

# TAGLIASIEPI CORDLESS



Precisione di taglio della lama in acciaio diamantato, a doppia azione e a taglio laser.

Motore	56V DC
Rumore: Livello di pressione sonora all'orecchio dell'operatore LPA (secondo normativa ISO 22868) (dB(A))	83, KPA=2.5
Vibrazioni (m/s <sup>2</sup> )	Impugnatura posteriore: 1.119, K=1.5 / Impugnatura anteriore 1.761, K=1.5
Tempo di lavoro 2.0Ah (il tempo di lavoro può variare in funzione delle condizioni)*	Fino a 65 min
Tempo di lavoro 4.0Ah (il tempo di lavoro può variare in funzione delle condizioni)*	Fino a 130 min

## Taglio

Larghezza massima di taglio (mm)	22
Velocità di taglio (rpm)	2600
Dimensioni lama (cm/mm)	61/1.8 Corsa doppia

## Dimensioni

Peso (kg)	2.79
Peso con batteria (kg)	4.05

## Batteria

Tipo di celle	Ioni di Litio
Capacità 2.0Ah (Wh)	112
Capacità 4.0Ah (Wh)	224
Tensione (V all'alimentatore)	56 max (50.4 medio)
Configurazione celle (V)	4 (3.6) x 14 1P