



**TESEO** by 2B



**SCHEMA TECNICA TESEO TRS2Li**



<b>Lunghezza :</b>	810mm
<b>Diametro corpo:</b>	210mm
<b>Peso Completo:</b>	22 Kg
<b>Peso a vuoto:</b>	14,5 Kg
<b>Batteria:</b>	25 Ah
<b>Batteria Stagna:</b>	Presente
<b>Scheda Gest. Batterie:</b>	Presente
<b>Tipo batteria:</b>	Li-ion
<b>Corpo:</b>	Alluminio
<b>Tempo per la ricarica:</b>	4 h
<b>Spinta: ****</b>	26/32 Kgf
<b>Durata: *</b>	100'-200'
<b>Velocità:**</b>	3/5/AS
<b>Profondità Operativa:</b>	150 m
<b>Cut off :</b>	Intelligente
<b>Rampe accelerazione:</b>	programmabili
<b>Pilota 4:</b>	standard
<b>Frizione Meccanica:</b>	Si
<b>Trasmissione:</b>	Riduttore b/olio
<b>Slitta Estraibile (SER):</b>	Si
<b>Variazione Pesata (VVP):</b>	Si
<b>Assetto neutro: ***</b>	Si
<b>Sezionatore di linea:</b>	Si
<b>Allarme Acqua (AAVM):</b>	Si
<b>Allarme 50%:</b>	Si
<b>Allarme 25%:</b>	Si
<b>Distacco 25%:</b>	Si
<b>Contr. Temp. (CTM) :</b>	Adattivo
<b>Car.Batt.(CBI):</b>	Intelligente/1
<b>Separazione mot/batt:</b>	Strutturale

**Prezzo : € 4300,00 + Iva e spedizione**

**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

\* 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



**TESEO** by 2B via San Martino 60 22066 Mariano Comense (Co)  
C.F./P.I. 03095040139 <http://www.teseotrs.it>