

MotorGuide

Motori Elettrici

MODELLO	VOLTS	GUIDA	INSTALLAZIONE	LUNGHEZZA cm	MAX ASS. AMP	POTENZA Kw	SPINTA Kg	SONAR	PINPOINT GPS	WIRELESS	PREZZI IVA INCLUSA
R3 - 30 HT / 30" FW	12 V	MANUALE	A POPPA	76	34	0,41	14	NO	NO	NO	224
R3 - 40 HT / 36" FW	12 V	MANUALE	A POPPA	91	41	0,49	19	NO	NO	NO	309
R3 - 45 HT / 36" FW	12 V	MANUALE	A POPPA	91	44	0,53	21	NO	NO	NO	359
R3 - 55 HT / 36" FW	12 V	MANUALE	A POPPA	91	49	0,59	25	NO	NO	NO	439
R3 45 FW HT / 36" DIGITAL	12 V	MANUALE	A POPPA	91	44	0,53	21	NO	NO	NO	459
R3 55 FW HT / 36" DIGITAL	12 V	MANUALE	A POPPA	91	49	0,59	25	NO	NO	NO	549
R3 55 FW HT / 42" DIGITAL	12 V	MANUALE	A POPPA	107	49	0,59	25	NO	NO	NO	559
R3 45 SW HT / 18" DIGITAL KAY	12V	MANUALE	A POPPA	46	44	0,53	21	NO	NO	NO	589
R3 45 SW HT / 36" DIGITAL	12V	MANUALE	A POPPA	91	44	0,53	21	NO	NO	NO	599
R3 55 SW HT / 36" DIGITAL	12V	MANUALE	A POPPA	107	49	0,59	25	NO	NO	NO	859
R5 70 FW HT / 42" DIGITAL	24 V	MANUALE	A POPPA	107	54	1,1	32	NO	NO	NO	1.099
R5 80 FW HT / 42" DIGITAL	24 V	MANUALE	A POPPA	107	56	1,35	37	NO	NO	NO	1.399
R5 105 FW HT / 42" DIGITAL	36 V	MANUALE	A POPPA	107	51	1,84	48	NO	NO	NO	1.479
R5 80 SW HT / 42" DIGITAL	24 V	MANUALE	A POPPA	107	56	1,35	37	NO	NO	NO	1.469
R5 105 SW HT / 50" DIGITAL	36 V	MANUALE	A POPPA	127	51	1,84	48	NO	NO	NO	1.749
BULLDOG 40 FW / 30"	12 V	PEDALIERA	POPPA / PRUA	76	41	0,49	19	NO	NO	NO	665
BULLDOG 54 FW / 30"	12 V	PEDALIERA	POPPA / PRUA	76	48	0,58	25	NO	NO	NO	699
X3-45 FW FB / 36"	12 V	PEDALIERA	PRUA	91	38	0,46	21	NO	NO	NO	649
X3-45 FW FB / 45"	12 V	PEDALIERA	PRUA	114	38	0,46	21	NO	NO	NO	649
X3-45 FW FB / 50"	12 V	PEDALIERA	PRUA	127	38	0,46	21	NO	NO	NO	649
X3-55 FW FB / 36"	12 V	PEDALIERA	PRUA	91	52	0,63	25	NO	NO	NO	899
X3-55 FW FB / 45"	12 V	PEDALIERA	PRUA	114	52	0,63	25	NO	NO	NO	899
X3-55 FW FB / 50"	12 V	PEDALIERA	PRUA	127	52	0,63	25	NO	NO	NO	899
X3-70 FW FB / 45"	24 V	PEDALIERA	PRUA	114	42	1,1	32	NO	NO	NO	979
X3-70 FW FB / 50"	24 V	PEDALIERA	PRUA	127	42	1,1	32	NO	NO	NO	979
X3-55 FW DIGITAL / 36"	12 V	PEDALIERA	PRUA	91	52	0,63	25	NO	NO	NO	1.089
X3-55 FW DIGITAL / 45"	12 V	PEDALIERA	PRUA	114	52	0,63	25	NO	NO	NO	1.089
X3-70 FW DIGITAL / 45"	24 V	PEDALIERA	PRUA	114	42	1,1	32	NO	NO	NO	1.199
X5-55 FW FB / 45"	12 V	PEDALIERA	PRUA	114	52	0,63	25	SI	NO	NO	1.499
X5-70 FW FB / 45"	24 V	PEDALIERA	PRUA	114	42	1,1	32	SI	NO	NO	1.599
X5-80 FW FB / 45"	24 V	PEDALIERA	PRUA	114	56	1,35	37	SI	NO	NO	1.889
X5-80 FW FB / 50"	24 V	PEDALIERA	PRUA	127	56	1,35	37	SI	NO	NO	1.889
X5-80 FW FB / 60"	24 V	PEDALIERA	PRUA	152	56	1,35	37	SI	NO	NO	1.889
X5-105 FW FB / 45"	36 V	PEDALIERA	PRUA	114	51	1,84	48	SI	NO	NO	1.999
X5-105 FW FB / 50"	36 V	PEDALIERA	PRUA	127	51	1,84	48	SI	NO	NO	1.999
X5-105 FW FB / 60"	36 V	PEDALIERA	PRUA	152	51	1,84	48	SI	NO	NO	1.999
Xi3-55 FW 48" 12 V GPS	12 V	TELECOMANDO +	PRUA	122	49	0,63	25	NO	SI	SI	1689
