

MOTORI ELETTRICI						
MODELLO	INSTALLAZIONE	LUNGHEZZA GAMBALE (CM)	TENSIONE (VOLT)	SPINTA (KG)	POTENZA (KW)	MODELLI ALIANT COMPATIBILI
R3 - 30HT / 30"	A Poppa	76	12 V	13,6 Kg elica 2 pale	0,20	EA020
R3 - 40HT / 36"	A Poppa	91	12 V	18,2 Kg elica 3 pale	0,38	EA045
R3 - 45HT / 36"	A Poppa	91	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
R3 - 55HT / 36"	A Poppa	91	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
Varimax 40 HT / 30"	A Poppa	76	12 V	18,2 Kg elica 3 pale	0,38	EA045
Varimax 40 HT / 36"	A Poppa	91	12 V	18,2 Kg elica 3 pale	0,38	EA045
Varimax 45 HT / 36"	A Poppa	91	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
Varimax 45 HT / 42"	A Poppa	107	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
Varimax 55 HT / 36"	A Poppa	91	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
Varimax 55 HT / 42"	A Poppa	107	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
Varimax 75 HT / 42"	A Poppa	107	24 V	34,7 Kg elica 3 pale	0,92	EA100
Varimax V45 SW HT 18"	Kayak	46	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
Varimax V45 SW HT 36"	A Poppa	91	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
Varimax V55 SW HT 36"	A Poppa	91	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
BULLDOG 40 / 30"	Prua / Poppa Guida Pedale	76	12 V	18,2 Kg elica 3 pale	0,38	EA045
SW82 HTV / 30"	A Poppa	76	24 V	37 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
SW82 HTV / 36"	A Poppa	91	24 V	37 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
SW82 HTV / 45"	A Poppa	114	24 V	37 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
X3-45 FW FB / 36"	A Prua Guida Pedale	91	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
X3-45 FW FB / 45"	A Prua Guida Pedale	114	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
X3-45 FW FB / 50"	A Prua Guida Pedale	127	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
X3-55 FW FB / 36"	A Prua Guida Pedale	91	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
X3-55 FW FB / 45"	A Prua Guida Pedale	114	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
X3-55 FW FB / 50"	A Prua Guida Pedale	127	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
X3-70 FW FB / 45"	A Prua Guida Pedale	114	24 V	31,7 Kg elica 3 pale	0,86	EA100
X3-70 FW FB / 50"	A Prua Guida Pedale	127	24 V	31,7 Kg elica 3 pale	0,86	EA100
FW75 FB / 50"	A Prua Guida Pedale	127	24 V	34,7 Kg elica 3 pale	0,92	EA100
X3-45 FW HB / 50"	A Prua Guida Barra	127	12 V	20,4 Kg elica 3 pale	0,43	EA045
X3-55 FW HB / 50"	A Prua Guida Barra	127	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
TR75L FBD/ 45" MT c/trasduttore	A Prua Guida Pedale	114	24 V	34,7 Kg elica 3 pale	0,92	EA100
TR82L FBD/ 45" MT c/trasduttore	A Prua Guida Pedale	114	24 V	37,0 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
TR82L FBD/ 50" MT c/trasduttore	A Prua Guida Pedale	127	24 V	37,0 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
TR82L FBD/ 60" MT c/trasduttore	A Prua Guida Pedale	152	24 V	37,0 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
TR109L FBD/ 45" MT c/trasduttore	A Prua Guida Pedale	114	36 V	50,0 Kg elica 3 pale	1,34	EA100
Xi5-55FW / 54" 12V FP	A Prua Guida Pedale Wireless	137	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
Xi5-80FW / 54" 24V FP	A Prua Guida Pedale Wireless	137	24 V	36,5 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
Xi5-55FW / 54" 12V FP - SNR GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	137	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
Xi5-80FW / 45" 24V FP - SNR GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	114	24 V	36,5 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
Xi5-80FW / 60" 24V FP - SNR GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	152	24 V	36,5 Kg elica 3 pale	1,01	EA100
Xi5-105FW / 54" 36V FP - SNR GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	137	36 V	48,0 Kg elica 3 pale	1,32	EA100
Xi5-105FW / 60" 36V FP - SNR GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	152	36 V	48,0 Kg elica 3 pale	1,32	EA100
Xi5-55SW / 54" 12V FP - GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	137	12 V	25,0 Kg elica 3 pale	0,58	EA045
Xi5-80SW / 48" 24V FP - GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	122	24 V	36,5 Kg elica 3 pale	0,98	EA100
Xi5-80SW / 60" 24V FP - GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	152	24 V	36,5 Kg elica 3 pale	0,98	EA100
Xi5-105SW / 60" 36V FP - GPS	A Prua Guida Pedale Wireless	152	36 V	48,0 Kg elica 3 pale	1,32	EA100

LEGENDA: FW motore idoneo all'utilizzo in acqua dolce - SW motore idoneo all'utilizzo in acqua salata.