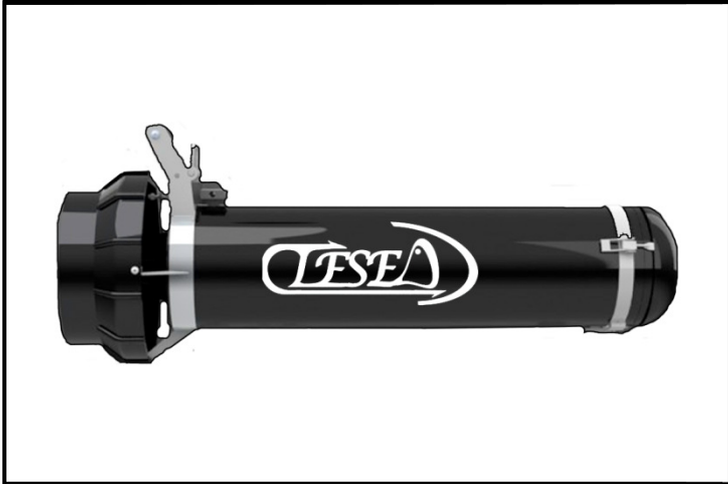




TESEO by 2B



SCHEMA TECNICA TESEO TRS6Ni



Lunghezza :	1140mm
Diametro corpo:	210mm
Peso Completo:	36Kg
Peso a vuoto:	18,5 Kg
Batteria:	42Ah o 48Ah
Batteria Stagna:	No
Scheda Gest.Batterie:	Si
Tipo batteria:	NiMh
Corpo:	Alluminio
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
Prezzo :	(42Ah) € 4900,00 + Iva e spedizione
	(48Ah) € 5100,00 + Iva e spedizione
Slitta Estraibile (SER):	Si
Variazione Pesata (VVP):	Si
Assetto neutro: ***	Si
Sezionatore di linea:	Si
Allarme Acqua (AAVM):	Si
Allarme 50%:	Si
Allarme 25%:	Si
Distacco 25%:	Si
Contr. Temp. (CTM) :	Adattivo
Car.Batt.(CBI):	Intelligente/1
Separazione mot/batt:	Strutturale

Prezzo : (42Ah) € 4900,00 + Iva e spedizione
 (48Ah) € 5100,00 + 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 – 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

