

BSV-30

Piegaprofilo per telai distanziatori

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



L'impianto -dotato di un piano di lavoro inclinato a 45°- piega profili in ogni angolatura desiderata.

È studiato per la lavorazione di telai in alluminio. Un dispositivo automatico provvede alla giuntura delle barre per ottenere un profilo continuo. I dati per la produzione dei telai possono essere trasferiti on-line, con un supporto elettronico o con inserimento manuale sul terminale operativo.

Caratteristiche

- costruzione compatta poco ingombrante
- alta precisione di misura dei lati del telaio
- Ciclo di piegatura veloce
- L'impianto può essere dotato con magazzino a 4 o a 6 posizioni
- E' disponibile anche per la lavorazione di acciaio INOX

Opzioni

- Sagome speciali da catalogo LiSEC
- Scrittura su telaio



Il magazzino permette lo stoccaggio di 6 diversi tipi di profili.

Dati tecnici	
Altezza di profilo	6 - 8,5 mm
Tipi di profilo	Alluminio, acciaio opzioni inoss., plastica
Larghezza di profilo	6 - 24 mm graduazione (Alluminio, acciaio) opzioni 8 - 24 mm senza graduazione (Alluminio) 8 - 24 mm graduazione (inoss.) 8 - 24 mm graduazione (plastica)
Dimensione min.	250 x 100 mm
Dimensione mass.	4.400 x 2.200 mm