

S410-700

Saldatrice automatica a colla liquida testata mobile per tende da sole

La macchina **S410** è stata progettata e realizzata per la saldatura dei tessuti in acrilico e poliestere. Il nostro innovativo sistema di trasporto brevettato, garantisce saldature di qualità superiore in qualsiasi fase di lavorazione. Completamente elettropneumatica, e di semplicissimo utilizzo, la **S410**, abbatte i tempi di produzione, rendendo vita facile anche ai meno esperti.

Dati utili:

- Telaio struttura modulare in alluminio anodizzato
- Elettronica **Schneider**
- Equipaggiato con fusore **Robatech**
- Motore elettronico di avanzamento carro
- Motore elettronico ruote di saldatura
- Pannello operatore touch-screen a colori
- Ciclo di saldatura automatico
- Funzione saldatura manuale
- Variazione elettronica della colla erogata
- Movimentazione controllata degli assi di trasporto
- Convogliatore pneumatico per saldature **SENZA MANI**
- Pinzatura pneumatica anteriore e posteriore
- Cambio rapido pneumatico delle guide di saldatura

Dati tecnici:

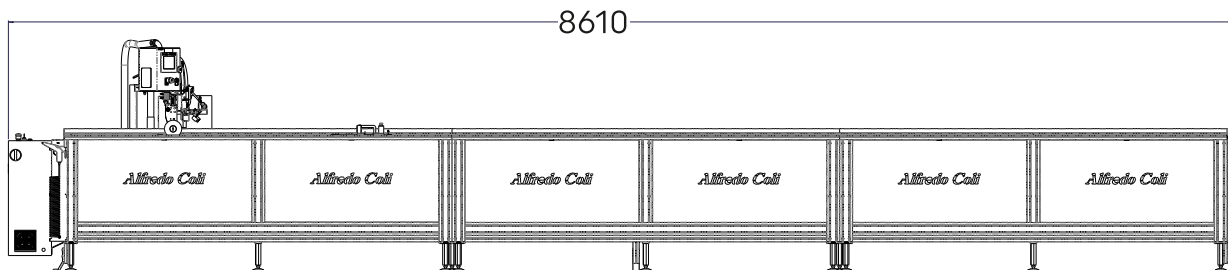
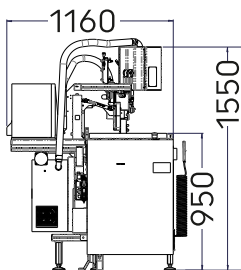
- Saldatura utile: fino a 20 m
- Velocità di saldatura: fino a 30 m/min
- Alimentazione elettrica: 220 VAC
- Consumo elettrico: fino a 4 kWh
- Alimentazione pneumatica: 6 Bar
- Consumo aria compressa: 2 l/min
- Lunghezza totale: 8600 mm
- Larghezza piano lavoro: 547 mm
- Altezza piano di lavoro: 920 mm
- Peso: 700 Kg (7 m)

● Tessuti acrilici

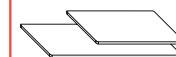
● Poliestere

● High speed

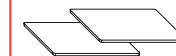
● Ingombro minimo



Orlatura laterale



Unione teli



Fascia di rinforzo



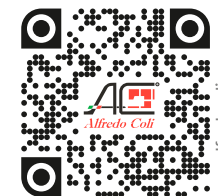
Movimento estremamente preciso con linee e guide rettificate mediante sfere di ricircolo



Convogliatore automatico



Electro-Pneumatic Gruppo di tenaglie mobili



www.alfredocoli.com

AC
Alfredo Coli