

2000 W Kapp- und Gehrungssäge EMS254L

RYOBI®



LASER 

- Exactline Laser Technologie™ für eine exakte Schnittanzeige
- 2-fache LED Beleuchtung
- Integrierte Schnitttiefeinstellung zum Nuten
- Kompaktes Design durch innenliegende Doppelrohrführung
- Zugfunktion
- Separater Tragegriff für bequemen Transport
- Gehrungswinkel stufenlos einstellbar, 9 Rasterungen bei 0°, 15°, 22,5°, 30°, 45°
- Livetool Indicator™ Spannungsanzeige
- GripZone+™
- Absaugvorrichtung

Artikelnummer	5133001202
Deliefert in	Recyclable Carton
Gewicht (kg)	16.2
GTIN	4892210119148
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	4,500
Max. Gehrungswinkel links (°)	50
Max. Gehrungswinkel rechts (°)	50
Max. Schnittleistung 0° Gehrung 45° Neigung [mm]	58mm x 300mm
Max. Schnittleistung 45° Gehrung 0° Neigung [mm]	90mm x 200mm
Max. Schnittleistung bei 45° Gehrung / 45° Neigung (mm)	58mm x 200mm
Max. Schnittleistung bei 45° Gehrung / 90° Neigung (mm)	200x90
Max. Schnittleistung bei 90° Gehrung / 45° Neigung (mm)	300x58
Max. Schnittleistung bei 90° Gehrung / 90° Neigung (mm)	300x90
Neigungseinstellung links (°)	47
Neigungseinstellung rechts (°)	2
Sägeblatt	48 Zahn Hartmetall
Sägeblattdurchmesser (mm)	254
Schalldruckpegel (dB(A))	95.5
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Schalleistungspegel (dB(A))	110.5
Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Spannung	2000W