

FICHA TÉCNICA



Cortadora-Dobladora Eléctrica marca ALBA modelo COMBI Cuatro en Uno 26/32

Cortadora-Dobladora Eléctrica ALBA COMBI Cuatro en Uno 26/32 es una máquina para cortar y doblar varilla de acero en obra con control por pedal.

Permite formar estribos, espirales y realizar múltiples operaciones con un solo equipo.

Su diseño robusto y seguro agiliza el armado de ferralla reduciendo el uso de varias máquinas.

VENTAJAS

- **Multifuncional: corta, dobla y prepara varilla en un solo equipo.**
- **Ahorro de tiempo: agiliza el trabajo en obra al combinar varias funciones.**
- **Operación segura y sencilla: diseño eléctrico con controles fáciles de usar.**

Datos Técnicos

Capacidad de doblado

Resistencia a la tracción (N/mm2)	Resistencia a la tracción (P.S.I.)	Redondo (Ø) - 1 barra	Redondo (Ø) - 2 barras	Redondo (Ø) - 3 barras	Cuadrado (h) - 1 barra	Llanta (60 x b) - 1 barra
450	65	32	25	22	21	12
650	90	28	22	19	18	10
850	120	26	20	18	17	9

Capacidad de corte

Resistencia a la tracción (N/mm2)	Resistencia a la tracción (P.S.I.)	Redondo (Ø) - 1 barra	Redondo (Ø) - 2 barras	Redondo (Ø) - 3 barras	Cuadrado (h) - 1 barra	Llanta - 1 barra
450	65	26	19	15	23	35 x 15
650	90	22	16	13	19	35 x 10
850	120	20	14	11	17	35 x 9

Datos Técnicos

Tipo de información	Detalle para 230 V	Detalle para 400 V
Voltaje	230 V	400 V
Intensidad de fusible (A)	20	10
Sección mínima mm ² por conductor de cobre (varios hilos recubierto)	15	75

Modelo	COMBI 26/32
Velocidad del plato (r.p.m.)	9
Potencia del motor (Kw.)	22
Peso neto (Kg.)	300

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

