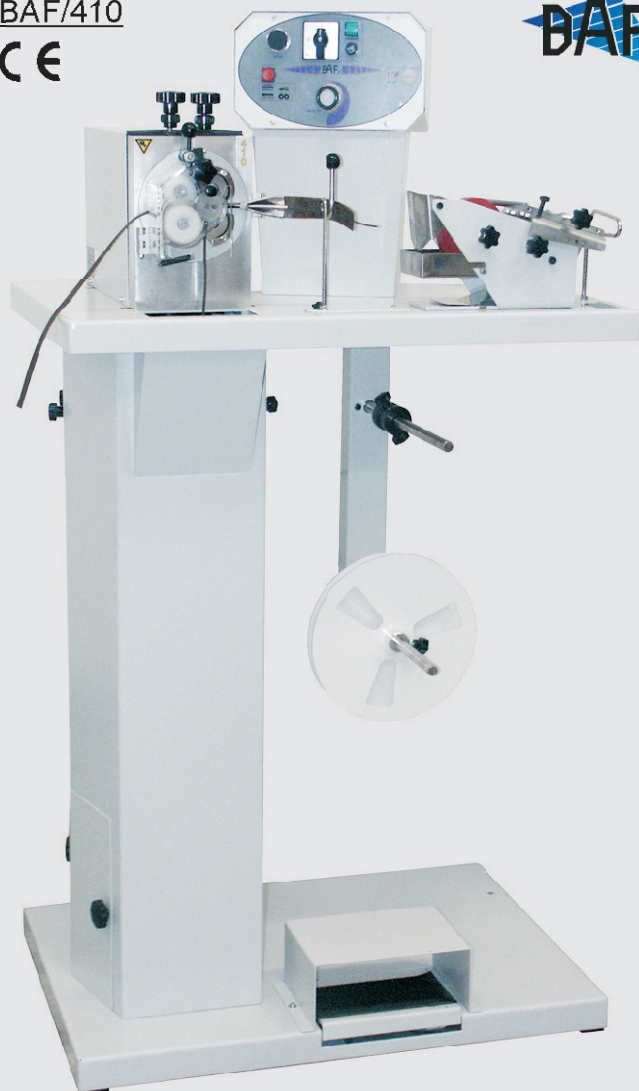


# MACCHINE PER LA PELLETTERIA - LEATHER PROCESSING MACHINERY

## Profilatrice al lattice - Piping machine (latex type)

BAF/410

CE

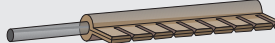


cod. **BAF/410**  
- profilatrice al termoplastico  
- piping thermoplastic machine

cod. **BAF/410T**  
- versione x tappezzeria  
- upholstery version machine

### esempi di lavorazione - working examples

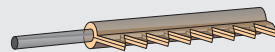
Creazione di profilo con bordo inciso  
Profile creation with engraved border



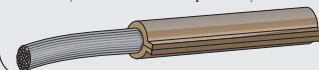
Creazione di profilo liscio  
Smooth profile creation



Creazione di profilo con bordo sagomato a zig zag  
Profile creation with zigzag shaped edge



VERSIONE "T"  
Creazione di profilo con cordino per tappezzeria  
Profile creation with upholstery cord



**N.B.**  
Per ordinare i formatori occorre il campione di materiale con le misure esatte del cordino e del marciapiede.

cod. **720/..1794**  
- coppia formatori  
- trainers couple

**N.B.**  
To order the trainers you need the material sample with the exact measurements of the lanyard and pavement.

La BAF/410 è una macchina per la produzione di profili con anima utilizzati come guarnizione in borse, divani, sedili per auto etc.  
La macchina incolla automaticamente con il lattice la fettuccia, inserisce all'interno l'anima in gomma o in corda, e rifila alla misura desiderata.  
Il profilo finito viene inoltre automaticamente inciso perpendicolarmente in modo da renderne agevole la successiva applicazione.  
Viene fornita completa di pedale per il funzionamento intermittente, variatore elettronico di velocità, registri per la pressione dei rulli di trasporto, frizione registrabile e portarotoli a doppia asta.  
E' corredata di piegatore per strisce da 20-22 mm per realizzare profili standard da 3,5 mm con anima 2,0 mm e da 8 mm. di larghezza.  
Provvista di pulsante di avvio, fusibili di sicurezza, e carter di protezione.  
- Fornibile anche in versione tappezzeria .

The BAF / 410 is a machine for the production of profiles with cores used as a gasket in bags, sofas, car seats etc.  
The machine automatically glues the webbing with latex, inserts the rubber or rope core inside, and trims it to the desired size. The finished profile is also automatically cut perpendicularly so as to make the subsequent application easier. It is supplied complete with a pedal for intermittent operation, an electronic speed variator, registers for the pressure of the transport rollers, an adjustable clutch and a double-rod roll holder. It is equipped with a folder for 20-22 mm strips to produce standard 3.5 mm profiles with 2.0 mm and 8 mm cores. wide.  
Equipped with start button, safety fuses, and protective cover.  
- Also available in upholstery version.

### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

DIMENSIONI SIZE	PESO WEIGHT	VELOCITA' MAX SPEED MAX	VOLT VOLT	POTENZA POWER
75x54x138 cm	85 Kg	2100 m/h	230/400V	150W

### principali ricambi - main spare parts



cod. **720/..1685**



cod. **720/..1041**



cod. **720/..1241**



cod. **720/..1025**



cod. **720/..1512**



cod. **720/..1513**



cod. **720/..1811**



cod. **720/..1641**



cod. **710/..77100**  
- lattice puro - 10Kg  
- pure latex - 10Kg



cod. **720/..1200**  
- guidanastro cpl  
(specificare mis. beccuccio)  
- ribbon guide asm. (specify spout size)



cod. **720/..1446**



cod. **720/..1462** - rullo mm 18  
cod. **720/..1705** - rullo mm 25  
cod. **720/..1706** - rullo mm 30



cod. **720/..1461**