

Serra de esquadria c/ mesa 305 mm 1.650 W



LH1201FL

Potência:	1.650W
Rotações por minuto. (r.p.m):	3.800Rpm
Diâmetro exterior do disco:	305,0mm
Diâmetro interior do disco:	30,0mm
Capacidade de corte a 90°:	95 x 155mm
Capacidade de corte com a mesa 90°:	52mm
Capacidade de corte 45°:	95 x 110mm
Capacidade de corte em bísel 45°:	64 x 155mm
Ângulo de inclinação de corte esq / dt:	45 - 0°
Peso:	20,7Kg
Comprimento do cabo:	2,5m
Dimensões (CxLxA):	610 x 535 x 692mm
Arranque suave:	
Sistema anti - restart:	
Bloqueio do eixo:	
Travão eléctrico:	
Iluminação integrada:	
Conectável a um aspirador.:	
Máx. capacidade inclinação:	47 - 52°
Linha de corte (Laser):	
Emissão de vibração:	2,50m/seg ²
Incerteza da vibração:	1,50m/seg ²
Pressão sonora:	93,00dB(A)
Potência sonora:	106,00dB(A)
Incerteza (k) sonora:	3,00dB(A)



- Serra com mesa de corte Makita de disco de 305mm, com a maior capacidade de corte na sua classe.

- Alta capacidade de corte até 200 mm, ideal par o corte de soalhos de madeira laminada de 200 mm de uma só passagem.
- Fornecida completa com prensa vertical e dois suportes laterais incluídos no equipamento básico.
- Ampla mesa superior de alimínio (46,5 cm x 30,7 cm) com escala integrada de fácil visão, para todo o tipo de cortes.
- Guia precisa para a mesa superior, também para cortes extremamente finos.
- Fácil mudança do disco. Acesso ao eixo simplesmente tirando um parafuso.
- Efectiva aspiração individual, uma para o corte superior e outra para esquadria.
- Equipada com travão eléctrico para maior segurança.
- Iluminação da área de trabalho através de 4 LED, oferece uma clara visão da linha de corte, inclusive em lugares escuros e quando a máquina corta em esquadria.
- Laser incorporado para uma fácil visão da linha de corte.
- Laser e luz com interruptor independente, para utilizar sem necessidade de arrancar a máquina.
- Com novo sistema de elevação da mesa que proporciona uma mudança de altura de forma mais suave.