



• ÍNDICE

BANQUETAS E CADEIRAS	04
PESCA E NÁUTICA	09
MOCHILAS E BOLSAS	
ACESSÓRIOS	
CAPAS PROTETORAS	
ACESSÓRIOS TIRO ESPORTIVO	24
PORTA VARAS	
BONÉS E CHAPÉUS	32
COLETES	35
BANDANAS	42
CASUAL	44

BANQUETA COMBAT

DOBRÁVEL

ESTRUTURA EM AÇO 5/8

PINTURA ELETROSTÁTICA

ASSENTO DUPLO EM NYLON, SUPER RESISTENTE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENS. ABERTA 27cm(A) x 31cm(L) x 28cm(C)

DIMENS. FECHADA 39cm(A) x 4cm(L) x 28cm(C)

PESO SUPORTADO Até 90kg

PESO APROXIMADO 700g





BANQUETA

DOBRÁVEL

ESTRUTURA EM AÇO 3/4

PINTURA ELETROSTÁTICA

ASSENTO DUPLO EM NYLON, SUPER RESISTENTE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENS. ABERTA 38cm(A) x 36cm(L) x 36cm(C)

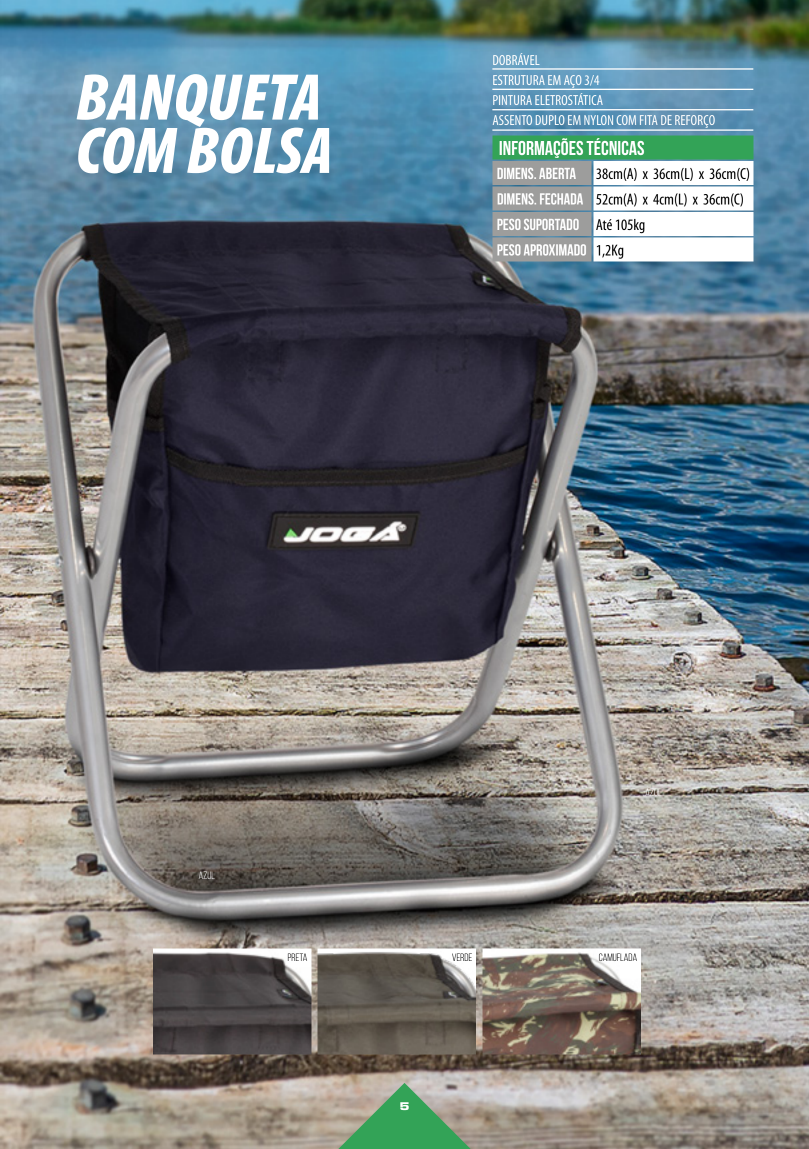
DIMENS. FECHADA 52cm(A) x 4cm(L) x 36cm(C)

