



## AS170

### Pantografi



- Ampia area di fresatura nonostante la struttura compatta
- Funzionamento per battute laterali o per mascherina in rapporto 1:1
- Penna copiatrice pneumatica a due livelli per due diversi diametri di fresatura
- La sospensione brevettata della leva di copiatura garantisce fresature precise a bassi consumi energetici
- Banco regolabile in altezza per profili molto alti fino a 400 mm
- Facile sostituzione degli utensili tramite il meccanismo "spindle lock"
- Dispositivo di serraggio del materiale pneumatico
- Spruzzatore dosato

#### Opzioni

- Maschere di copiatura
- Maschere di copiatura vergini
- Penne copiatrici
- Pinze di serraggio
- Sistemi di battuta
- Dispositivi di serraggio del materiale
- Utensili di fresatura
- Liquido di taglio di elevate prestazioni

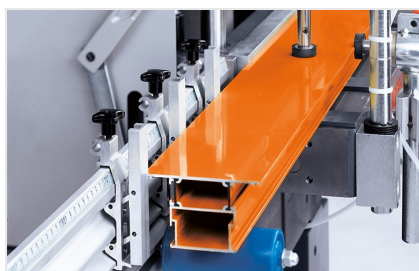
#### PANTOGRAFO A MANDRINO SINGOLO AS 170/10

Vd. AS 170/00, ma:

- sistema di battuta incluso



**Pantografo a mandrino  
singolo AS 170/10**



**Pantografo a mandrino  
singolo AS 170/10**



### AS 170 / PANTOGRAFI

---

#### AS 170/00 - AS 170/10

- Area di fresatura orizzontale in funzione della battuta 300 x 120 mm
- Area di fresatura orizzontale in funzione della maschera di copiatura 285 x 110 mm
- Regime del mandrino della fresatrice 12.000 1/min
- Area di serraggio dei profili 150 x 130 mm, regolabile fino a 400 mm
- Corsa 105 mm
- Collegamento elettrico 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Potenza erogata 0,74 kW
- Attacco dell'aria compressa 7 bar
- Consumo d'aria per ogni ciclo di lavoro 12 l senza nebulizzazione, 24 l con nebulizzazione

#### AS 170/00

- Lunghezza 780 mm, Profondità 770 mm, Altezza 1.500 mm, Peso 200 kg

#### AS 170/10

- Lunghezza 3.800 mm, Profondità 770 mm, Altezza 1.500 mm, Peso 220 kg