

FICHA TÉCNICA



CORTADORA-DOBLADORA ELÉCTRICA MARCA ALBA MODELO COMBI CUATRO EN UNO 32/36

La Cortadora-Dobladora Eléctrica marca ALBA modelo COMBI Cuatro en Uno 32/36 sirve para cortar varilla de acero y doblarla en diferentes ángulos según necesidades de obra, facilitar la elaboración de estribos y formas para armados estructurales, y agilizar procesos de trabajo en construcción al integrar varias funciones en una sola máquina.

VENTAJAS

- Multifuncional: Corta, dobla y procesa varilla en un solo equipo.**
- Ahorro de tiempo: Opera más rápido que métodos manuales, aumentando la productividad.**
- Fácil de usar: Diseño compacto y eléctrico que reduce esfuerzo físico.**

Datos Técnicos

Capacidad de doblado

Modelo	Resistencia a la tracción (N/mm2)	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
Combi 32/36	450	65000	36	28	24	24	15
	650	90000	32	25	22	21	12
	850	120000	29	23	20	19	11

Capacidad de corte

Modelo	Resistencia (N/mm2)	P.S.I.	Redondo (Ø) 1 barra	Redondo (Ø) 2 barras	Redondo (Ø) 3 barras	Cuadrado (h) 1 barra	Llanta 1 barra
Combi 32/36	450	65000	32	-	-	28	35 x 23
	650	90000	29	20	16	25	35 x 19
	850	120000	25	18	14	22	35 x 14

Datos Técnicos

Tipo de información	Detalle para 230 V	Detalle para 400 V
Voltaje	230 V	400 V
Intensidad de fusible (A)	25	16
Sección mínima mm ² por conductor de cobre (varios hilos recubierto)	25	1

Modelo	COMBI 32/36
Velocidad del plato (r.p.m.)	9
Potencia del motor (Kw.)	3
Peso neto (Kg.)	305

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

