

PowerCut *line*



LA LINEA DI ATTREZZI ELETTRICI
CON BATTERIA CORDLESS ESTRAIBILE
FORBICI, POTATORI, LEGATRALCI.





PowerCut line

La nuova linea **PowerCut** di forbici elettroniche, potatori e legatralci, ha il grande vantaggio di essere dotata di **batteria incorporata** e facilmente estraibile, che consente all'operatore massima **libertà di movimento** senza rinunciare a **potenza, velocità e prestazioni professionali**.

Una gamma unica e versatile in cui scegliere il modello più adatto alle diverse tipologie di lavoro. Una linea cordless garantita dall'esperienza e dalla serietà di un grande marchio storico italiano: **Originale VOLPI**.

► Forbice a batteria **KV310**

DESTINAZIONE D'USO



Agricoltura



Potatura
parchi



Giardinaggio



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Corpo forbice in tecnopolimeri ad alta resistenza
- B** Batteria al litio ricaricabile 14.4V 2.5Ah - 250 gr. Tempo di ricarica 2-3h
- C** Funzione spegnimento rapido Stand-By
- D** Funzione taglio progressivo e automatico. Possibilità di memorizzare l'apertura delle lame in tutte le posizioni



MOTORE
Brushless
150W



DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



DOTAZIONE
2 batterie
14.4V 2.5Ah



PESO
0,71 kg
(batteria esclusa)



