



DISPONIBILE NELLE VERSIONI:  
h 215/310 e h 165/205

NUOVO  
**ARBO**  
**36V**

POTATORE  
ELETTRONICO  
TELESCOPICO  
PROFESSIONALE

**Brumi**®

Brumi

ARBO

PROFESSIONALE  
ELETTRONICO  
TELESCOPICO  
36V



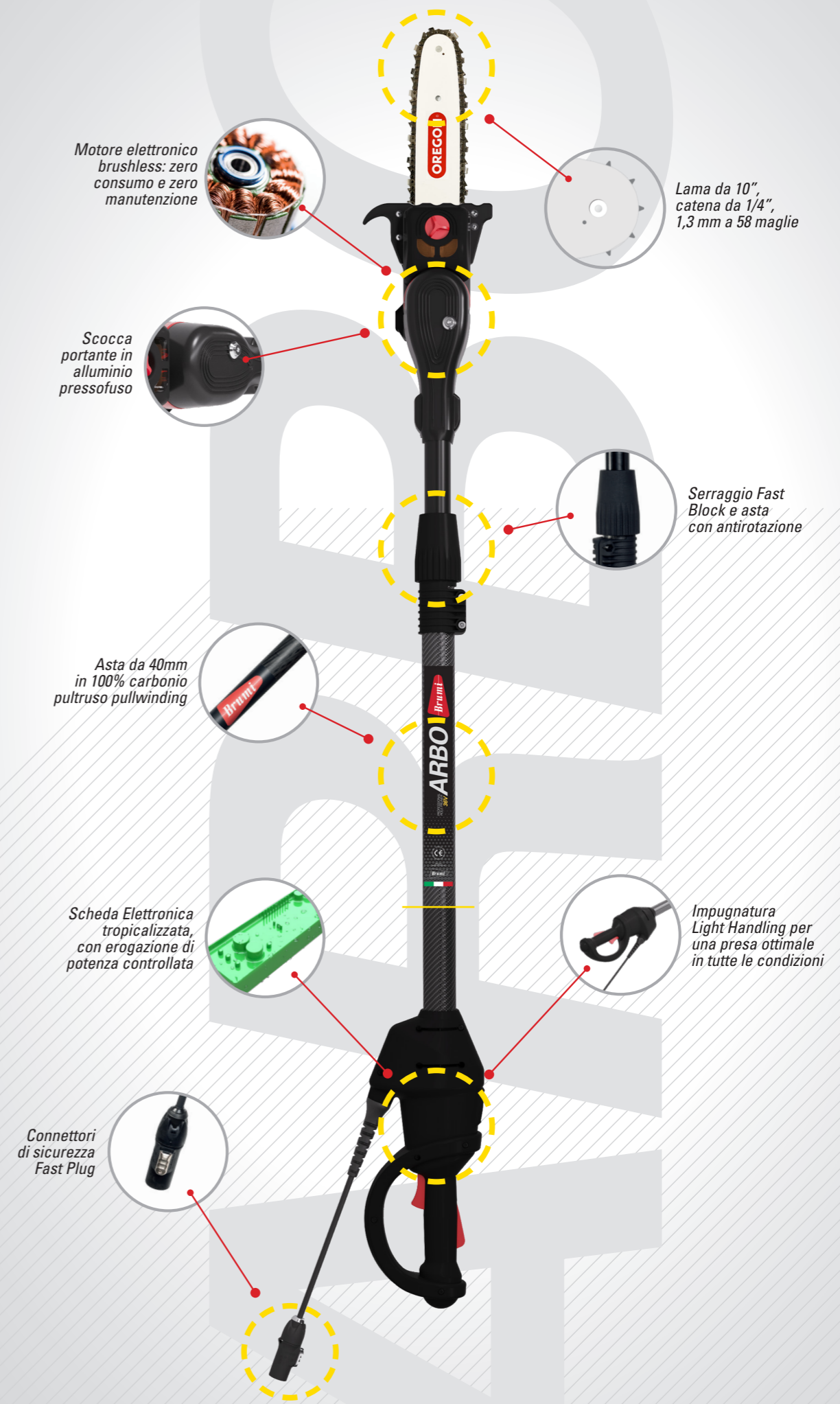
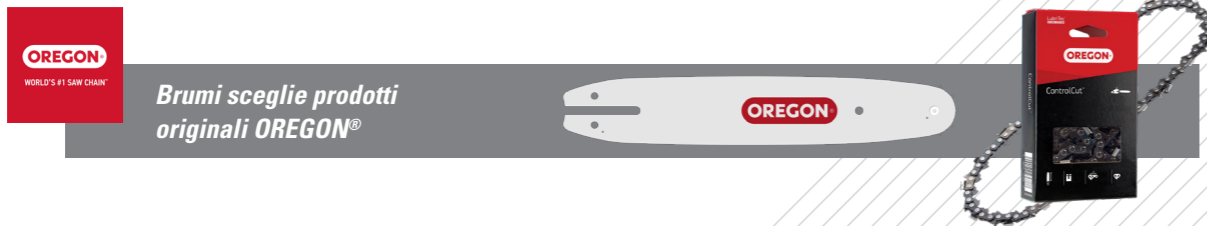
# ARBO

