




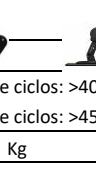




Tab. Preços

Fev.26 Pág. 1



MOTORES ELÉTRICOS MARÍTIMOS - FORA DE BORDA

P.V.P. € (Euros) * 23%

DESCRIÇÃO	n/ ref	S/ IVA	C/ IVA
<p><i>A ELCO é uma empresa americana da indústria de propulsão elétrica que tem como missão de produzir motores elétricos para as embarcações . A sua fábrica produz motores fora de borda (outboard) e de interior (inboard), com sistemas de propulsão totalmente elétricos ou híbridos, que permitem manter as águas do mar mais limpas e seguras para a vida marinha e para a humanidade, evitando a emissão de gases poluentes.</i></p> <p><i>Os motores da ELCO possuem uma construção fiável e durável com necessidade mínima de manutenção. Design tradicional, tendo como padrão o encapsulamento em alumínio. Sistema de arrefecimento por água. Precauções de segurança múltipla e sistema de alarme "Get Home Safe".</i></p>			
EP-5 Electric Outboard	EP-5	3 800	4 674
Motor elétrico tipo "outboard"/fora de borda, com potência semelhante a 5 CV. Alimentação : 24VDC. 3,0 kW. Peso : 30Kg. Corrente máxima de consumo: 125 A Dimensões : 104 x 28 x 47cm. Hélice : 3-7 1/2 x 7. Com cana de leme.			
EP-9.9 Electric Outboard	EP-9.9	4 500	5 535
Motor elétrico tipo "outboard"/fora de borda, com potência semelhante a 9.9 CV. Alimentação : 48VDC. 4,7 kW. Peso : 30 Kg. Corrente máxima de consumo : 98 A Dimensões : 104 x 28 x 47cm. Hélice : 3 - 9.5" x 7".			
Existe em versão de cana de leme, ou para direção mecânica ou hidráulica			
EP-14 Electric Outboard	EP-14	6 000	7 380
Motor elétrico tipo "outboard"/fora de borda, com potência semelhante a 14 CV. Alimentação : 48VDC. 6,24 kW. Peso : 40 Kg. Corrente máxima de consumo : 130 A Dimensões : 109 x 28 x 47 cm. Hélice :3 - 9.25" x 10"			
Existe em versão de cana de leme, ou para direção mecânica ou hidráulica			
EP-20 Electric Outboard	EP-20	7 000	8 610
Motor elétrico tipo "outboard"/fora de borda, com potência semelhante a 20 CV. Alimentação : 48VDC. 8,4 kW. Peso : 41 Kg. Corrente máxima de consumo : 175 A Dimensões : 109 x 28 x 47 cm. Hélice :3 - 9.25" x 10"			
EP-30 Electric Outboard	EP-30	10 163	12 500
Motor elétrico tipo "outboard"/fora de borda, com potência semelhante a 30 CV. Alimentação : 96VDC. 12,48 kW. Peso : 41 Kg. Corrente máxima de consumo : 130 A Dimensões : 109 x 28 x 47 cm. Hélice : 3 - 9 x 11"			
EP-50 Electric Outboard	EP-50	12 500	15 375
Motor elétrico tipo "outboard"/fora de borda, com potência semelhante a 50 CV. Alimentação : 96VDC. 26,4 kW. Peso : 86Kg. Corrente máxima de consumo : 275 A Dimensões : 115 x 37,6 x 70,4 cm. Hélice : 3 - 9 7/8 x 12"			

(contatar-nos para cotação de qualquer outro modelo das gamas Elco e para outras baterias de extensa gama)

Acessórios

Caixa de comando lateral Livorsi (SIDE)		18525	700,00	861
Caixa de comando em topo Livorsi (TOP)		18526	1 000,00	1 230
Bateria de Lítio LiFe04, 24V. Max 25,6V/100Ah/2560Wh/502x186x246mm/19,1Kg/Número de ciclos: >4000	NAU-24-100	1 000,00		1230
Bateria de Lítio LiFe04, 48V. Max 51,20V/150Ah/780Wh/426x330x241mm/59,8Kg/Número de ciclos: >4500	NAU-48-150	2 600,00		3198
Carregador de baterias, Sterling PCU2430, 24VDC, 30A, 3 saídas , dim 315 x 215 x 90mm, 3.0 Kg	PCU2430	900,00		1 107
Carregador de baterias, Sterling PCU4815, 48VDC, 15A, 3 saídas , dim 315 x 215 x 90mm, 3.0 Kg	PCU4815	900,00		1 107
Outras baterias, e carregadores de bateria, disponíveis na gama Nautel -tabela de preços à parte				