

LS1040N Ingletadora

Referencia: LS1040N
EAN-13: 0088381874854
Marca: makita



0  0 088381 874854 >

Descripción general

1.650 W • 260 mm • 3.200 min¹

Sierra compacta de alto rendimiento para un corte rápido y preciso.

Descripción

Sierra básica compacta y de alto rendimiento con un motor de 1.650 W y gran capacidad para realizar cortes transversales y a inglete. Tiene un diseño robusto.

Especificaciones técnicas

Capacidad 90°: 69 x 130 / 90 x 95 mm

Espesor máximo de disco: 3,2 mm

Potencia de entrada absorbida: 1650 W

Velocidad sin carga: 5100 min¹

Capacidad 45°: 69 x 92 / 90 x 67 mm

Capacidad 45° izquierda: 35 x 130 / 48 x 95 mm

Capacidad de bisel a la derecha 45°: 35 x 130 / 48 x 95 mm

Máx. Rango de bisel (Izquierda): 45 / 0 °

Máx. Gama de ingletes (izquierda): 45 / 52 °

Diámetro de la cuchilla: 260 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 30 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de potencia sonora (LWA): 101 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 91 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²

Peso sin cable: 11,8 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 530 x 476 x 532 mm

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 32/37 mm

Otras características relevantes

Corte en bisel 45 izquierda

Doble aislamiento

Freno eléctrico

Recogida de polvo

Equipo básico

122852-0: Bolsa de polvo
123101-8: Soporte lateral

Características

Cable de alimentación	2,5 m
Capacidad 45° izquierda	35 x 130 / 48 x 95 mm
Capacidad 45°	69 x 92 / 90 x 67 mm
Capacidad 90°	69 x 130 / 90 x 95 mm
Capacidad de bisel a la derecha 45°	35 x 130 / 48 x 95 mm
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	32/37 mm
Diámetro de la cuchilla	260 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	530 x 476 x 532 mm
Espesor máximo de disco	3,2 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Gama de ingletes (izquierda)	45 / 52 °
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	45 / 0 °
Nivel de potencia sonora (LWA)	101 dB(A)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas LS1040N
enlace	Enlace web LS1040N
pdf	Manual de usuario LS1040N