PESO SUPORTADO Até 105kg

PESO APROXIMADO 1,1kg







CADEIRA

DOBRÁVEL

ESTRUTURA EM AÇO 3/4

PINTURA ELETROSTÁTICA

ASSENTO DUPLO EM NYLON, SUPER RESISTENTE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENS. ABERTA 68cm(A) x 38cm(L) x 38cm(C)

DIMENS. FECHADA 52cm(A) x 7cm(L) x 40cm(C)

ALT. DO ASSENTO 38cm

LARG. DO ENCOSTO 38cm

PESO SUPORTADO ATÉ 105kg

NEGO ADDOVIMADO A CI

PESO APROXIMADO 1,6kg







CADEIRA COM BOLSA

DOBRÁVEL

ESTRUTURA EM AÇO 3/4

PINTURA ELETROSTÁTICA

ASSENTO EM NYLON COM FITA DE REFORÇO

BOLSA PARA ACESSÓRIOS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENS. ABERTA 68cm(A) x 38cm(L) x 38cm(C)

DIMENS. FECHADA 52cm(A) x 7cm(L) x 40cm(C)

ALT. DO ASSENTO 38cm

LARG. DO ENCOSTO 38cm

PESO SUPORTADO ATÉ 105kg

PESO APROXIMADO 1,7kg











CADEIRA RETRÁTIL

RETRÁTIL E CONFORTÁVEL

LEVE E COMPACTA

ESTRUTURA EM AÇO 5/8

PINTURA ELETROSTÁTICA

ASSENTO EM NYLON COM FITA DE REFORÇO

SACOLA PARA FACILITAR O TRANSPORTE

SAPATAS RESISTENTES

DISPONÍVEL SAPATAS PARA REPOSIÇÃO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENS. ABERTA

P/G

DIMENS. ABERTA

P - 70cm(A) x 45cm(L) x 45cm(C)

G - 78cm(A) x 53cm(L) x 53cm(C)

DIMENS. FECHADA

P - 70cm(A) x 13cm(L) x 13cm(C)

G - 78cm(A) x 13cm(L) x 13cm(C)

ALT. DO ASSENTO

44cm

PESO SUPORTADO

ATÉ 120kg

DIMENS. FECHADA P - 2,6kg / G - 3kg







CADEIRA RETRÁTIL COM **DESCANSO DE BRAÇO**

RETRÁTIL E CONFORTÁVEL

LEVE E COMPACTA

ESTRUTURA EM AÇO 5/8

PINTURA ELETROSTÁTICA

ASSENTO EM NYLON COM FITA DE REFORÇO

SACOLA PARA FACILITAR O TRANSPORTE

SAPATAS RESISTENTES

DISPONÍVEL SAPATAS PARA REPOSIÇÃO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

TAMANHO

DIMENS. ABERTA

87cm(A) x 53cm(L) x 89cm(C)

DIMENS. FECHADA

87cm(A) x 14cm(L) x 14cm(C)

ALT. DO ASSENTO

44cm

ALTURA DO BRAÇO

63cm

PESO SUPORTADO

ATÉ 120kg

PESO APROXIMADO 3,4kg











CADEIRA PARA BARCO PLUS

GIRATÓRIA, CONFORTÁVEL

ASSENTO EM POLIPROPILENO

ESTRUTURA EM AÇO OBLONGO COM PINTURA ELETROSTÁTICA

ADESIVO COM RECOMENDAÇÕES DE USO

BASE COM ENCAIXE AJUSTÁVEL POR MOLAS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÕES 54cm(A) x 48cm(L) x 42cm(C)

LARGURA DA BASE 17cm

ABERTURA DA BASE

28cm (MÍN.) 45cm (MÁX.)

