

Mod. TP 125.80



Capacità di taglio <i>Cutting capacity</i>	90°
<input type="text"/>	mm 1250x800
Dimensioni lama <i>Blade dimensions</i>	8315 x 34 x 1,1 mm
Altezza piano di lavoro <i>Working Height</i>	930 mm
Potenza motore lama <i>Blade Motor Power</i>	2,2 kW
Potenza motore pompa idraulica <i>Hydraulic Pump Motor Power</i>	0,75 kW
Capacità serbatoio dispositivo taglio a secco <i>Dry cooling device tank capacity</i>	3 l
Velocità lama <i>Blade Speed</i>	40 ÷ 170 m/min
Discesa lavoro <i>Cutting Downfeed</i>	0 ÷ 200 mm/min
Discesa rapida <i>Fast Downfeed</i>	3500 mm/min
Dimensioni di ingombro <i>Overall Dimensions</i>	3800 x 1420 x 3210 mm
Peso <i>Weight</i>	2700 kg

La BTM Srl si riserva la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso. *BTM Srl reserves the right at any time and without advanced notice to introduce modifications.*

BTM SRL Unipersonale

Via F.lli Kennedy 8 - 24060 - Carobbio degli Angeli (BG) - Italy

Tel. +39 035 4251125 Fax. +39 035 4252542

info@btm.it - www.btm.it

facebook - linkedin - youtube: BTMBiancoBandsawMachines





Disponibile versione: PLC, CNC (solo per impianti con rulliere e riscontri motorizzati)

Caratteristiche tecniche

- Discesa verticale arco su due colonne con guide lineari a ricircolo di sfere
- Gruppo riduttore a vite senza fine
- Arco inclinato di 10°
- Pattino guidalama mobile che,regolandosi automaticamente con l'avanzare del taglio, garantisce alta precisione e bassa rumorosità
- Tensionamento lama idraulico con regolazione manuale controllato da fine corsa
- Base di taglio mobile a comando pneumatico
- Dispositivo di taglio a secco
- Impianto elettrico in bassa tensione secondo normative CE

Accessori optional

- L - Dispositivo controllo ottico posizione lama (laser)
- Dispositivo rotazione macchina 30° dx-sx



Available version: PLC, CNC (only for special systems with motorized roller tracks and length stops)

Technical features

- Two columns vertical bow descent on ball bearing guides
- Worm reduction gear box
- 10° inclined bow and cutting
- Movable bladeguide block that, thanks to its automatic positioning during the cutting process, grants accurate cutting precision and low acoustic noise level.
- Hydraulic blade tensioning with manual adjustment controlled by limit switch
- Cutting base movement at pneumatic control
- Dry cooling device
- Low voltage electrical system according to EC rules

Optional accessories

- L - Blade position optical control device (laser)
- Machine mitre rotation at 30° left and 30° right

La BTM Srl si riserva la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso. BTM Srl reserves the right at any time and without advanced notice to introduce modifications.

BTM SRL Unipersonale

Via F.lli Kennedy 8 - 24060 - Carobbio degli Angeli (BG) - Italy

Tel. +39 035 4251125 Fax. +39 035 4252542

info@btm.it - www.btm.it

facebook - linkedin - youtube: BTMBiancoBandsawMachines