POTATORE  
ELETTRONICO  
PROFESSIONALE **36V**

Arbo è il nuovo potatore elettronico telescopico a batteria per uso professionale di casa Brumi. Grazie alla potenza del motore brushless, al peso ridotto e alla portata di circa 5m, Arbo supera per prestazioni i potatori omologhi alimentati con motore endotermico. Grazie alle batterie della serie Lithium Backpack, Arbo è in grado di effettuare fino a 7 ore\* di lavoro in abbinamento alla versione da 17Ah. Silenzioso ed affidabile, consente l'utilizzo in qualsiasi condizione e luogo, specie in quei contesti dove la pressione sonora deve essere limitata.

\* Le durate sono state rilevate su tempi di lavoro effettivi, pause incluse e dipende dalla natura del lavoro richiesto.

<b>Potenza massima – W</b>	1200
<b>Voltaggio</b>	36V
<b>Scheda di controllo</b>	Elettronica e tropicalizzata
<b>Equivalenza motore termico – cm<sup>3</sup></b>	30
<b>Velocità del motore – giri/min.</b>	6.500
<b>Lunghezza complessiva con asta telescopica e gruppo di taglio</b>	215/310 - 165/205
<b>Velocità della catena – m/s</b>	11.1
<b>Lunghezza della guida – cm/pollici</b>	25/10
<b>Catena – passo</b>	1/4"
<b>Catena – spessore e numero di maglie</b>	1,3 mm / 58
<b>Pignone</b>	8 denti ®Brumi
<b>Capacità del serbatoio olio – gr</b>	200
<b>Testa inclinabile multiposizione</b>	0° / 15° / 30° / 50°
<b>Tendicatena</b>	Automatico
<b>Tecnologia ad accumulatore</b>	Li-Ion con BMS
<b>Batteria consigliata</b>	Litio Backpack 36V 10Ah o 17Ah
<b>Tempo di funzionamento dell'accumulatore con batteria 17Ah</b>	Fino a 7 ore
<b>Asta telescopica</b>	In carbonio con antirotazione





## Litio Backpack 36V **BP10Ah** e **BP17Ah**

Le nuove batterie 36V sono state progettate per alimentare adeguatamente tutte le macchine elettroniche Brumi della linea PRO36. Il nuovo voltaggio consente un'efficienza di erogazione decisamente migliorata e una potenza difficilmente pareggiabile. Il display alfanumerico consente poi di visualizzare tutte le informazioni più importanti come carica residua, tempo di utilizzo rimanente dello strumento collegato e la data dell'ultima ricarica effettuata. Lo speciale zainetto, dalla conformazione ergonomica e con comodi spallacci, permette all'operatore di sostenere senza sforzo la batteria anche dopo diverse ore di utilizzo intenso.



SPALLACCIO  
ERGONOMICO



FISSAGGI REGOLABILI  
AL PETTO



FISSAGGI REGOLABILI  
IN VITA



DISPLAY  
MULTIFUNZIONE

**Peso / Weight**

**BP 10Ah**

3,0 kg

**BP 17Ah**

4,0 kg

**Tipo / Type**

Litio / Li-Ion

Litio / Li-Ion

**Tensione V / Voltage V**

36

36

**Capacità Ah / Capacity Ah**

10

17

**Energia accumulata Wh / Energy stored Wh**

367

612

**Indicatore di carica / Charging indicator**

DISPLAY

DISPLAY

**Zainetto portabatteria / Backpack**

di serie / standard equipment

**Caricabatteria 3A / Charger 3A**

di serie / standard equipment

**Dimensioni dello zaino / Backpack dimensions**

380 mm x 290 mm x 150 mm

**Brumi**®

**Brumi s.r.l.**

Zona Industriale II strada n.1, 95121 CATANIA (CT)

tel: +39 095 591133 fax: +39 095 591251

www.brumi.it info@brumi.it