PESO SUPORTADO

ATÉ 120kg

PESO APROXIMADO

5,2kg



CADEIRA PARA BARCO CONCHA (GIRATÓRIA)

GIRATÓRIA, CONFORTÁVEL

ASSENTO EM POLIPROPILENO P6

ESTRUTURA EM AÇO 5/8 COM PINTURA ELETROSTÁTICA

ADESIVO COM RECOMENDAÇÕES DE USO

BASE COM ENCAIXE AJUSTÁVEL POR MOLAS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÕES 44cm(A) x 42cm(L) x 50cm(C)

LARGURA DA BASE

17cm

ABERTURA DA BASE

28cm (MÍN.) 45cm (MÁX.)

PESO SUPORTADO

ATÉ 120kg

PESO APROXIMADO

3,8kg



8



CARRINHO PARA MOTOR DE POPA

PARA MOTORES DE POPA DE ATÉ 25HP

ARMAÇÃO EM AÇO 1"pol.

DESMONTÁVEL E DOBRÁVEL

FÁCIL MANUSEIO

PINTURA ELETROSTÁTICA

RODAS EM POLIPROPILENO

MANOPLAS EM BORRACHA

APOIO PARA TANQUE DE COMBUSTÍVEL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÕES

95cm(A) x 62cm(L) x 58cm(C)

PESO APROXIMADO

5,7kg



REMOS DE ALUMÍNIO

RESISTENTE E DURÁVEL

CABO DE ALUMÍNIO

PÁ PRODUZIDA EM POLIPROPILENO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

REMO PARA BARCO

TAMANHO (CABO) 1,2m

TyZI

540g

REMO PARA CAIAQUE

PESO APROXIMADO

TAMANHO (CABO)

1,5m

PESO APROXIMADO

900g

PÁ DE REMO

PESO APROXIMADO

250g











SUPORTE GUARDA-SOL BANCO DE BARCO

LEVE, COMPACTO E SUPER RESISTENTE

ESTRUTURA EM AÇO

PINTURA ELETROSTÁTICA

REGULAGEM DE INCLINAÇÃO PONTO-A-PONTO

REGULAGEM DE GIRO DO CORPO

REGULAGEM PARA FIXAÇÃO NO BANCO DO BARCO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO CANO CURTO

TAMANHO 20cm

LARGURA DA BASE 15cm

ABERTURA DA BASE 26cr

DA BASE 26cm (MÍN.) 45cm (MÁX.)

PESO APROXIMADO 1,4kg

MODELO CANO LONGO

MIODELO GAMO EGIM

TAMANHO

40cm

LARGURA DA BASE

15cm

ABERTURA DA BASE

26cm (MÍN.) 45cm (MÁX.)

PESO APROXIMADO

1,6kg



SUPORTE GUARDA-SOL BORDA DE BARCO

LEVE, COMPACTO E SUPER RESISTENTE

ESTRUTURA EM AÇO

PINTURA ELETROSTÁTICA

REGULAGEM DE INCLINAÇÃO PONTO-A-PONTO

REGULAGEM DE GIRO DO CORPO

REGULAGEM PARA FIXAÇÃO NO BANCO DO BARCO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO CANO CURTO

TAMANHO 20cm

ABERTURA DA BASE 5,5cm

PESO APROXIMADO 950g

MODELO CANO LONGO

TAMANHO 40cm

ABERTURA DA BASE 5,5cm

PESO APROXIMADO 1,1kg





INFORMAÇÕES TÉCNICAS

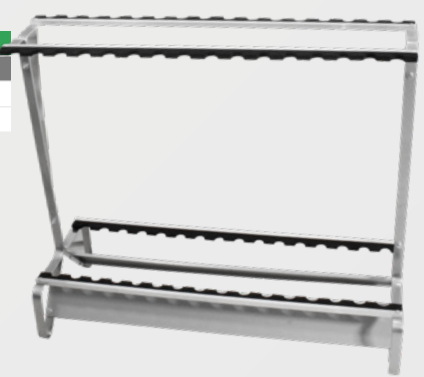
MODELO 32 VARAS

DIMENSÕES

83cm (A) x 36cm (L) x 95cm(C)

PESO APROXIMADO

5,7kg









PASSAGUÁ FLOAT

ARO EM ALUMÍNIO ANODIZADO

PASSAGUÁ FLUTUANTE (REVESTIDO EM EVA)

ELÁSTICO DE SEGURANÇA COM MOSQUETÃO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMP. TOTAL 62cm
COMP. CABO 20cm

DIMENSÕES DO ARO 35cm(L) x 42cm(C

PROFUND. REDE Peso aprox.

