

di Stanghellini

Rasaerba 64VMax - LM003JZ

Rasaerba professionale trazionato, 64Vmax Brushless, lama da Ø48cm. Ideale per la manutenzione di spazi verdi risulta capace di applicazioni estese grazie alla batteria da 10Ah e una larghezza di taglio di Ø480mm. Fornito senza batteria e caricabatteria.

LM003JZ



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

Descrizione del prodotto:

Questo rasaerba è stato progettato per andare a sostituire gli oramai obsoleti con motore endotermico, oggi l'alimentazione a batteria ha raggiunto performance molto elevate pari ed come in questo caso anche superiori rispetto ad una macchina con motore a scoppio. LM003J è capace di sviluppare una potenza massima di 3,2Kw a 3200g/min che gli consente di lavorare aree di oltre 2000mq, tutto questo è possibile grazie all'innovativo motore BL da 64V ed una gestione elettronica del taglio che ottimizza le prestazioni generali della macchina. Il taglio può avvenire con raccolta nel cestello da 62litri, oppure con scarico posteriore fino ad un utilizzo con taglio mulching. La tecnologia applicata a questa macchina consente un utilizzo anche in condizioni metereologiche avverse con presenza di polveri e acqua. Fornito senza batteria e caricabatteria.

Specifiche di prodotto



di StanghelliniBatteria: 60 V
(Ni / li-ion): Li-ion

- Max potenza erogata: 3200 W
- Velocità a vuoto: 2500 / 3200 min⁻¹
- Larghezza di taglio: 480 mm
- Posizioni di altezza di taglio: 10
- Larghezza di taglio: 48 cm
- Altezza di taglio: 20 - 100 mm
- Piatto di taglio in acciaio: Sì
- Diametro ruota posteriore: 23 cm
- Diametro ruota anteriore: 23 cm
- Giri al minuto (modalità silenziosa): 2500 min⁻¹
- Area di taglio con 10,0 ah: 2700 - 3700 m²
- Capacità raccolta contenitore: 62 L
- Velocità traino: 1,5 - 6,5 km/h
- Semovente: Sì
- Livello potenza sonora: 94 dB(A)
- Livello pressione sonora: 82 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Livello di vibrazione (3 assi): ≤ 2,5 m/s²
- Incertezza di vibrazione (fattore k): 1,5 m/s²
- Peso netto: 28,2 kg
- Peso con batteria: 30,9 - 33,8 kg
- Dimensioni prodotto: 1670 - 1745 x 550 x 965 - 1075 mm
- Dimensioni, pieghevole: 585 x 550 x 900 mm
- BI motor: Sì

