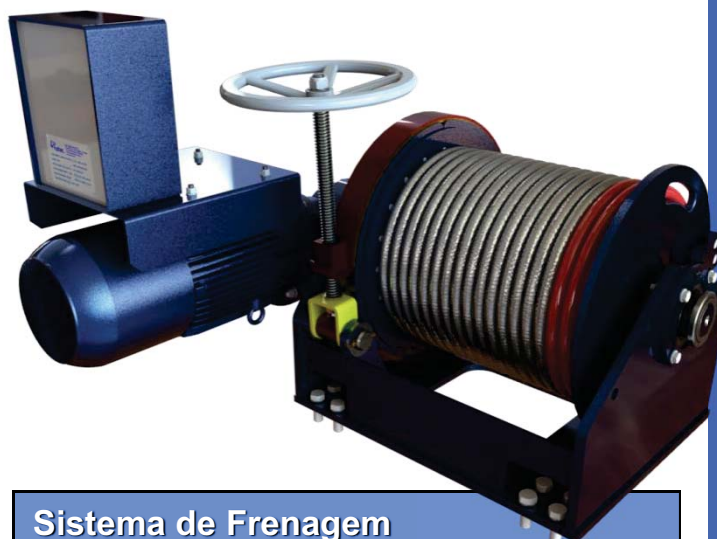


# NT-5982

## GUINCHO DE ARRASTE 11/20 TONF

Características do Cabo de Aço	
Capacidade (útil)	<b>20 m</b>
Capacidade máxima	<b>24 m</b>
Construção	<b>6 x 19 AF (EIPS)</b>
Diâmetro	<b>Ø26 mm</b>
Qt. de camadas	<b>1</b>
Qt. de espiras	<b>18</b>
Qt. de espiras de seg.	<b>3</b>
Capacidades (SWL)	
Tração 1º camada	<b>11 tonf</b>
Frenagem	<b>20 tonf</b>
Velocidade do Cabo	
1º Camada	<b>4,3 m/min</b>
Saída do Cabo	
Por baixo	<b>SIM</b>
Por cima	<b>NÃO</b>



Sistema de Frenagem	
Principal	<b>Freio eletromagnético no motor</b>
Estacionamento	<b>Freio de cinta no tambor</b>
Acionamento do Motor	
Tensão do motor	<b>220 V / 60Hz</b>
Tensão do freio	<b>220 V / 60Hz</b>
Potencia	<b>12.5 cv</b>
Outras Informações	
Pintura	<b>Ambiente Marinho</b>
Peso aprox.	<b>640 kg (com cabo)</b>

Dimensões máximas:

