

# Mod. TP 125.30 E



<b>Capacità di taglio</b> <i>Cutting capacity</i>	<b>90°</b>
<input type="text"/>	mm
	1250x300
<b>Dimensioni lama</b> <i>Blade dimensions</i>	5940 x 34 x 1,1 mm
<b>Altezza piano di lavoro</b> <i>Working Height</i>	930 mm
<b>Potenza motore lama</b> <i>Blade Motor Power</i>	2,2 kW
<b>Potenza motore pompa idraulica</b> <i>Hydraulic Pump Motor Power</i>	0,37 kW
<b>Capacità serbatoio dispositivo taglio a secco</b> <i>Dry cooling device tank capacity</i>	3 l
<b>Velocità lama</b> <i>Blade Speed</i>	40 ÷ 170 m/min
<b>Discesa lavoro</b> <i>Cutting Downfeed</i>	0 ÷ 200 mm/min
<b>Discesa rapida</b> <i>Fast Downfeed</i>	3500 mm/min
<b>Dimensioni di ingombro</b> <i>Overall Dimensions</i>	2900x1300x1980 mm
<b>Peso</b> <i>Weight</i>	1200 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

Mail. [info@btm.it](mailto:info@btm.it) - [service@btm.it](mailto:service@btm.it)

Website. [www.btm.it](http://www.btm.it)

**Disponibile versione: PLC**

**Caratteristiche tecniche**

- Discesa verticale arco su due colonne con guide lineari a ricircolo di sfere
- Gruppo riduttore a vite senza fine
- Arco inclinato di 4°
- Pattini guidalama fissi
- Tensionamento lama idraulico con regolazione manuale controllato da fine corsa
- Base di taglio fissa
- Dispositivo di taglio a secco
- Impianto elettrico in bassa tensione secondo normative CE

**Accessori optional**

- Laser
- Olio emulsionabile

**Available version: PLC**

**Technical features**

- Two columns vertical bow descent on ball bearing guides
- Worm reduction gear box
- 4° inclined bow and cutting
- Fix bladeguide blocks
- Hydraulic blade tensioning with manual adjustment controlled by limit switch
- Cutting base fix
- Dry cooling device
- Low voltage electrical system according to EC rules

**Optional accessories**