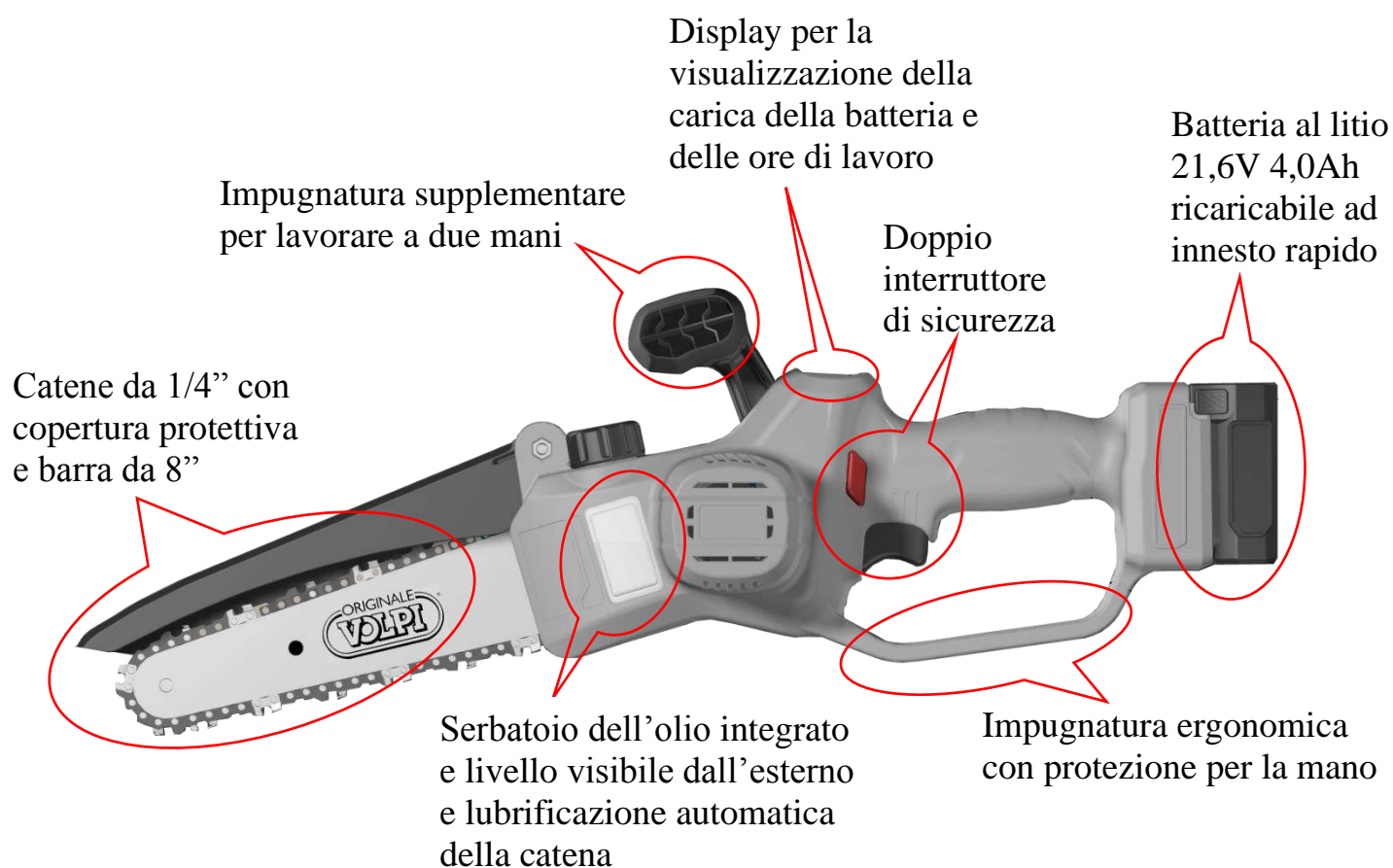


SCHEDA TECNICA

MOTOSEGA A CATENA CON BATTERIA CORDLESS AL LITIO

BATTERIA AL LITIO 21,6V 4,0Ah

“KVS2000”



DOTAZIONE

Motosega a catena con batteria cordless al litio
Due batterie 21,6V 4,0Ah
Carica batteria a tre vie
Kit di riparazione
Copri barra
Valigetta



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 =

MOTOSEGA A CATENA CON BATTERIA CORDLESS AL LITIO 21,6 V 4,0 Ah

Ø MAX DI TAGLIO	160 mm
VELOCITA' CATENA	11,2 m/s
LUNGHEZZA BARRA	20,0 cm - 8"
CATENA	1/4 X 1.1 47 maglie
REGOLAZIONE TENSIONE CATENA	MANUALE
LUBRIFICAZIONE BARRA	AUTOMATICA
VISUALIZZAZIONE DISPLAY	CARICA BATTERIA ORE DI LAVORO
MOTORE	BRUSHLESS
POTENZA	480 W
TENSIONE NOMINALE	DC 21,6V
DIMENSIONI MOTOSEGA	48 x 12 x 12 cm
PESO SENZA BATTERIA	1,4 Kg
PESO CON BATTERIA	1,9 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

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