

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

Referencia / Reference / Référence

BF-210-SC TF PRO
421206000



0-60°



**BAJADA
MANUAL
HIDRAULICA**



**BOMBA
REFRIGERACIÓN
DOBLE CIRCUITO**

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



Cilindro hidráulico rectificado con retenes de alta calidad



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-210-SC TF PRO

Alimentación / Voltage / Alimentation	V	400 - F3
Potencia / Power / Puissance	Kw-Hp	0,75 - 1
Velocidad / Speed / Vitesse	m.p.m.	45 - 90
Capacidad corte 90° / Cutting capacity 90° / Capacité de coupe à 90°	O/□/□	170 / 210X95 / 170X170
Capacidad corte 45° / Cutting capacity 45° / Capacité de coupe à 45°	O/□/□	120 / - / 110X110
Capacidad corte 60° / Cutting capacity 60° / Capacité de coupe à 60°	O/□/□	70 / - / 60X60
Cap. corte 45° izq. / Cutting capacity 45° L. / Cap. de coupe à 45° gauche	O/□/□	-
Apertura mordaza / Vice opening / Vice ouverture	mm.	210
Desarrollo sierra / Blade size / Dimension de la lame	mm.	2110x0,9x20
Peso / Weight / Poids	kg.	156 / 170
Dimensiones / Dimensions / Dimensions	mm.	1156x572x826



8423640400535