

Motoare electrice – Motor Guide si Thruster

MODEL	NUMAR VITEZE	PRET – EURO		CARACTERISTICI TEHNICE					
		Fara TVA	Cu TVA	ALIM	L. CIZ. (CM)	COMANDA	KG	NR. PALE	GR. MAX. BARCA
T – 30	5 – 2	117	140	12V	76	La mana	6,1	2	1.000
T – 36	5 – 2	134	159	12V	76	La mana	7	3	1.200
T – 46	5 – 2	176	210	12V	76	La mana	7	3	1.500
T – 54	5 – 2	188	224	12V	91	La mana	9	3	1.800
MG – 30 HT	5 – 2	124	148	12V	76	La mana	6,1	2	1.000
MG – 36 HT	5 – 2	156	185	12V	91	La mana	7,8	3	1.200
MG – 46 HT	5 – 2	210	250	12V	91	La mana	9	3	1.500
MG – 54 HT	5 – 2	250	297	12V	91	La mana	9,4	3	1.800
MG – 54 HTV	VARIABILA	348	414	12V	107	La mana	11,4	3	1.800
MG – 82 HTV	VARIABILA	486	578	24V	115	La mana	11,8	3	2.700
MG SW – 46 HT	5 – 2	259	309	12V	91	La mana	9,2	3	1.500
MG SW – 54 HTV	VARIABILA	396	471	12V	107	La mana	9,9	3	1.800
MG – 46 FB	5	465	554	12V	107	La picior	14,8	3	1.500
MG – 54 FB	5	569	677	12V	107	La picior	16	3	1.800

LEGENDA :

M – actionare manuala, cizma scurta : 381 mm

E – pornire electrica, cizma scurta

L – actionare manuala cizma lunga : 508 mm

EL – pornire electrica, cizma lunga

O – injectie ulei

C – sens de rotatie stanga (counter rotation)

GA – gas asist

XL – cizma extralunga : 635 mm

RC – comanda de la distanta

PT – sistem hidraulic de elvatie (trim)

EFI – injectie electronica de carburant

EH – pornire electrica, cizma scurta, actionare manuala

ELH – pornire electrica, cizma lunga, actionare manuala

BF (Big Foot) – Raport de transmisie marit (recomandat pentru ambarcatiuni de transport)

Sail Power – cizma extralunga (se folosec ca motoare de rezerva pentru ambarcatiuni cu vele)

OptiMax – motor in 2 timpi cu injectie directa de combustibil

MG – Motor Guide

T – Thruster

HTV – comanda manuala, pozitionare pupa, viteza reglabila

FB – comanda la picior, pozitionare prova

HT – comanda manuala, pozitionare pupa

Verado – motor in 4 timpi supraalimentat (tehnologie existenta numai la motoarele MERCURY/MARINER)

DTS – caseta de comanda digitala (obligatorie pentru motoarele in 4 timpi VERADO si OPTIMAX DTS)

SW – motor adaptat pentru utilizarea in ape sarate



In cazul in care motoarele sunt folosite in regim comercial, garantia motoarelor Mercury / Mariner este de 1 an.

SERVICE-ul si GARANTIA se efectueaza la sediile noastre din Bucuresti si Tulcea.

Preturile sunt exprimate in Euro si se vor achita in lei la BNR + 1 % din ziua efectuarii platii.

Preturile se pot modifica fara o notificare prealabila.

