

BAJADA MANUAL Y CONTROLADA / MANUAL AND CONTROLLED DESCENT / DESCENTE MANUELLE ET CONTROLE

Referencia / Reference / Référence

BF-275-SC M PRO

421120000



Cilindro hidráulico rectificado con retenes de alta calidad

- Mordaza de acción rápida.
- Cabezal giratorio 0-60°.
- Bomba de refrigeración con doble circuito.
- Descenso del cabezal con selector de bajada manual o hidráulica.
- Facilidad de ajuste del ángulo de corte.
- Paro automático al finalizar el corte.
- Guía de hoja apoyada sobre doble tren de rodamientos de bolas.
- Interruptor de emergencia.
- Interruptor de seguridad de apertura de tapa.
- Interruptor de seguridad de la tensión de la hoja.
- Manómetro de tensión de hoja.
- Máquinas fabricadas según normas CE.



Manómetro tensión de hoja



Panel de control con selector de bajada manual o controlada

ACCESORIOS INCLUIDOS / INCLUDED ACCESSORIES / ACCESSOIRES INCLUS

- ☑ Hoja de sierra de prueba
- ☑ Saw blade for testing
- ☑ Lame de scie pour tester



BF-275-SC M PRO

Alimentación / Voltage / Alimentation	V	230 - F1
Potencia / Power / Puissance	Kw-Hp	1,1 - 1,5
Velocidad / Speed / Vitesse	m.p.m.	72
Capacidad corte 90° / Cutting capacity 90° / Capacité de coupe à 90°	○/□/□	227 / 260x110 / 220x220
Capacidad corte 45° / Cutting capacity 45° / Capacité de coupe à 45°	○/□/□	150 / 200x125 / 145x145
Capacidad corte 60° / Cutting capacity 60° / Capacité de coupe à 60°	○/□/□	90 / - / 85x85
Cap. corte 45° izq. / Cutting capacity 45° L. / Cap. de coupe à 45° gauche	○/□/□	-
Apertura mordaza / Vice opening / Vice ouverture	mm.	260
Desarrollo sierra / Blade size / Dimension de la lame	mm.	2460x0,9x27
Peso / Weight / Poids	kg.	216 / 250
Dimensiones / Dimensions / Dimensions	mm.	1549x727x921



8423640400528