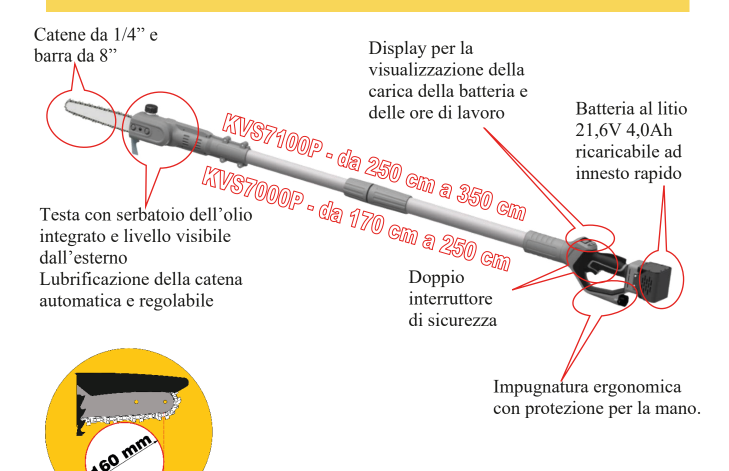


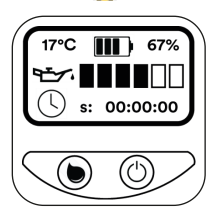
SCHEDA TECNICA

POTATORE A CATENA CON BATTERIA CORDLESS AL LITIO

BATTERIA AL LITIO 21,6V 4,0Ah

"KVS7000P" - "KVS7100P"





Visualizzazione display:

- Temperatura scheda elettronica
- Livello carica batteria
- Impostazioni lubrificazione (frequenza e quantità)
- Tempo di lavoro parziale e totale



DOTAZIONE

Potatore a catena con batteria cordless al litio Due batterie 21,6V 4,0Ah Carica batteria a tre vie Kit di manutenzione

POTATORE A CATENA CON BATTERIA CORDLESS AL LITIO 21,6 V 4,0 Ah	
Ø MAX DI TAGLIO	160 mm
LUNGHEZZA BARRA	19,0 cm - 8"
CATENA	1/4" X 1.1 48 maglie
REGOLAZIONE TENSIONE CATENA	MANUALE
LUBRIFICAZIONE BARRA	AUTOMATICA E REGOLABILE
	CARICA BATTERIA
VISUALIZZAZIONE DISPLAY	ORE DI LAVORO
	PERCENTUALE LUBRIFICAZIONE
MOTORE	BRUSHLESS
POTENZA NOMINALE	950 W
TENSIONE NOMINALE	DC 21,6V
DIMENSIONI POTATORE	KVS7000P = 170 / 250 x 13 x 10 cm
	KVS7100P = 250 / 350 x 13 x 10 cm
PESO SENZA BATTERIA	KVS7000P = 2,9 Kg
	KVS7100P = 3,2 kg
BATTERIA AL LITIO 21,6 V 4,0 Ah	
TENSIONE	21,6 V
CAPACITA'	4,0 Ah
POTENZA	86,4 Wh
PESO	0,5 Kg
TENSIONE NOMINALE CARICA BATTERIA	100-240 V AC 50-60 Hz
TEMPO DI RICARICA	4 ORE

<u>IMPORTANTE</u>: ATTENERSI SCRUPOLOSAMENTE ALLE INDICAZIONI RELATIVE ALL'UTILIZZO DEI PRODOTTI, RIPORTATE SUL LIBRETTO DI ISTRUZIONI.