

**di Stanghellini**

## Elettrosegna LXT ® - DUC357Z



Elettrosegna con motore 18volt brushless, è in grado di sviluppare una velocità catena di 7,7 m/s. XPT permette l'utilizzo in qualsiasi condizione atmosferica anche in presenza di pioggia e polveri.

### DUC357Z



### Descrizione completa

#### Vantaggi per l'utente

- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

#### Descrizione del prodotto:

Elettrosegna con motore 18volt brushless, alimentata da 2 batterie da 18V è in grado di sviluppare una velocità catena di 7,7 m/s. XPT permette l'utilizzo in qualsiasi condizione atmosferica anche in presenza di pioggia e polveri. L'ergonomia permette lavorazioni di abbattimento mentre il motore elettrico consente lavorazioni ad "l'impatto zero". Questa macchina fa parte di gamma completa di soluzioni che vanno dalla potatura all'abbattimento a sviluppo del programma ZERO EMISSION.

### Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 18 V
- Velocità catena max (a vuoto): 7,7 m/s
- Passo catena: 3/8 "
- Spessore catena: 0,043 "
- Spessore catena: 1,1 mm



52  
di Stanghellini

52  
5 L

- Livello potenza sonora: 97 dB(A)
- Livello pressione sonora: 86 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 4,2 - 4,4 kg
- Dimensioni prodotto: 428 x 214 x 234 mm
- BI motor: Sì
- Piattaforma Ixt: Sì
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Max potenza erogata: 610 W
- Velocità catena a potenza max: 7,7 m/s
- Lunghezza barra catena: 350 mm (14")
- Livello vibrazione, taglio del legno: 4,9 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Peso netto: 2,9 kg

