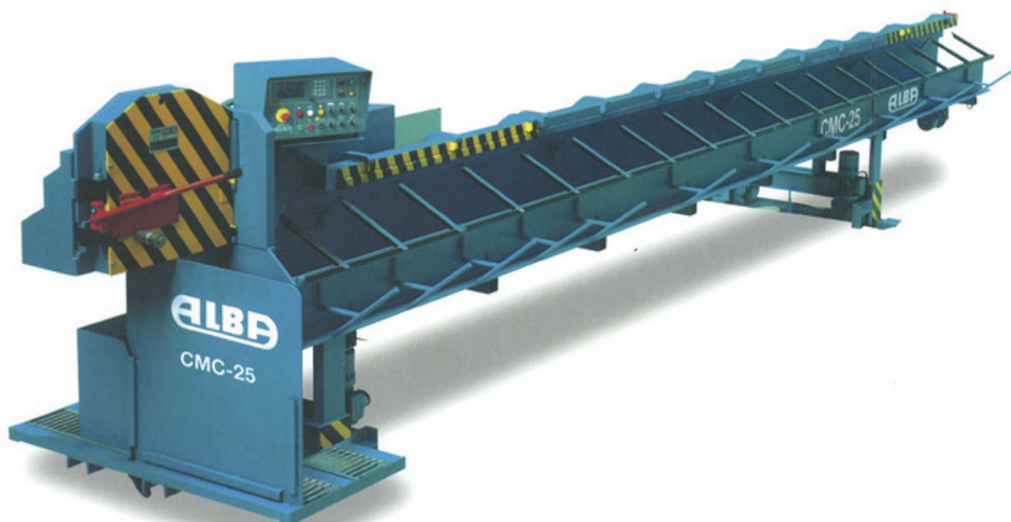




Panel de Control CMC



### CMC 25



**Mod. MAR**

Mesas de alimentación



**Mod. LT motorizada**

Líneas de transporte para largos rectos



**Mod. LTD motorizada**

Líneas de transporte dobles

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		CMC 25
Capacidad máxima de corte 850 N/mm <sup>2</sup>	m/min	25
Longitud mínima de corte	cm	10
Tolerancia de corte	mm	±10
Longitud máxima de corte	m	8,65
Longitud de las vías de transporte	m	8,65
Número de programas de corte		99
Capacidad de carga por vía de transporte	Tn	3,5
Peso neto	Tn	5
Velocidad de arrastre y medida de barras	m/min	80
Potencia total instalada	kW/CV	9,5/13
Distancia entre raíles de la translación	m	6
Máxima fuerza de corte	KN	310
Velocidad mínima de translación	m/min	12
Velocidad de los rodillos de transporte	m/min	60
Anchura mínima de las vías de transporte	mm	400
Longitud total máxima	m	9,42
Anchura total máxima	m	2,20
Altura total máxima	m	1,66

Los datos deben ser considerados únicamente como referencia, y tienen un valor nominativo aproximado en condiciones adecuadas de utilización. En nuestro esfuerzo continuo de mejorar nuestros productos, nos reservamos los derechos de modificación. Las imágenes del presente catálogo son meramente ilustrativas y en ningún caso contractuales.