


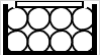
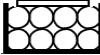


Mod. AT 12.7 A DS 3



Capacità di taglio <i>Cutting capacity</i>		90°	45°DX-R	60°DX-R	45°SX-L	60°SX-L
	mm	700	700	500	700	500
	mm	700	700	500	700	500
	mm	1200x700	780x700	500x700	780x700	500x700
 Taglio Fascio Idr. BASIC (optional)	mm	1200x360	-	-	-	-
 Taglio Fascio Idr. MAX (optional)	mm	1200x700	-	-	-	-
Dimensioni lama <i>Blade dimensions</i>	9800x54x1,6 mm					
Altezza piano di lavoro <i>Working Height</i>	900 mm					
Potenza motore lama <i>Blade Motor Power</i>	7,5 kW					
Potenza motore pompa refrigerante <i>Cooling Pump Motor Power</i>	0,4 kW					
Potenza motore rotazione arco <i>Bow Mitre Rotation Motor Power</i>	5,6 Nm					
Potenza motore pompa idraulica <i>Hydraulic Pump Motor Power</i>	2,2 kW					
Potenza motore evacuatore trucioli <i>Chip Conveyor Motor Power</i>	0,25 kW					
Potenza motore carro alimentatore <i>Feeding Carriage Motor Power</i>	9 Nm					
Corsa carro <i>Carriage Stroke</i>	3000 mm*					
Velocità lama <i>Blade Speed</i>	20 ÷ 100 m/min					
Discesa lavoro <i>Cutting Downfeed</i>	0 ÷ 2120 mm/min					
Discesa rapida <i>Fast Downfeed</i>	2500 mm/min					
Capacità serbatoio liquido refrigerante <i>Coolant tank capacity</i>	150 l					
Capacità serbatoio centr. idraulica <i>Hydraulic unit tank capacity</i>	45 l					
Dimensioni di ingombro <i>Overall Dimensions</i>	4500x8000x3450 mm					
Peso <i>Weight</i>	13800 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 - service@btm.it

Website. www.btm.it

Disponibile versione: CNC, TOUCH 7", TOUCH 10"

Caratteristiche tecniche

Arco e basamento in struttura saldata
Gruppo riduttore composto da ingranaggi temprati e rettificati
Rotazione arco automatica su ralla azionata da motore Brushless
Spazzola puliscilama
Evacuatore trucioli
Arco inclinato di 10°
Discesa e salita rapida controllata da tastatore
Impianto elettrico in bassa tensione secondo normativa CE
Macchine fornite con carter di copertura perimetrali totali

Accessori optional

Dispositivo taglio a secco
Dispositivo controllo deviazione lama (standard per TOUCH)
Regolatore pressione morsa
Taglio in fascio idraulico BASIC
Taglio in fascio idraulico MAX (con prolunga morse)
Teleassistenza (solo per TOUCH)
Industry 4.0 (solo per TOUCH)
**Disponibile con corsa carro differente da derinire in fase d'ordine.*

Available version: CNC, TOUCH 7", TOUCH 10"

Technical features

*Bow and base made in welded steel structure
Reducer unit with hardened and ground gears
Bow automatic rotation by Brushless motor
Cleaning brush
Chip conveyor
10° Tilted bow
Automatic bow fast up/down movements controlled by feeler pin
Low voltage electrical system according to EC rules
The machines are equipped with full protection cover*

Optional accessories

*Dry cooling device
Blade deflection control device (standard on TOUCH)
Adjustable vice pressure
Hydraulic bundle clamping device BASIC
Hydraulic bundle clamping device MAX (with vice jaws extension)
Teleservice (only for TOUCH)
Industry 4.0 (only for TOUCH)*