

SCHEDA TECNICA

POTATORE A CATENA CORDLESS BATTERIA AL LITIO 14,4V 4,0Ah

“PVS5500”

Serbatoio dell'olio integrato e livello visibile dall'esterno
Lubrificazione della catena automatica con pompa elettronica

Motore
brushless

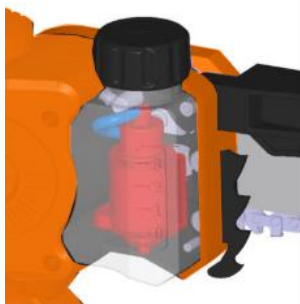
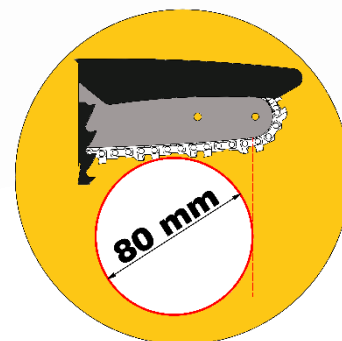
Doppio
interruttore
di sicurezza

Batteria al litio
14,4V 4,0Ah
ricaricabile ad
innesto rapido



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

Impugnatura
ergonomica con
protezione per
la mano



**POMPA DELL' OLIO INTERNA AL SERBATOIO
PER LA LUBRIFICAZIONE AUTOMATICA
DELLA CATENA**



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 =

DOTAZIONE

Motosega a catena con batteria cordless al litio

Due batterie 14,4V 4,0Ah

Carica batteria a tre vie

Kit di manutenzione

Copri barra

Valigetta

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	AUTOMATICA CON POMPA ELETTRONICA
MOTORE	BRUSHLESS
POTENZA NOMINALE	650 W
TENSIONE NOMINALE	DC 14,4
DIMENSIONI MOTOSEGA	35 x 21 x 7 cm
PESO SENZA BATTERIA	1,25 Kg
PESO CON BATTERIA	1,60 kg

BATTERIA AL LITIO 14,4 V 4,0 Ah

TENSIONE	14,4 V
CAPACITA'	4,0 Ah
POTENZA	57,6 Wh
PESO	0,35 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.**