

# TT 120 EVO - TTL 120 EVO



Categorie: [T 120 EVO](#), [Toupie](#)



**TOUPIE CON CARRO LATERALE PER TENONARE TT 120 EVO - TTL 120**

## EVO

## DATI TECNICI

	<b>TT 120 EVO</b>	<b>TTL 120 EVO</b>
Dimensioni piano di lavoro	mm 745x1100	mm 920x1700
Diametri albero disponibili	mm 30-35-40-50	mm 30-35-40-50
Dimensione max. apertura sul piano	mm 350x80	mm 350x80
Corsa verticale albero (Ø 30-35)	mm 140	mm 140
Corsa verticale albero (Ø 40-50)	mm180	mm180
Altezza piano di lavoro	mm 890	mm 890
Velocità albero	da rpm 800 a 10000 con inverter	da rpm 800 a 10000 con inverter
Potenza motore	HP 7,5	HP 7,5
Peso macchina	kg 750	kg 850

## DOTAZIONI MACCHINA CE

- Cuffia toupie a profilare con cappa ø 120 mm
- Cuffia toupie a tenonare con cappa ø 120 mm
- Guida toupie con movimentazione lineare tramite volantini e spostamenti visualizzati da numeratori meccanici decimali. Scorrimenti su guide lineari a ricircolo di sfere
- Cappa di aspirazione sul retro macchina ø 80 mm
- Guida con estensione telescopica sul carro con 2 battute
- Pressore eccentrico
- Protezioni tipo CE
- Predisposizione elettrica per trascinatore
- Revolver per riferimento lunghezza pezzi
- Barra frontale regolabile per pezzi di grandi dimensioni (per TTL 120 EVO)
- Inversione di rotazione
- Quadro comandi pensile
- Sollevamento ed inclinazione albero con movimenti gestiti da pannello di controllo touch screen 8" con funzione manuale, semi-automatica e automatica. Il controllo posiziona l'utensile in base alle dimensioni della fresa montata.
- Avviamento motore gestito da inverter
- Velocità variabile da 800 – 10.000 rpm gestita da pannello di controllo