Xi3-55 FW 54" 12 V GPS	12 V	TELECOMANDO +	PRUA	137	49	0,63	25	NO	SI	SI	1689
Xi3-70 FW 54" 24 V GPS	24 V	TELECOMANDO +	PRUA	137	54	1,1	32	NO	SI	SI	2199
Xi3-55 FW 54" 12 V SNR/GPS	12 V	TELECOMANDO +	PRUA	137	49	0,63	25	SI	SI	SI	1989
Xi3-70 FW 54" 24 V SNR/GPS	24 V	TELECOMANDO +	PRUA	137	54	1,1	32	SI	SI	SI	2469
Xi3-70 FW 60" 24 V SNR/GPS	24 V	TELECOMANDO +	PRUA	152	54	1,1	32	SI	SI	SI	2469
Xi3-55 SW 48" 12 V GPS	12 V	TELECOMANDO +	PRUA	114	49	0,63	25	NO	SI	SI	1999
Xi3-55 SW 54" 24 V GPS	12 V	TELECOMANDO +	PRUA	137	49	0,63	25	NO	SI	SI	1999
Xi3-70 SW 54" 24 V GPS	24 V	TELECOMANDO +	PRUA	137	54	1,1	32	NO	SI	SI	2299
Xi3-70 SW 60" 24 V GPS	24 V	TELECOMANDO +	PRUA	152	54	1,1	32	NO	SI	SI	2299
Xi5-55 FW / 48" FP	12 V	PEDALIERA	PRUA	122	52	0,63	25	NO	PRED.	SI	1.770
Xi5-55 FW / 54" FP	12 V	PEDALIERA	PRUA	137	52	0,63	25	NO	PRED.	SI	1.770
Xi5-80 FW / 54" FP	24 V	PEDALIERA	PRUA	137	56	1,35	37	NO	PRED.	SI	2.270
Xi5-80 FW / 60" FP	24 V	PEDALIERA	PRUA	152	56	1,35	37	NO	PRED.	SI	2.270
Xi5-105 FW / 54" FP	36 V	PEDALIERA	PRUA	137	51	1,84	48	NO	PRED.	SI	2.370
Xi5-105 FW / 60" FP	36 V	PEDALIERA	PRUA	152	51	1,84	48	NO	PRED.	SI	2.370
Xi5-55 FW / 45" FP - SNR/GPS	12 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	114	52	0,63	25	SI	SI	SI	2.599
Xi5-55 FW / 54" FP - SNR/GPS	12 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	137	52	0,63	25	SI	SI	SI	2.599
Xi5-80 FW / 45" FP - SNR/GPS	24 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	114	56	1,35	37	SI	SI	SI	2.949
Xi5-80 FW / 54" FP - SNR/GPS	24 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	137	56	1,35	37	SI	SI	SI	2.949
Xi5-80 FW / 60" FP - SNR/GPS	24 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	152	56	1,35	37	SI	SI	SI	2.949
Xi5-105 FW / 48" FP - SNR/GPS	36 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	122	51	1,84	48	SI	SI	SI	3.290
Xi5-105 FW / 54" FP - SNR/GPS	36 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	137	51	1,84	48	SI	SI	SI	3.290
Xi5-105 FW / 60" FP - SNR/GPS	36 V	PEDAL. / TELEC. +	PRUA	152	51	1,84	48	SI	SI	SI	3.290
Xi5-55 SW / 48"	12 V	TELECOMANDO	PRUA	122	52	0,63	25	NO	PRED.	SI	1.699
Xi5-55 SW / 54"	12 V	TELECOMANDO	PRUA	137	52	0,63	25	NO	PRED.	SI	1.709
Xi5-80 SW / 54"	24 V	TELECOMANDO	PRUA	137	56	1,35	37	NO	PRED.	SI	2.129
Xi5-80 SW / 60"	24 V	TELECOMANDO	PRUA	152	56	1,35	37	NO	PRED.	SI	2.129
Xi5-105 SW / 54"	36 V	TELECOMANDO	PRUA	137	51	1,84	48	NO	PRED.	SI	2.649
Xi5-55 SW / 54" - GPS	12 V	TELECOMANDO +	PRUA	137	52	1,84	25	NO	SI	SI	2.469
Xi5-80 SW / 48" - GPS	24 V	TELECOMANDO +	PRUA	122	56	1,35	37	NO	SI	SI	2.920
Xi5-80 SW / 60" - GPS	24 V	TELECOMANDO +	PRUA	152	56	1,35	37	NO	SI	SI	2.989
Xi5-105 SW / 60" - GPS	36 V	TELECOMANDO +	PRUA	152	51	1,84	48	NO	SI	SI	2.999
Xi5-105 SW / 72" - GPS	36 V	TELECOMANDO +	PRUA	183	51	1,84	48	NO	SI	SI	3.099