

SOFFIATORE CORDLESS



Prestazioni silenziose e potenti, grazie a una turbina.

Motore

Motore	56V Brushless DC
Volume aria - lento (m ³ /h)	420
Volume aria - alto (m ³ /h)	650
Volume aria - TURBO (m ³ /h)	810
Rumore: Livello di pressione sonora all'orecchio dell'operatore LPA (secondo normativa ISO 22868) (dB(A))	82, KPA=2.5
Vibrazioni (m/s ²)	1.067, K=1.5
Tempo di lavoro 2.0Ah (il tempo di lavoro può variare in funzione delle condizioni)*	Fino a 18 min
Tempo di lavoro 4.0Ah (il tempo di lavoro può variare in funzione delle condizioni)*	Fino a 31 min

Dimensioni

Peso (kg)	2.34
Peso con batteria (kg)	3.6

Velocità

Velocità aria - lento (km/h : m/s)	72/20
Velocità aria - alto (km/h : m/s)	120/33
Velocità aria - TURBO (km/h : m/s)	148/41
Controllo velocità aria	Variabile
Velocità turbina (rpm +/- 10%)	21000

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