





## SCHEDA TECNICA TESEO TRS5Ni



Lunghezza :1050mmDiametro corpo:230mmPeso Completo:38 KgPeso a vuoto:20 Kg

**Batteria**: 42Ah o 48Ah

Batteria Stagna: No
Scheda Gest.Batterie: Si
Tipo batteria: NiMh
Corpo: PVC
Tempo per la ricarica: 12 h

**Spinta**: \*\*\*\* 26/32 Kgf **Durata**: \* (42) 165'-330'

(48) 180'-360'

Velocità:\*\* 3/5/AS Profondità Operativa: 150 m

**Cut off**: Intelligente **Rampe accelerazione**: programmabili

Pilota 4: standard

Frizione Meccanica: Si

**Trasmissione**: Riduttore b/olio

Si

Prezzo : (42Ah) € 4500,00 + Iva e spedizione (48Ah) € 4700,00 + Iva e spedizione (48Ah) (48Ah) € 4700,00 + Iva e spedizione (48Ah) (48Ah) (48Ah) € 4700,00 + Iva e spedizione (48Ah) (48Ah

Allarme 50%:

Allarme 25%: Si Distacco 25%: Si

Contr. Temp. (CTM): Adattivo
Car.Batt.(CBI): Intelligente/1
Separazione mot/batt: Strutturale

**OPZIONI**: Motore Fast - Emergency Start (ES) – Elica 4-5 pale – Porta Strumenti – Cinghia porta foto/video – Porta lampada maniglia – Protezione grilletto – Cassa trasporto - Sella appoggio – Carica Batterie Aggiuntivo

\* La durata varia in relazione alla velocità, alla rampa, all'inclinazione delle pale, alla postura e carico del sub \*\*E' possibile con programma Pilota 4 selezionare la modalità di funzionamento "3" tre velocità modificabili (funzionamento standard) – "5" cinque velocità modificabile funzionamento sequenziale – "AS" Adjustable Speed velocità

\*\*\* Assetto neutro in acqua dolce

\*\*\*\*La spinta è di 26kgf con motore standard e 32kgf con motore fast

