

  
**VENTURA**  
ADVENTURE



***PILOTAGEM ESPORTIVA  
COM CONFORTO E DIRIGIBILIDADE SEGURA***

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Potência	32,6 CV		
Torque	38,8/5500 (Nm/r/min)		
Sistema de Combustível	EFI		
Transmissão	CVT AUTOMÁTICO		
Sistema de Tração	4X2/4X4		
Refrigeração	LÍQUIDO		
Suspensão Dianteira	MACPHERSON		
Suspensão Traseira	INDEPENDENTE, A ARM		
Freios Dianteiros/Traseiros	3 FREIOS HIDRÁULICOS A DISCOS VENTILADOS		
Freios Estacionamento	TRAVA NO MANETE		
Pneus Dianteiros	AT 25 X 8		
Pneus Traseiros	AT 25 X 10		
Rodas	AÇO OU ALUMÍNIO		
Capacidade de Carga - kg	194		
Capacidade de Combustível	14 L		
Altura Livre Solo - cm	12,5		
Dimensões Gerais (CxLxA) - cm	2120x1185x1270 mm		
Distância Entre Eixos - cm	128		
Peso- kg	355kg	Capacidade de reboque:	305 Kg
Altura Assento - cm	91,5	Capacidade do rack dianteiro:	35 Kg
Capacidade de Reboque - kg	305kg	Capacidade do rack traseiro:	70 Kg
Engate Reboque - cm	3,2	Protetor de motor:	incluso
Instrumentos	PAINEL TODO DIGITAL, VELOCÍMETRO, ODÔMETRO, TACÔMETRO, ODÔMETRO PARCIAL, INDICADOR DE MARCHA, COMBUSTÍVEL E TRAÇÃO. INDICADOR DE TEMPERATURA E BATERIA, SAÍDA DE ENERGIA DC. GUINCHO ELÉTRICO 3000 LBS COM CONTROLE REMOTO E ACIONAMENTO NO GUIDÃO. ENGATE TRASEIRO.		
Homologação	OFF ROAD		





## ***CAPACETE***

**Design:** Aerodinâmico com gráfico em transfer e verniz de alto brilho.

**Material Externo:** ABS de alto impacto, injetado.

**Revestimento Interno:** EPS de alta proteção.

**Viseira:** Policarbonato cristal de 2 mm, resistente a riscos.

**Forro Interno:** Antialérgico, em poliéster, removível e lavável.

**Sistema Escamoteável:** Abertura total ou parcial do conjunto frontal com botão central.

**Fecho:** Cinta jugular em nylon com engate micrométrico.

**Narigueira:** Removível, para reduzir embaçamento.

**Ventilação:** Entrada de ar frontal única com difusor para conforto térmico.

**Tamanhos Disponíveis:** 58 e 60.

**Certificações:** Aprovado pelo INMETRO e DOT.

**Marca:** Bieffe



# GUINCHO ELÉTRICO 3000LB (1360 KG)+



## FICHA TÉCNICA:

Capacidade e Motor

Tração de Linha Nominal: 3000 lbs (1360 kg)

Motor: Motor de ímã permanente 12V DC, 3.0HP, selado

Bateria Recomendada: 12 amp/h no mínimo

## SISTEMA DE ENGRENAGEM

Trem de Engrenagens: 1 estágio planetário

Razão de Engrenagem: 153:1

Embreagem (Freespool): Pino deslizante

## CARACTERÍSTICAS DO CABO

Cabo: Arame de aço galvanizado, 3/16 x 42,6' (4,8 mm x 13 m)

Diâmetro do Cabo: 3/16" (4,8 mm)

Comprimento do Cabo: 42,6' (13 metros)

## DIMENSÕES E PESO

Dimensões do Guincho: 12,7" x 4,1"

(324 mm x 105 mm x 105 mm) (L x P x A)

Peso de Envio (Guincho sem Cabo): 19,4 lbs (8,8 kg)

Peso de Envio (Com Cabo): 21 lbs (9,8 kg)

