

**di Stanghellini**

## Troncatrice XGT ® 80Vmax - CE002GZ01

Troncatrice 80Vmax alimentata da 2 batterie da 40V, dotata di disco diamantato a settori da Ø355 è capace di tagli a secco su laterizi con una capacità massima di 127mm; questa tipologia di macchina necessita di un'unità esterna per la gestione delle polveri. Fornita senza batterie e caricabatterie.

### CE002GZ01



## Descrizione completa

### Vantaggi per l'utente

- Il sistema wireless con avvio automatico (AWS) si collega agli aspiratori compatibili con Bluetooth
- La tecnologia anti feedback attivo (AFT) arresta il motore se la rotazione dell'utensile si interrompe improvvisamente
- Livello di vibrazione estremamente basso per ridurre l'affaticamento dell'operatore
- Freno elettrico per una maggiore sicurezza dell'operatore
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

### Descrizione del prodotto:

CE002G è una troncatrice capace di sviluppare 4Kw di potenza a 4200g/min, queste caratteristiche permettono l'utilizzo in ambito edile con importanti risultati prestazionali, infatti lavorazioni come il sezionamento di cordoli in pietra o cls, piuttosto che tracce su massetto o solai risultano essere in ordine con le lavorazioni eseguibili. Questa macchina trova spazio nelle opere di manutenzione o adeguamento laddove l'utilizzo di smerigliatrici angolari risulta insufficiente e dove occorre intervenire con sicurezza e precisione. CE002G è dotata di sistemi elettronici che permettono di innalzare la



## di Stanghellini

è l'utilizzo come il freno elettrico, la funzione di anti-restart durante la temuta di arresto macchina a bloccaggio accidentale del disco (AFT) e il sistema AWS che gestisce l'avvio e l'arresto dell'aspiratore durante l'utilizzo della macchina.

## Specifiche di prodotto

- Piattaforma xgt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 2 x 40 V
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Velocità a vuoto: 4200 min<sup>-1</sup>
- Diametro lama: 355 mm
- Massima profondità di taglio: 127 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 20 / 25,4 mm
- Freno elettronico: Sì
- Livello vibrazione, taglio calcestruzzo:  $\leq 2,5$  m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio calcestruzzo: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello potenza sonora: 117 dB(A)
- Livello pressione sonora: 106 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso netto: 11,3 kg
- Peso con batteria: 13,1 - 15,1 kg
- Dimensioni prodotto: 825 x 272 x 487 mm
- BI motor: Sì

