




# Mod. AT 460 TC



<b>Capacità di taglio</b> <i>Cutting capacity</i>		<b>90°</b>
	mm	460
	mm	460
 <b>Taglio Fascio Idr. Base (optional)</b>	mm	460 X 240
<b>Dimensioni lama</b> <i>Blade dimensions</i>		5300 X 41 X 1,3
<b>Altezza piano di lavoro</b> <i>Working Height</i>		810 mm
<b>Potenza motore lama</b> <i>Blade Motor Power</i>		4 kW (5,5 kW optional)
<b>Potenza motore carro alimentatore</b> <i>Feeding carriage Motor Power</i>		5,9 Nm Brush-less
<b>Potenza motore evacuatore trucioli</b> <i>Chip conveyor Motor Power</i>		0,25 kW
<b>Potenza motore pompa refrigerante</b> <i>Cooling Pump Motor Power</i>		0,37 kW
<b>Potenza motore pompa idraulica</b> <i>Hydraulic Pump Motor Power</i>		1,5 kW
<b>Velocità lama</b> <i>Blade Speed</i>		20 ÷ 168 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>Corsa carro ingresso</b> <i>Infeed arriage stroke</i>		600 mm
<b>Corsa carro uscita</b> <i>Outfeed arriage stroke</i>		20 mm
<b>Lunghezza minima di taglio</b> <i>Minimum cutting length</i>		7mm
<b>Lunghezza programmabile</b> <i>Max programmable length</i>		9.999 mm multiripetizione / <i>multi repetition</i>
<b>Capacità serbatoio liquido refrigerante</b> <i>Coolant tank capacity</i>		170 l
<b>Capacità serbatoio centralina idraulica</b> <i>Hydraulic unit tank capacity</i>		30 l
<b>Dimensioni di ingombro (approssimative)</b> <i>Overall Dimensions (approx.) L x W x H</i>		2550 X 2950 X h. 2100 mm
<b>Peso approssimativo</b> <i>Weight (approx.)</i>		3120 Kg