

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 ²)	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