35cm(L) x 42cm(C) 30cm 320g





PASSAGUÁ AGILE

ARO EM ALUMÍNIO ANODIZADO VERDE

PEGADOR FIXO EM EVA

ELÁSTICO DE SEGURANÇA COM MOSQUETÃO

ACABAMENTO EM ALUMÍNIO ANODIZADO (NO PEGADOR)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMP. TOTAL 5

56cm

COMP. CABO

16cm

DIMENSÕES DO ARO

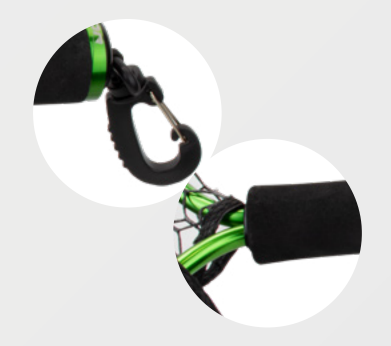
32cm(L) x 40cm(C)

PROFUND. REDE

30cm

PESO APROX.

225g





PASSAGUÁ SPEED

CABO E ARO EM ALUMÍNIO ANODIZADO

PEGADOR EM EVA

TELA DE MULTIFILAMENTO REVESTIDO COM BORRACHA

CABO DOBRÁVEL COM SISTEMA DE ARMAÇÃO RÁPIDA

	INFORMAÇÕES TÉCNICAS				
TAM.	COMPRIMENTO TOTAL	COMP. DO CABO	DIMENSÕES DO ARO	PROFUND. DA REDE	PESO APROX.
P	97cm (ARMADO) - 54cm (DOBRADO)	52cm	38cm(L) x 44cm(C)	43cm	360g
M	1,1m (ARMADO) - 60cm (DOBRADO)	57cm	43cm(L) x 51cm(C)	46cm	400g
G	1,4m (ARMADO) - 85cm (DOBRADO)	81cm	50cm(L) x 58cm(C)	50cm	570g
GG	1,6m (ARMADO) - 95cm (DOBRADO)	92cm	60cm(L) x 65cm(C)	60cm	670g



PASSAGUÁ SUPREME

CABO E ARO EM ALUMÍNIO ANODIZADO

PEGADOR EM BORRACHA

TELA DE MULTIFILAMENTO REVESTIDO COM BORRACHA

CABO RETRÁTIL E ARO DOBRÁVEL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMP. TOTAL 1,1m (ARMADO) - 67cm (RETRAÍDO)

COMP. CABO

59cm

DIMENSÕES DO ARO

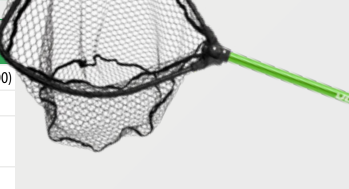
ARMADO - 44cm(L) x 46cm(C)

PROFUND. REDE 45cm

DOBRADO - 22cm(L) x 46cm(C)

PESO APROX.

575g



PASSAGUÁ TOURNAME

ARO EM ALUMÍNIO ANODIZADO

TELA DE MULTIFILAMENTO REVESTIDO COM BORRACHA

CABO FIXO EM ABS INJETADO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMP. TOTAL 66cm

COMP. CABO

18cm

DIMENSÕES DO ARO 35cm(L) x 44cm(C)

PROFUND. REDE

30cm

PESO APROX.

