

di Stanghellini

## Sega circolare LXT® - DHS680ZJ

Sega circolare con impugnatura ergonomica e motore brushless per alte prestazioni per lavorazioni di taglio del legno. Accetta lame con un Ø di 165 mm che raggiungono profondità max di taglio di 57 mm a 90°, e 41mm a 45°. L'aria di ventilazione è guidata attraverso la parte anteriore per mantenere chiara la linea di taglio. Il LED illumina la zona di lavoro per una maggiore visibilità. Freno motore elettrico per arrestare in modo immediato il motore in caso di necessità. Compatibile con binario guida. Fornito senza batterie e caricabatterie. Fornito con valigetta makpac.



## DHS680ZJ



### Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso
- L'interruttore di sicurezza impedisce l'avvio accidentale dell'utensile
- Il rivestimento in gomma sull'impugnatura garantisce una salda presa di lavoro
- Raccordo di aspirazione della polvere rimovibile





## di Stanghellini

- Tensione nominale della batteria: 18 V
- Piattaforma lxt: Sì
- Massima profondità di taglio a 90°: 57 mm
- Massima profondità di taglio a 45°: 41 mm
- Massima profondità di taglio a 50°: 37 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 0 / 50 °
- Velocità a vuoto: 5000 min<sup>-1</sup>
- Livello potenza sonora: 105 dB(A)
- Livello pressione sonora: 94 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 3,0 - 3,3 kg
- Dimensioni prodotto: 350 x 170 x 238 mm
- BI motor: Sì
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Max potenza erogata: 680 W
- Capacità 45°: 41 mm
- Diametro lama: 165 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 20 mm
- Livello vibrazione, taglio del legno: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Attacco per aspirapolvere ø in / out: 35/40 mm

