



La tua officina per la lavorazione del PVC



Consulenza Tecnica

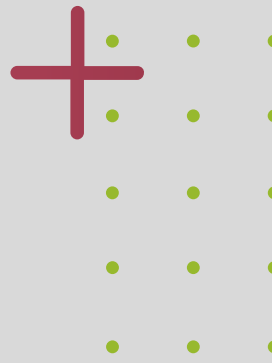
Ti aiutiamo a scegliere la macchina giusta per te!



Consulenza Finanziaria

Il nostro consulente valuterà per te la possibilità di accedere alle agevolazioni previste dalla legge (industria 4.0, legge Sabatini, credito d'imposta).

LINK 9045



Saldatrice automatica a 2 teste per angoli a 90° e variabili con finitura accoppiamento angolo a 45° o 90°



- Saldatura di angoli a 90° e variabili (da 45° a 180° sulla testa mobile di destra).
- Saldatura di angoli con finitura 45° o 90°.
- Ciclo di lavoro comandato da PLC.
- Regolazione dei tempi di fusione e saldatura adattabili ai profili esistenti sul mercato.
- Bracci di supporto profilo per facilitare l'operatore durante la lavorazione dei due angoli contemporaneamente.
- Sistema di riscaldamento a serpentina che garantisce la totale uniformità di temperatura su tutta la superficie della piastra.
- La testa mobile si muove lungo una barra cromata e cementata con bussole a ricircolo di sfere garantendo la massima fluidità di movimento e la precisione di posizionamento della testa stessa.
- Riscontro di posizionatura di grandi dimensioni per ottenere la perfetta messa in battuta di tutte le superfici da saldare.
- I pannelli comandi di ambo le teste sono dotati dei seguenti comandi: bloccaggio profili, avvio ciclo automatico (comandi bi manuali); pulsanti di emergenza; comando di avanzamento piastra per la pulizia del tessuto di teflon che la riveste; comando di emergenza a riarmo manuale; pulsante pneumatico su testa mobile per il bloccaggio della stessa.
- Cambio rapido del teflon.

FR 90/45 MKII



Intestatrice

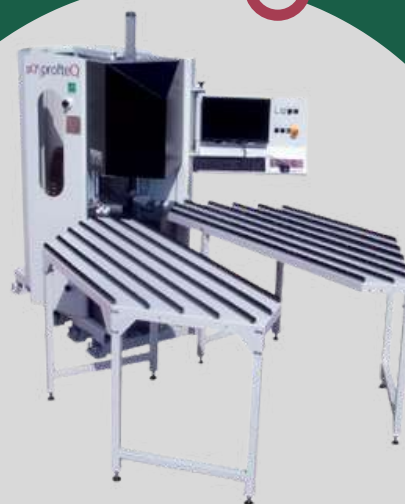
- Intestatrice a lame combinate per la lavorazione dei profilati in PVC, pronti ad essere saldati con una finitura estetica 'tipo legno' a giuntura a 90° sul lato interno finestra.
- Ciclo di lavoro completamente automatico comandato da PLC.
- Sicurezza bimanuale per l'avvio del ciclo di lavoro.
- In un solo ciclo di lavoro avviene l'intestatura simultanea di 4 estremità (due montanti e due traversi), con l'obiettivo di fresare i 4 profili che costituiscono un quadro finestre, sia tipo 'telaio' che tipo 'anta'.
- L'operatore posiziona manualmente ciascun montante e traverso e, dopo aver selezionato i pressori di chiusura, le lame combinate asportano la sezione dei profili che creano la geometria necessaria all'ottenimento della successiva saldatura a 90°.

