

A Série VC é concebida para um resgate da âncora simples e económico em barcos mais pequenos e para transporte de cabo em navios maiores

Características e benefícios

- O design vertical adequa-se a barcos a motor mais pequenos ou ve leiros e pode ser utilizado para cabos de âncora, como cabrestante de atracar em embarcações maiores, ou transporte de linha auxiliar a partir de qualquer direcção.
- Acabamento de alta qualidade nos componentes acima do convés, cromado inalterável sobre bronze de grau marinho.
- Funcional transporte a partir de qualquer direcção utilizando o tambor do guincho MAX-grip™ sem obstáculos independentemente para o controlo positivo de todos os cabos.
- Simplificado pela instalação no convés através de design modular e alinhamento preciso da caixa de velocidades no topo e funciona utilizando parafusos de aço inoxidável de grau marinho.
- Posições de caixa de velocidades/motor alternativas acomodam virtualmente todas as situações de instalação.
- Caixa de velocidades compacta, segura, fabricada em materiais resistentes à corrosão.
- Caixa de alumínio anodizado e espaçador em modelos VC300, VC500 e VC1000.
- Motores resistentes, direcção dupla, desenhados para guinchos marinhos.
- Desmontagem fácil para manutenção.
- Pode ser montado horizontalmente para utilizar como alador de covos ou guincho de salva-vidas.

Equipamento standard necessário ao controlo de direcção simples

Disjuntor/corta circuitos (fornecido só com DC)

Comutadores (fornecido só com DC)

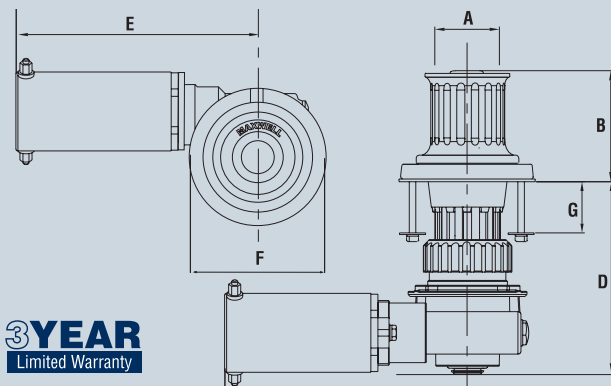
Opções

espaço extra no

convés

Motor hidráulico

Todos os acessórios de controlo opcional podem ser encontrados nas páginas 26 a 29.



3 YEAR
Limited Warranty

ESPECIFICAÇÕES

Modelo	500	1000
Tracção Máxima	300 kg 660 lbs	700 kg 1540 lbs
Segure estática	não valido não valido	não valido não valido
Velocidade de linha (funcionamento normal)	18 m/min 60 ft/min	20 m/min 65 ft/min
Alimentação (DC)	12 ou 24 V	12 ou 24 V
Motor (Watts)	600 W	1000 W
Peso Líquido (Eléctrico)	10 kg 22 lbs	18 kg 40 lbs
Pressão Hidráulica	*N/A *N/A	100 bar 1450 psi
Fluxo Hidráulico	*N/A *N/A	20 l/min 5.3 gal. am/min
Peso Líquido - Hid	*N/A *N/A	11 kg 24 lbs

DIMENSÕES

Modelo	500	1000
A	65 mm 2 9/16"	80 mm 3 1/8"
B	106 mm 4 3/16"	122.5 mm 4 5/6"
D (espaço no convés padrão)	173 mm 6 7/8"	252 mm 9 15/16"
E	245 mm 9 5/8"	272 mm 10 3/4"
F	132.5 mm 5 7/32"	160 mm 6 5/16"
G (espaço no convés PADRÃO) OU**	57 mm 2 1/4"	100 mm 4"
G (espaço no convés extra) ^	N/A N/A	150 mm 6"
H	37.5 mm 1 7/16"	44 mm 1 3/4"

**Para VC1000 encontra-se disponível uma versão de espaço no convés mais curta a 50mm (2") ^ Um aumento do espaço no convés vai também aumentar a medida 'D' pelo mesmo incremento.