APERTURA LAME MAX.
28 mm

MANUTENZIONE ORDINARIA



Lubrificazione



Affilatura lame

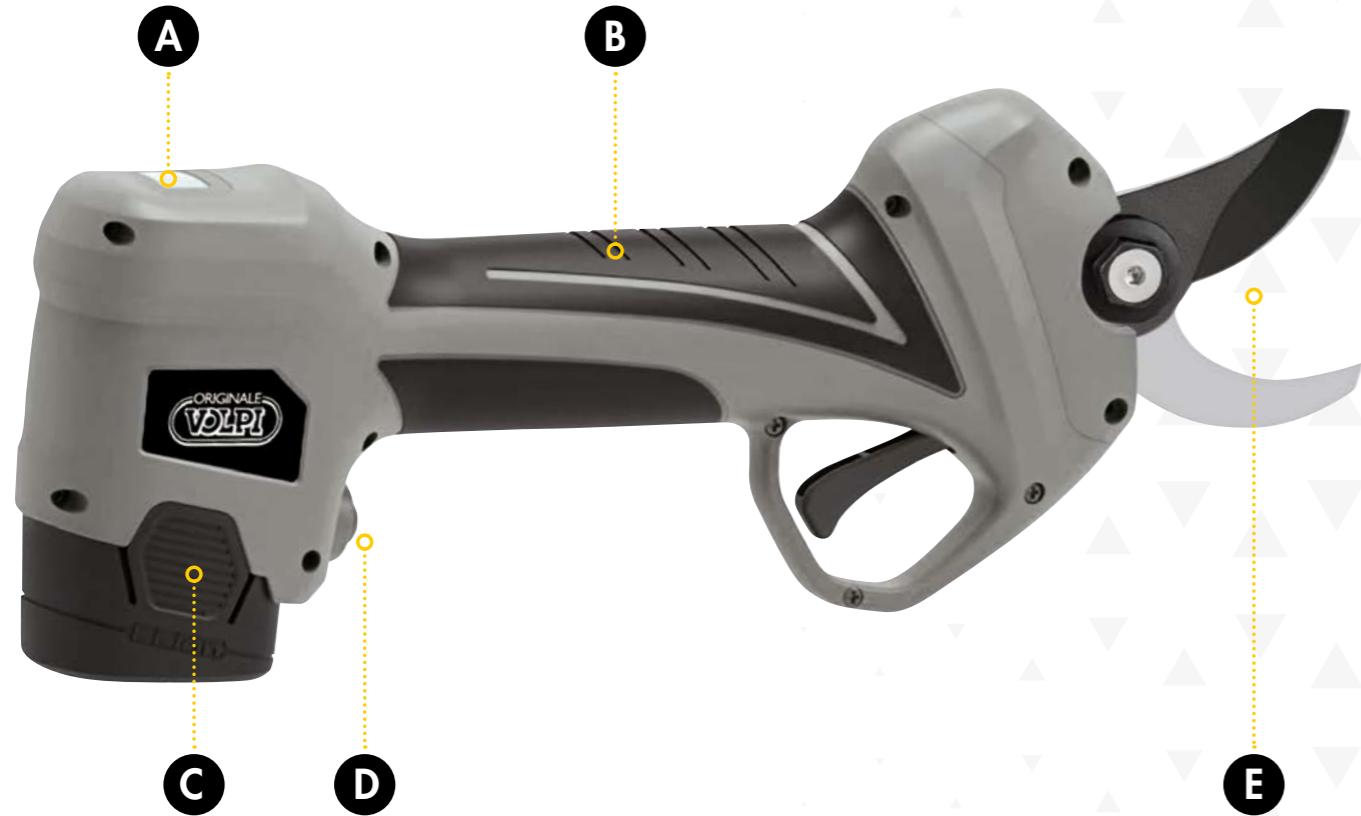


Pulizia

* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

► Forbice a batteria
KV360

DESTINAZIONE D'USO



► Forbice a batteria
KV380

DESTINAZIONE D'USO



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Display con contatagli totale e parziale e controllo del livello di carica della batteria
- B** Impugnatura ergonomica in tecnopolimeri ad alta resistenza
- C** Batteria al litio ricaricabile 14.4V 2.5Ah - 250 gr. Tempo di ricarica 2-3 h
- D** Funzione spegnimento rapido Stand-By
- E** Funzione taglio progressivo e lame in acciaio intercambiabili

CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Display con contatagli totale e parziale e controllo del livello di carica della batteria
- B** Impugnatura ergonomica in tecnopolimeri ad alta resistenza
- C** Batteria al litio ricaricabile 21.6V - 2.5Ah - 360 gr. Tempo di ricarica 2-3 h
- D** Funzione spegnimento rapido Stand-By
- E** Funzione di taglio progressivo ed automatico. 3 posizioni di apertura lame memorizzabili



MOTORE
Brushless
150W



DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



DOTAZIONE
3 batterie
14.4V 2.5Ah



PESO
0,81 kg
(batteria esclusa)



APERTURA LAME MAX.
32 mm



MOTORE
Brushless
150W



DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



DOTAZIONE
2 batterie
21.6V 2.5Ah



PESO
0,79 kg
(batteria esclusa)



