

SCHEMA TECNICA POTATORE ELETTRONICO CORDLESS

BATTERIA AL LITIO 14,4 V 2 Ah

“PV280”





Davide e Luigi Volpi S.p.A.
Via San Rocco, 10
46040 CASALROMANO MN -ITALIA

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
MANAGEMENT CERTIFIED BY ICIM
= ISO 9001 =

Potatore elettronico cordless con batteria al litio.
Lame di taglio in acciaio e lama mobile intercambiabile.
Le lame sono adatte per la potatura in generale ed una vasta tipologia di applicazioni.
Batteria al litio ricaricabile.
Motore brushless e sistema di movimento a ingranaggi.
Funzione di spegnimento rapido stand-by.

Dotazione: 2 batterie al litio, carica batteria, chiave manutenzione.

POTATORE ELETTRONICO BATTERIA 14,4 V	
APERTURA MAX LAME	25 mm
MOTORE	BRUSHLESS
POTENZA NOMINALE	150 W
PESO (senza batteria)	0,680 Kg
LAMA MOBILE	TEFLONATA
BATTERIA AL LITIO 14,4 V 2 Ah	
TENSIONE	14,4 V
CAPACITA'	2 Ah
POTENZA	28,8 Wh
DURATA	in funzione del tipo di utilizzo *
PESO	0,25 Kg
TENSIONE NOMINALE CARICA BATTERIA	100-240 V AC 50-60 Hz
TEMPO DI RICARICA	2-3 h

* La durata dipende dal tipo di utilizzo e varia in base a:

- Diametro di taglio
- Tipo di legno
- Velocità dell'operatore.

IMPORTANTE: ATTENERSI SCRUPolosAMENTE ALLE INDICAZIONI RELATIVE ALL'UTILIZZO DEI PRODOTTI, RIPORTATE SUL LIBRETTO DI ISTRUZIONI.