

# EFFECI

## 2100 ATTACCAMANICHE



## Caratteristiche



Macchina attaccamaniche con basamento a colonna e motore integrato. Trasporto con 2 cinghie inferiori e 2 superiori indipendenti, piedino centrale con movimento alternato, rasafilo, fermatura ed alzapiedino. Testa a secco senza lubrificazione. Dotata di pedale per variare la scala delle lentezze con impostazione manuale, pannello touch screen che permette di programmare i differenti tratti del giromanica.

- Attaccamaniche
- Macchina a colonna
- Pannello Touch screen
- Rasafilo fermatura alzapiedino
- Trasporto a cinghie
- Testa a secco
- Motore integrato
- Produzione capospalla
- Base e guida inferiori



@fuse\_carlo\_spa  
www.fuse.it  
fuse@fuse.it



# 2100

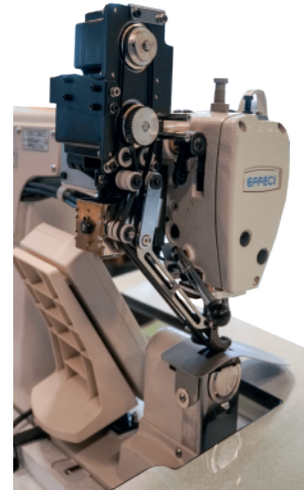
## ATTACCAMANICHE

### Trasporto a cinghie

Trasporto sinistro e destro indipendente che previene lo slittamento del materiale.

Meccanismo di movimento delle cinghie di trasporto e di un movimento alternato su e giù' del piedino, che elimina sia le pieghe nel giro manica, che le arricciature irregolari che si possono presentare nel settore alto della manica.

Con l'introduzione del trasporto a cinghie e' stato eliminato il rischio dello stiramento del tessuto, causato dal trasporto.



### Pannello Touch

3 Modalità di cucitura: manuale in cui l'arricciatura viene attivata con la pedanina, semi-automatica in cui l'arricciatura viene attivata digitalmente con la ginocchiera elettronica e programmata in cui l'arricciatura subentra dopo il numero di punti selezionato.

Inoltre è possibile dividere il giro manica in sezioni con diverse arricciature e tensione del filo in relazione alla lentezza del tessuto e lunghezza del punto.



### Specifiche

Modello	2100
Lunghezza Punto sotto e sopra	1.5-6.0 mm
Velocità massima	3.500rpm
Corsa barra ago	30.7mm
Altezza Alzapiedino	5.5/10mm
Applicazione	Maniche