APERTURA LAME MAX.
36 mm

MANUTENZIONE ORDINARIA



Lubrificazione



Affilatura lame



Pulizia

* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

MANUTENZIONE ORDINARIA



Lubrificazione



Affilatura lame



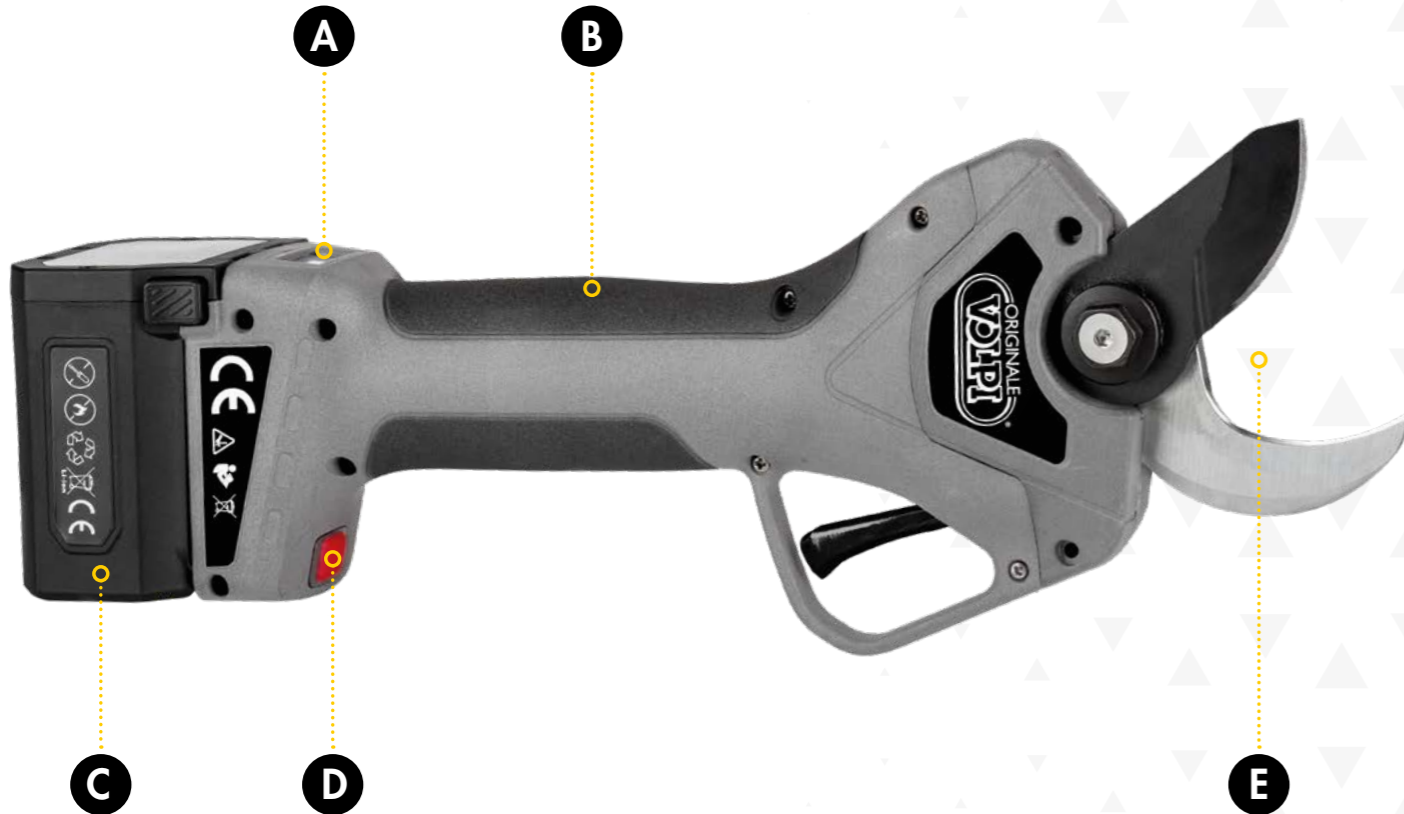
Pulizia

* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

► Forbice a batteria
KV390

►► **NEW2021**

DESTINAZIONE D'USO



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Display con contatagli totale e parziale e controllo del livello di carica della batteria
- B** Impugnatura ergonomica in tecnopolimeri ad alta resistenza
- C** Batteria al litio ricaricabile 21.6V 2.5Ah - 360 gr. Tempo di ricarica 2-3 h
- D** Funzione spegnimento rapido Stand-By
- E** Funzione di taglio progressivo ed automatico. 3 posizioni di apertura lame memorizzabili



MOTORE
Brushless
150W



DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



DOTAZIONE
2 batterie
21.6V 2.5Ah



PESO
0,87 kg
(batteria esclusa)



APERTURA LAME MAX.
40 mm

MANUTENZIONE ORDINARIA



Lubrificazione



Affilatura lame



Pulizia

* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

► Potatore a catena
KVS5000

►► **NEW2021**

DESTINAZIONE D'USO



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Doppio interruttore di sicurezza
- B** Batteria ricaricabile al litio 14.4V 4.0Ah - 250 gr. ad innesto rapido. Tempo di ricarica 3h
- C** Serbatoio olio integrato con livello visibile dall'esterno e lubrificazione catena automatica
- D** Catena da 1/4" x 1.1 (32 maglie) con copertura protettiva e barra da 5"
- E** Impugnatura ergonomica con protezione per la mano



MOTORE
Brushed
300W



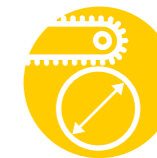
DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



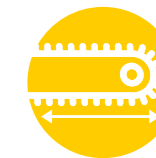
DOTAZIONE
2 batterie
14.4V 4.0Ah



PESO
0,80 kg
(batteria esclusa)