270g

PASSAGUÁ ATTACK

CABO EM ALUMÍNIO ANODIZADO

PEGADOR EM BORRACHA

TELA COM FIOS EM NYLOM

CABO RETRÁTIL

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMP. TOTAL

1,2m (ARMADO) - 70cm (RETRÁTIL)

COMP. CABO

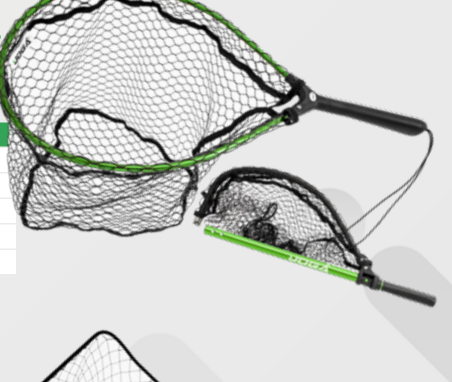
62cm

DIMENSÕES ARO 49cm(L) x 47cm(C)

PROFUND. REDE 65cm

PESO APROX.

300g







BOLSA APETRECHOS PLUS

PRODUZIDO EM NYLON SUPER RESISTENTE
ZÍPERES DE ALTA QUALIDADE
ALÇAS DE MÃO E OMBRO REFORÇADAS

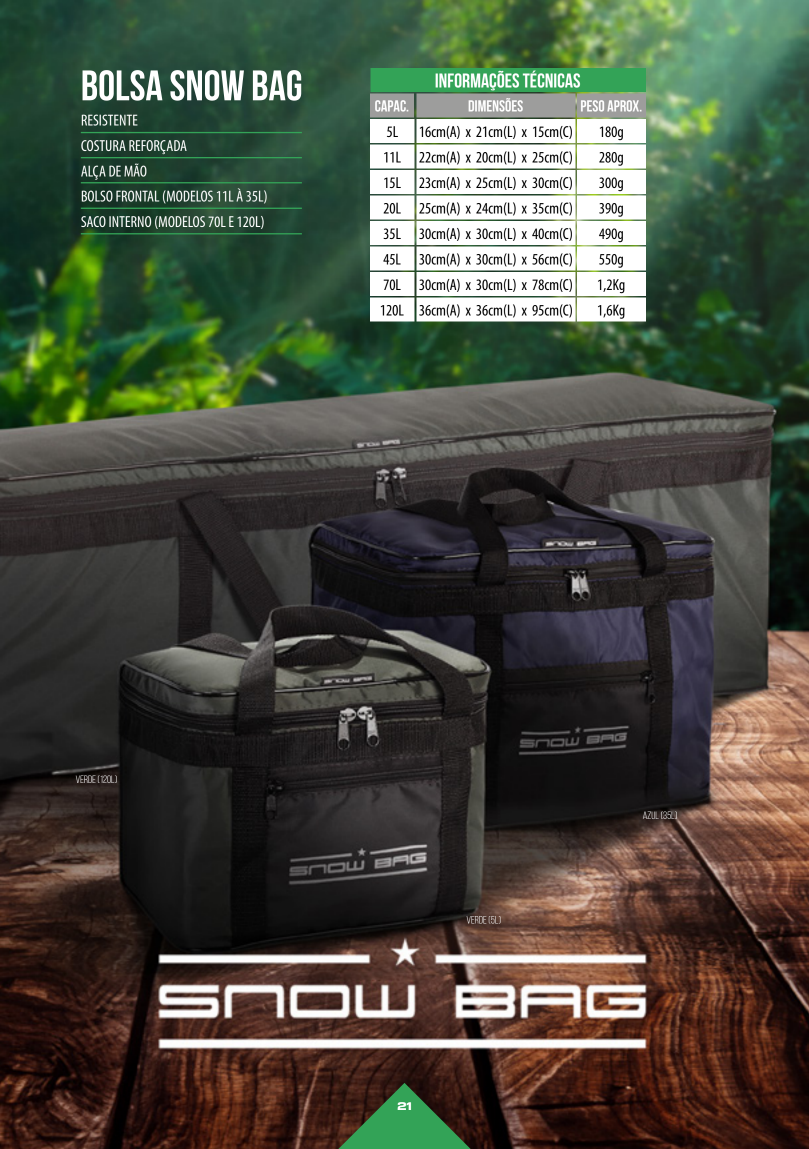
	INFORMAÇÕES TÉCNICAS			
TAM.	MODELO	DIMENSÕES EXTERNAS**	DIMENSÕES INTERNAS	PESO APROX.
М	1 COMPARTIMENTO	22cm(A) X 19cm(L) X 34cm(C)	19cm(A) X 17cm(L) X 28cm(C)	800g
G*	1 COMPARTIMENTO	25cm(A) X 25cm(L) X 40cm(C)	23cm(A) X 21cm(L) X 36cm(C)	1,1kg
GG*	2 COMPARTIMENTOS	37cm(A) X 25cm(L) X 40cm(C)	Superior: 10cm(A) X 22cm(L) X 36cm(C) Inferior: 22cm(A) X 22cm(L) X 36cm(C)	1,4kg

