

Sierra Makita DLS714RT2

Dispositivo: Corte

Tipo: Estacionario

Motor

Mx. velocidad de la hoja: 5700 rpm

Equipo de corte

Tamaño del neumático/rueda: 190 mm

Diámetro interior: 20 mm

Profundidad de corte: 52 mm

Profundidad de corte (bisel de 45°): 40 mm

Ancho de corte: 300 mm

Ángulo de la hoja: 45 °

Sierra ángulo: 57 °

Guas: trasero

Características y características

Características: arranque suave protección electrónica del motor motor sin escobillas mantenimiento de velocidad

Elementos incluidos: colector de polvo

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 uds

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión baterías: 18V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 5 Ah

Baterías compatibles: BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850, BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Energía de batería dual

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

Nivel de ruido: 97 dB

Dimensiones: 655x430x445 mm

Peso: 13,5 kg

Características: Modelo DLS714Z — Suministrado sin baterías y cargador Modelo DLS714RT2 -

Incluye 2 baterías (5Ah) y cargador BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Doble batería

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: Control deslizante

Nivel de ruido nivel: 97 dB

Dimensiones: 655x430x445 mm

Peso: 13,5 kg

Caracterstias: Modelo DLS714Z - Se suministra sin bateras ni cargadorModelo DLS714RT2 -

Incluye 2 bateras (5 Ah) y cargadorBL1860

Tiempo de carga: 45 min

Doble batera

Indicador de nivel de batera

Montaje de batera: Control deslizante

Nivel de ruido nivel: 97 dB

Dimensiones: 655x430x445 mm

Peso: 13,5 kg

Caracterstias: Modelo DLS714Z - Se suministra sin bateras ni cargadorModelo DLS714RT2 -

Incluye 2 bateras (5 Ah) y cargador