Ø MAX DI TAGLIO
80 mm



LUNGHEZZA BARRA
9 cm

MANUTENZIONE ORDINARIA



Affilatura e tensionamento catena



Pulizia

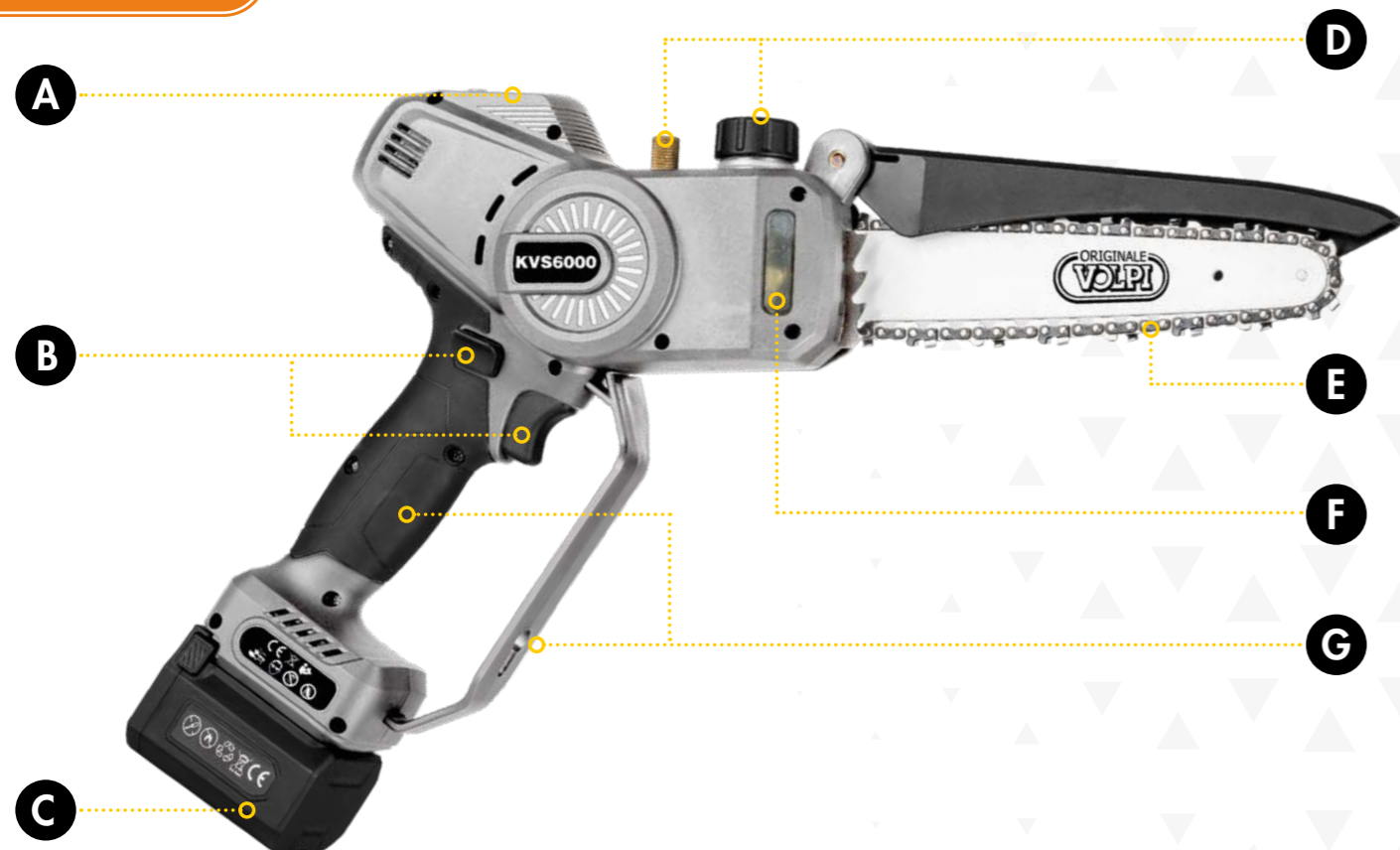
* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

► Potatore a catena

KVS6000

►► NEW2021

DESTINAZIONE D'USO



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Display di visualizzazione carica batteria, ore lavoro, lubrificazione (in %)
- B** Doppio interruttore di sicurezza
- C** Batteria ricaricabile al litio 21.6V 4.0Ah - 500 gr. ad innesto rapido. Tempo di ricarica 4h
- D** Tappo olio catena e scatola ingranaggi
- E** Catena da 1/4" x 1.1 (38 maglie) con copertura protettiva e barra da 6"
- F** Serbatoio olio integrato con livello visibile dall'esterno. Lubrificazione catena automatica e regolabile
- G** Impugnatura ergonomica con protezione per la mano



MOTORE
Brushless
950W



DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



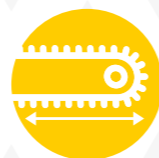
DOTAZIONE
2 batterie
21.6V 4.0Ah



PESO
1,50 kg
(batteria esclusa)



