

**HS 18 LTX 55 (601718500) Tagliasiepi a batteria**  
**18V 2x2Ah LiPOWER; Caricabatteria SC 30; Scatola di cartone**

N. ordine 601718500

EAN 4061792223233



Immagine rappresentativa



- Tagliasiepi a batteria estremamente leggero e silenzioso per la spuntatura con poco sforzo di siepi e cespugli
- Tagli netti grazie a lame tagliate al laser e affilate al diamante
- Elevata resa di taglio grazie alla speciale forma trapezoidale dei denti: nessuno spostamento dei rami durante il taglio
- Comodo comando a due mani grazie al pulsante interruttore lungo e all'interruttore all'interno dell'impugnatura ad arco
- Elevata protezione per l'operatore grazie all'interruttore di sicurezza supplementare e all'arresto rapido della lama (in 0,08 secondi)
- Lavoro confortevole grazie al bilanciamento perfetto, alle vibrazioni minime e all'impugnatura Softgrip
- La protezione antiurto protegge l'utilizzatore e gli ingranaggi dai contraccolpi durante il lavoro nelle vicinanze delle pareti e del suolo
- Si conserva sulla parete mediante un pratico occhiello di aggancio nel fodero di protezione della lama, senza essere ingombrante
- Ecologico e silenzioso grazie al funzionamento a batteria, quindi impiegabile anche in aree sensibili ai rumori
- Tante marche, un sistema a batteria: questo prodotto è compatibile con tutte le batterie da 18 V e i caricabatterie dei partner CAS: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

**Dati tecnici****Dati tecnici**

Tipo di batteria	LiPOWER
Tensione batteria	18 V
Capacità batteria	2 x 2 Ah
Lunghezza lama	55 cm
Lunghezza di taglio	53 cm
Spessore di taglio max.	19 mm
Numero di tagli a vuoto	2600 /min
Peso senza batteria	2.2 kg
Peso con batteria	2.6 kg

**Vibrazione**

Funzionamento a vuoto	2.3 m/s <sup>2</sup>
Insicurezza di misurazione K	1.5 m/s <sup>2</sup>

**Emissione acustica**

Livello di pressione acustica	77 dB(A)
Livello di potenza sonora (LwA)	89 dB(A)
Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)

**Dotazione**

2 batterie LiPOWER (18 V/2,0 Ah)

Caricabatteria SC 30

Fodero di protezione della lama