## CONTROLE E MONTAGEM

Controle: Remoto sem fio

Padrão de Parafuso de Montagem: 3,1" x 5,1"

(80 mm x 130 mm)

## CICLO DE TRABALHO

Ciclo de Trabalho: Intermitente

## OUTRAS CARACTERÍSTICAS

Proteção: Motor selado para maior durabilidade em condições adversas

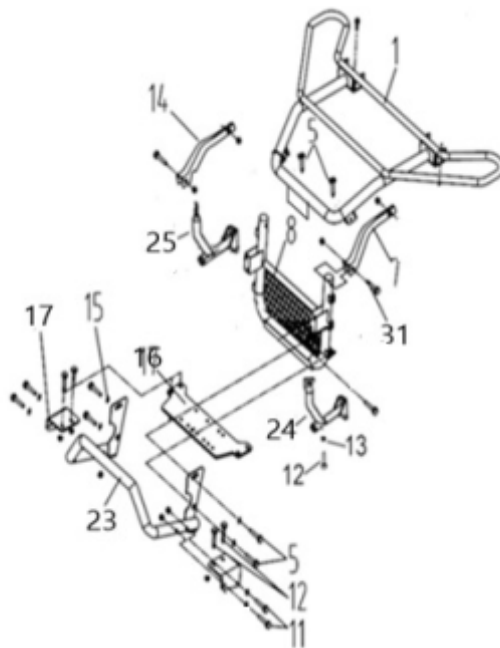
Uso Recomendado: Transporte e remoção de veículos off-road, como quadriciclos



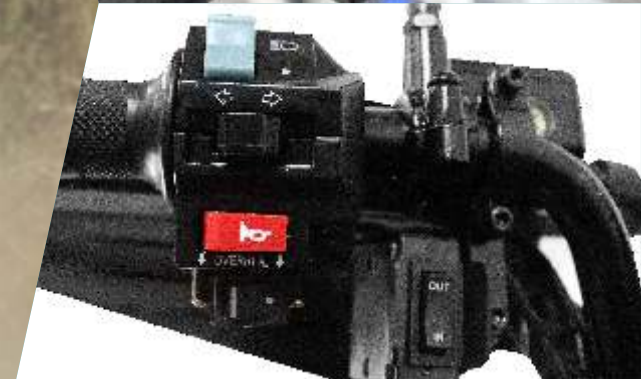
# PARACHOQUE PARA QUADRICICLO



- **Material:** Aço carbono- **Design:** Estrutura reforçada para proteção frontal do quadriciclo
- **Acabamento:** Pintura eletrostática ou anodização para maior durabilidade
- **Instalação:** Fácil fixação com parafusos e suportes inclusos
- **Função:** Protege o quadriciclo contra impactos em terrenos irregulares e colisões leves
- **Peso:** 8kg
- **Cor:** Preto







## **MOBILIDADE EM TERRENOS DESAFIADORES**

Supere obstáculos e acesse áreas de difícil alcance com facilidade.  
Para enfrentar terrenos acidentados, leve sua operação aonde for necessário.



### **AGILIDADE NAS TAREFAS DIÁRIAS**

Simplifique as operações diárias com agilidade. Seja para inspeções rápidas, transporte de ferramentas ou monitoramento, esses veículos oferecem eficiência sem igual.



### **IMPLEMENTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS ESPECIAIS**

Adaptáveis às suas necessidades específicas, podem ser equipados com implementos especializados. Transforme seu quadriciclo em uma ferramenta multifuncional para maximizar sua eficácia.



### **ECONOMIA DE TEMPO E RECURSOS**

Reduza o tempo gasto em deslocamentos e aumente a eficiência operacional.  
Permitindo que você execute suas tarefas de forma mais eficaz economizando.



### **RECREAÇÃO OFF-ROAD**

Utilize os quadriciclos para atividades recreativas, explorando trilhas off-road, dunas de areia, florestas e outras áreas naturais.  
Eles proporcionam uma maneira emocionante de se aventurar em qualquer terreno.







**VENTURA**  
ADVENTURE

[VENTURA.COM.BR](http://VENTURA.COM.BR)

