

**di Stanghellini**

## Seghetto alternativo LXT® - DJV181RTJ

Seghetto alternativo dotato di motore brushless ad alte prestazioni. Il regime del motore può essere regolato tra 800 e 3.500 giri/min per adattarsi al materiale. Una corsa di 23 mm e una capacità di taglio di 135 mm in legno e 10 mm in acciaio. Il sistema Soft no load riduce la velocità del motore in funzione al carico dell'utensile. Fornito con due batterie 5,0Ah BL1850B e caricabatterie rapido '45 DC8RC, fornito con valigetta makpac. Accessori in dotazione: piano base.

### DJV181RTJ



## Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- Velocità a vuoto morbida
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

## Specifiche di prodotto

- Piattaforma Ixt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 18 V
- BL motor: Sì
- Colpi al minuto: 800 - 3500 min<sup>-1</sup>



**di Stanghellini**

(90°): 135 mm

- Massima capacità di taglio in acciaio (90°): 10 mm
- Capacità alluminio: 20 mm
- Azione orbitale: Sì
- Peso con batteria: 2,3 - 2,6 kg
- Dimensioni prodotto: 298 x 77 x 189 mm
- Max potenza erogata: 390 W
- Inclinazione massima (sinistra): 45 °
- Attacco per aspirapolvere ø in / out: 23/28 mm
- Livello vibrazione, taglio pannelli: 6,5 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio pannelli: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello vibrazione, taglio lamiera: 5,0 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio lamiera: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello pressione sonora: 78 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)

