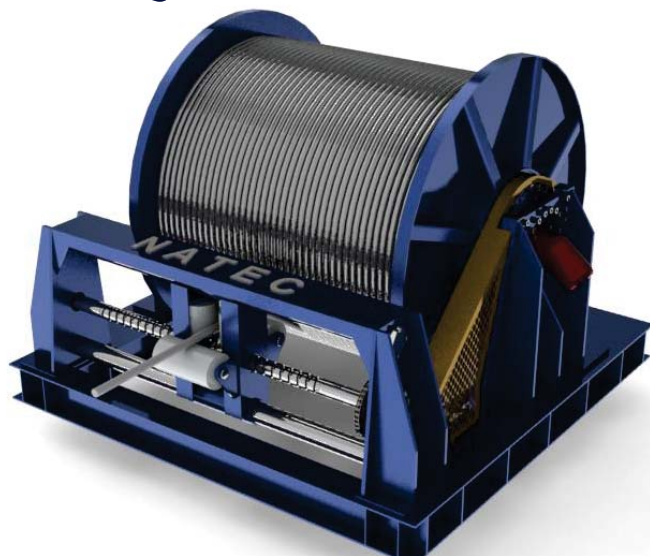


# NT-5534

## GUINCHO DE ELEVAÇÃO 15 TONF



CABO DE AÇO	
Classe	<b>6 X 37 EIPS</b>
Capacidade Máx.	<b>1550m</b>
Diâmetro	<b>Ø1 ½ "</b>
Nº de Camadas	<b>12</b>
Fator Segurança	<b>3</b>
TRAÇÃO MÁXIMA	
Primeira camada	<b>23Tonf</b>
Última camada	<b>15Tonf</b>
VELOCIDADE	
Primeira camada	<b>30m/min</b>
Última camada	<b>60m/min</b>
Tempo de Aceleração	<b>5s</b>

DIMENSÕES	
Dimensões do Guincho	<b>1700 mm x 2900 mm x 1165 mm (Comprimento x Largura x Altura)</b>
Dimensões do Tambor	<b>Ø700 mm (Diâmetro do Tambor) Ø1080 mm (Diâmetro do Flange) 700 mm (Largura Interna)</b>
Peso	<b>3100 kg (sem cabo)</b>
SISTEMA DE FRENAGEM	
Tipo	<b>Frenagem Hidráulica nos Motores</b>
Tipo	<b>Multidisco no Redutor</b>
OVERRIDE	
<b>Opcional</b>	
ACIONAMENTO	
Hidráulico	<b>2 Motores 107 cc</b>
Pressão	<b>250 bar</b>
Vazão nom.	<b>375 L/min</b>
OUTRAS INFORMAÇÕES	
Material	<b>Aços Carbono e Inox</b>
Pintura	<b>Ambientes marinhos</b>