



# MAQUINARIA IGLESIAS

MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DEL RECICLAJE

POLÍGONO INDUSTRIAL EL ANTOLÍN, CALLE A - NAVE 4, 14200 PEÑARROYA-PUEBLONUEVO (CÓRDOBA) - ESPAÑA  
TELÉFONOS: +34 957 562756 +34 651 764173 - Email: info@maquinariaiglesias.com - Web: www.maquinariaiglesias.com

## CORTA CABLES HIDRÁULICOS



El corta cables hidráulico modelo CPC-100 está compuesto por una centralita hidráulica y por una cuchilla retráctil, que le permite cortar cables de cobre y aluminio de hasta 120 mm de diámetro exterior.

El accionamiento se realiza mediante pedal, por lo que la operación de corte es totalmente segura y rápida.

El equipo es totalmente portátil, proporcionando así una autonomía de movimiento importante, siempre y cuando se disponga de una toma eléctrica monofásica en las inmediaciones de la zona de trabajo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	MODELO CPC-100	MODELO CPC-132
Fuerza (Toneladas)	10	16
Diámetro máximo de cable a cortar (mm).	90	120
Potencia motor central hidráulica (KW)	0,75	0,75
Presión hidráulica de trabajo (MPa)	70	70
Volumen depósito hidráulico (Litros)	7	7
Nivel de ruido (dB)	70	70
Dimensiones central hidráulica (mm)	300 x 240 x 470	300 x 240 x 470
Peso central hidráulica (Kg).	26	26
Longitud manguera hidráulica (mm)	2.000	2.000
Peso de la guillotina de corte (Kg)	12	12