STD 110 FR 90/45 MFIII

KIT 110SP 2 UNITÀ DI FRESATURA CON RAGGIO

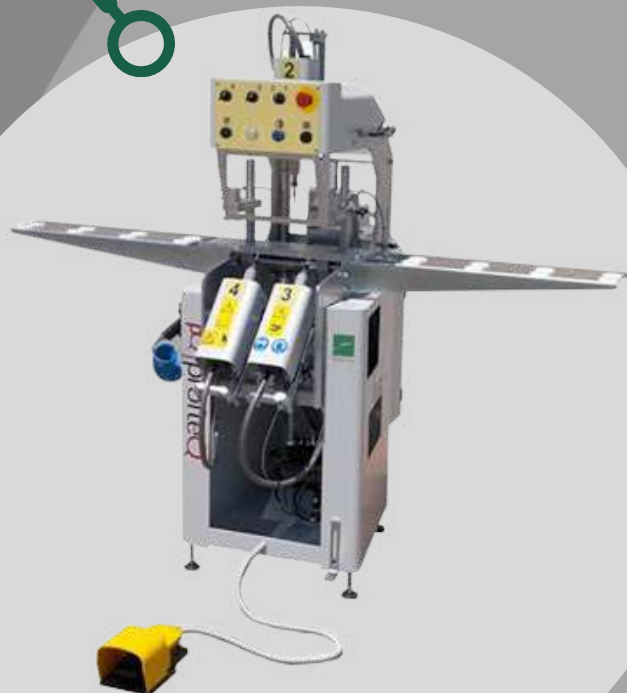
CORNERLAB 20

- Software interfaccia utente semplice e intuitivo.
- Capacità di programmazione illimitata.
- Software di programmazione profili grafico aperto.
- Diagnostica allarmi / teleassistenza.
- Riferimento punto 0 esterno profilo.
- Numero utensili montati su ralla: 10.
- Predisposta per pulire profili bianchi e rivestiti.



Pulitrice CNC a 2 assi
interpolati

DR4



Fresatrice automatica scarico
condensa a 4 motori

- N.4 motori selezionabili ad azionamento automatico.
- Ciclo di lavoro completamente automatico
- Regolazione dell'inclinazione, regolazione longitudinale e trasversale dei motori.
- Regolazione della profondità di fresatura con fermi battuta.
- Riferimenti ideati per la regolazione angolare del posizionamento del motore frontale.
- Riferimento punto 0 interno profilo.
- Sicurezza bimanuale per l'avvio del ciclo di lavoro.

Accessori in dotazione:

- N. 4 frese 5 mm.
- N. 2 supporto profilo.

AF1



Avvitatore per rinforzi a caricamento
automatico delle viti

- Bloccaggio del profilo ed avvitamento del rinforzo tramite comando a pedale.
- Caricamento automatico delle viti.
- Avvitamento automatico delle viti con possibilità di scelta del passo.
- Possibilità di utilizzo di viti con lunghezze e diametri diversi.
- Avvitamento di rinforzi da 0,5 mm a 2,5 mm di spessore.
- Regolazione della posizione del punto di avvitamento.

TR65N



Troncatrice semiautomatica per
fermavetri

- Taglio a 45° di n. 2 fermavetri alla volta.
- Comando Bi-manuale.
- Regolazione verticale del piano di taglio per l'esecuzione della fresatura del piedino d'aggancio.
- La macchina non richiede controsagome. I fermavetri alloggiato in una piastra standard ed appoggiano contro delle battute verticali regolabili che simulano il vetro.
- Possibilità di collegamento al banco. DigiSTOP e a tutti i prodotti DigiFAMILY per il rilevamento elettronico delle misure da tagliare.

Accessori in dotazione:

- N. 2 lame diametro 250 mm per il taglio del fermavetro.
- N. 2 lame diametro 175 mm per la fresatura del piedino di aggancio.

STD 16 TRM 65 TRONCATRICE FERMAVETRI

KIT 16 SX BANCO DI CARICO MT.3

KIT 16 DX BANCO DI SCARICO MT.3

BV6



- Larghezza massima serramento lavorabile: 2.400 mm.
- Bloccaggio della trave scorrevole su cremagliera per garantire la messa in squadra della finestra.
- Trave sinistro di battuta apribile per consentire la fuoriuscita laterale della finestra.
- Piano di appoggio del serramento sollevabile di 50 cm per inserimento agevolato del listello fermavetri nel lato inferiore.
- Dimensioni massime quadro: 2400 mm x 2500 mm.
- Portata: 150 Kg.



Banco verticale per il controllo e la
vetratura di serramenti larghi fino a
2400 mm



PRINCIPE
Accessori per Serramenti

pQ | **profteQ**[®]
made in Italy evolution on pvc windows