



ALBA- MACREL GROUP,S.L.
Ctra. Sangróniz, 34
48150 Sondika-Vizcaya- Spain
Fax: + 34 944 531 754
www.alba.es

MODELO CM-25

SISTEMA DE ARRASTRE, CORTE Y MEDICIÓN AUTOMÁTICO



Capacidad de corte:

- 1 barra de 25 mm.
- 1 barra de 20 mm.
- 2 barras de 16 mm.
- 3 barras de 12 mm.
- 4 barras de 10 mm.

Principales características:


- Olvídese de arrastrar las barras de hierro.
- Introducción de datos de forma manual o directamente desde su PC (con programa).
- Altura ideal de trabajo; olvídense de los costes provocados por bajas laborales.
- Ideal para ferralla de vivienda (vigas, reticulares, etc.).
- Fácil manejo (no necesita personal especializado).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

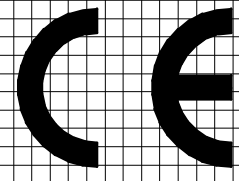
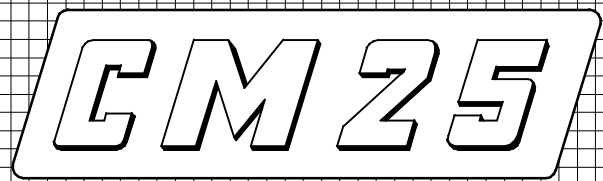
Longitud máxima de corte 8.650 mm.
 Tolerancia de corte ± 10 mm.
 Longitud mínima de corte 100 mm.
 Nº de programas de corte 99
 Longitud máxima de las barras a cortar Ilimitada
 Capacidad de carga de la vía de transporte 3,5 t.
 Velocidad de arrastre y medida de las barras 80 m/min.
 Potencia total instalada Kw/CV 9,5/13
 Voltaje / Frecuencia (estándar) 230/400 V. – 50 Hz.
 Máxima fuerza de corte..... 31 KN.
 Peso (sin aceite) 1400 Kg.

CAPACIDAD DE CORTE


La capacidad de corte de la máquina viene reflejada es la placa de capacidad de la máquina.



48150 SONDIKA (España)

Nº

 ø Barra Bar size	25	22	20	16	14	12	10	8	6	
	8	7	6	5	4		3		2	
N/mm ²	Nº de barras - Number of bars - Nombre des barres									
Grade										
850	75	1	1	1	2	3	3	4	5	7

V..... Hz..... Kw.....