

# DATI TECNICI

## I dati più importanti

Numero di giri a vuoto*	3.400 giri/min
Diametro lama della sega	165 mm
Ø foro lama	20 mm
Tensione della batteria	18.0 V
Compatibile con rotaia di guida	no

## Profondità di taglio

Capacità di taglio max. nel legno (90°)	57 mm
Capacità di taglio max. nel legno (45°)	39 mm

## Informazioni sulla rumorosità/sulle vibrazioni

Livello di pressione acustica	80 dB(A)
Livello di potenza sonora	91 dB(A)
Incertezza della misura K	3 dB

La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 80 dB(A); potenza sonora 91 dB(A). Incertezza K= 3 dB.