

SCHEMA TECNICA

POTATORE A CATENA CORDLESS - BATTERIA AL LITIO 14,4V 2,5Ah

“KVS5100”

Serbatoio dell'olio integrato e livello visibile dall'esterno.

Lubrificazione tramite “PRIMER”

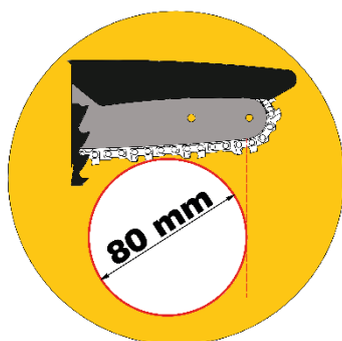
Motore brushless

Doppio interruttore di sicurezza

Catene da 1/4” con copertura protettiva e barra da 5”

Impugnatura ergonomica con protezione per la mano

Batteria al litio
14,4V 2,5Ah
ricaricabile



DOTAZIONE

Potatore a catena con batteria cordless al litio

Due batterie 14,4V 2,5Ah

Carica batteria

Kit di manutenzione

Copri barra

POTATORE A CATENA CORDLESS

Ø MAX DI TAGLIO	80 mm
LUNGHEZZA BARRA	9,0 cm - 5"
CATENA	1/4" X 1.1 32 maglie
REGOLAZIONE TENSIONE CATENA	MANUALE
LUBRIFICAZIONE BARRA	MANUALE CON "PRIMER"
MOTORE	BRUSHLESS
POTENZA NOMINALE	350 W
TENSIONE NOMINALE	DC 14,4
DIMENSIONI POTATORE	41 x 19 x 7 cm
PESO SENZA BATTERIA	1,20 Kg
PESO CON BATTERIA	1,44 kg

BATTERIA AL LITIO 14,4 V 2,5 Ah

TENSIONE	14,4 V
CAPACITA'	2,5 Ah
POTENZA	36,0 Wh
PESO	0,24 Kg
TENSIONE NOMINALE CARICA BATTERIA	100-240 V AC 50-60 Hz
TEMPO DI RICARICA	3 ORE

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