

Alta capacidade e muito leve. Ideal para o trabalho em obra.

- Leve, ideal para levar para a obra.
- Dupla guia telescópica de retorno automático.
- Inclinação para a esquerda a 45° e direita a 52°.
- Potente sistema de aspiração.
- Base grande para um trabalho mais preciso e seguro.
- Interruptor de segurança para evitar postas em marcha acidentais.
- Estrutura reforçada resistente a possíveis deformações.
- Laser incorporado para uma fácil visão da linha de corte.



Características técnicas

Potência	1.430 W
Rotações por minuto. (r.p.m)	4.300 Rpm
Diâmetro exterior do disco	260 mm
Diâmetro interior do disco	30 mm
Capacidade de corte a 90°	91 x 310 mm
Capacidade de corte 45	91 x 220 mm
Capacidade de corte em bísel 45°	50 x 310 mm
Peso	19.9 Kg
Comprimento do cabo	2.5 m
Arranque suave	✓
Bloqueio do eixo	✓
Travão eléctrico	✓
Dimensões (CxLxA)	536 x 825 x 633 mm
Conectável a um aspirador.	✓
Ângulo de inclinação de corte esq / drt	45 - 45 °
Máx. capacidade inclinação	47 - 60 °
Emissão de vibração	2,50 m/seg²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg²

Equipamento básico:

- ARANDELA 4 LH1200FL
- DISCO HM 255/30/32D ME
- PRENSA VERTICAL LS1018
- LLAVE 13-3 LH1200FL
- KIT DE ASPIRAÇÃO LS1018
- ANILHA 4 LH1200FL (2x)