Ø MAX DI TAGLIO
100 mm



LUNGHEZZA BARRA
12 cm

MANUTENZIONE ORDINARIA



Affilatura e tensionamento catena



Pulizia

* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

► Potatore a catena

KVS8000

►► NEW2021

DESTINAZIONE D'USO



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Tappo olio catena e scatola ingranaggi
- B** Impugnatura supplementare per lavorare a due mani
- C** Display di visualizzazione carica batteria, ore lavoro, lubrificazione (in %), temperatura scheda elettronica
- D** Doppio interruttore di sicurezza
- E** Batteria ricaricabile al litio 21.6V 4.0Ah - 500 gr. ad innesto rapido. Tempo di ricarica 4h
- F** Catena da 1/4" x 1.1 (48 maglie) con copertura protettiva e barra da 8"
- G** Serbatoio olio integrato con livello visibile dall'esterno. Lubrificazione catena automatica e regolabile
- H** Impugnatura ergonomica con protezione per la mano



MOTORE
Brushless
950W



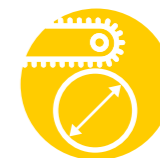
DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



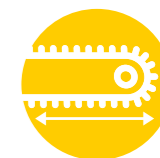
DOTAZIONE
2 batterie
21.6V 4.0Ah



PESO
1,60 kg
(batteria esclusa)



Ø MAX DI TAGLIO
160 mm



LUNGHEZZA BARRA
19 cm

MANUTENZIONE ORDINARIA



Affilatura e tensionamento catena



Pulizia

* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

► **Potatore a catena con asta**
KVS8000P

► **NEW2021**



DESTINAZIONE D'USO



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Asta telescopica (lunghezza chiusa: 250 cm - lunghezza aperta: 350 cm)
- B** Batteria ricaricabile al litio 21.6V 4.0Ah - 500 gr. ad innesto rapido. Tempo di ricarica 4h
- C** Catena da 1/4" x 1.1 (48 maglie) con copertura protettiva e barra da 8"
- D** Testa orientabile con serbatoio olio integrato e livello visibile dall'esterno. Lubrificazione catena automatica e regolabile
- E** Display di visualizzazione carica batteria, ore lavoro, lubrificazione (in %), temperatura scheda elettronica
- F** Doppio interruttore di sicurezza
- G** Impugnatura ergonomica con protezione per la mano



MOTORE
Brushless
950W



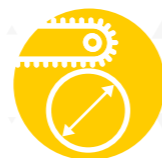
DURATA
In funzione del
tipo di utilizzo*



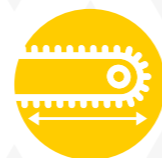
DOTAZIONE
2 batterie
21.6V 4.0Ah



PESO
4,00 kg
(batteria esclusa)



Ø MAX DI TAGLIO
160 mm



LUNGHEZZA BARRA
19 cm

MANUTENZIONE ORDINARIA



Affilatura e tensionamento catena



Pulizia

* La durata del funzionamento dipende dal tipo di utilizzo e varia in base al diametro di taglio, tipo di legno e velocità dell'operatore

► **Legatralci a batteria**
KV4

DESTINAZIONE D'USO



CARATTERISTICHE TECNICHE

- A** Bobina da 90 mt (600 legature circa)
- B** Porta bobina a sgancio rapido
- C** Display di visualizzazione carica batteria e numero di legature
- D** Selettore di giri e diametro di legatura
- E** Batteria al litio ricaricabile 14.4V 2.5Ah - 250 gr. Tempo di ricarica 2-3h
- F** Gancio per appendere la legatralci
- G** Legature regolabili diametro max 25 mm
- H** Impugnatura ergonomica



MOTORE
Brushless
40W



DURATA
9.000-10.000
legature*



DOTAZIONE
2 batterie
14.4V 2.5Ah



PESO
0,85 kg
(batteria esclusa)

BOBINE



Filo
biodegradabile
(Durata 8-10 mesi)



Filo
Standard
(Durata 10-12 mesi)



Filo
Carta
(Durata 6-9 mesi)

MANUTENZIONE ORDINARIA



Pulizia

* La durata del funzionamento varia in funzione della velocità dell'operatore



Davide e Luigi Volpi S.p.A.

AZIENDA A GESTIONE CERTIFICATA DA ICIM UNI EN ISO 9001:2015

Via San Rocco, 10 - 46040 Casalromano (MN) Italia - Tel. +39 0376 76009 - Fax +39 0376 76408
www.volpioriginale.it - commerciale@volpioriginale.it - export@volpioriginale.it