^{*}A COR CAMUFLADA ESTÁ DISPONÍVEL APENAS NOS TAMANHOS G E GG.

^{**} AS DIMENSÕES EXTERNAS DAS BOLSAS NÃO INCLUEM OS BOLSOS LATERAIS E FRONTAL.









RESISTENTE E CONFIÁVEL

FÁCIL APLICAÇÃO E REMOÇÃO

ELÁSTICO REFORÇADO DE 4mm

MOSQUETÃO DE FERRO CROMADO PARA PRENDER NA CINTURA OU EM SUPORTE

FIXAÇÃO COM VELCRO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMP. DO CORDÃO

1,5m

PESO APROXIMADO 40g



SEGURADOR DE ÓCULOS EM NEOPRENE

PRODUZIDO EM NEOPRENE

MACIO E CONFORTÁVEL

MANTÉM O ÓCULOS PRESO AO PESCOÇO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMP. DO CORDÃO 48cm

PESO APROXIMADO 15g



ESTOJO BAIT BOX

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO HS314

DIMENSÕES 4,2cm(A) x 17cm(L) x 27cm(C)

PESO APROXIMADO 320g

MODELO HS319

DIMENSÕES 4,5cm(A) x 18cm(L) x 27cm(C)

PESO APROXIMADO 330q

MODELO HS326

DIMENSÕES 4,5cm(A) x 16cm(L) x 27cm(C)

PESO APROXIMADO

330g

MODELO HS328

DIMENSÕES 4,5cm(A) x 16cm(L) x 20cm(C)

PESO APROXIMADO 260g



HS326



ORGANIZADOR DE VARAS

ACESSÓRIO, PRÁTICO, LEVE E EFICIENTE

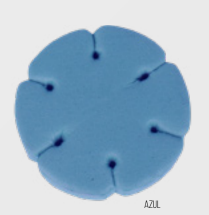
CAPACIDADE DE ORGANIZAR ATÉ 6 VARAS

EVITA O CONTATO DE UMA VARA COM A OUTRA DURANTE O TRANSPORTE

APÓS ORGANIZADO, PODE SER GUARDADO DENTRO DE TUBOS PORTA VARAS JOGÁ

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

PESO APROXIMADO 20g











CAPA NEOPRENE PARA CARRETILHA

NEOPRENE DE ALTA QUALIDADE

FLEXÍVEL E MOLDÁVEL

DIVERSOS TAMANHOS

	INFO	INFORMAÇÕES TÉCNICAS		
TAM.	MODELO	TAM. CARRETILHA	TAM. CARRETILHA	
P	Perfil Baixo	150	25g	
G	Perfil Baixo	200/300	30g	
Р	Perfil Alto	400/500	25g	
М	Perfil Alto	600	30g	
G	Perfil Alto	700	35g	
GG	Perfil Alto	800	40g	
EXG	Perfil Alto	900	45g	



CAPA NEOPRENE PARA MOLINETE

NEOPRENE DE ALTA QUALIDADE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

FLEXÍVEL E MOLDÁVEL

DIVERSOS TAMANHOS

แน ดูแแนด์ดูกาด เกิดแนดนด			
	TAM.	TAM. MOLINETE	PESO APROXIMADO
	Р	1000/2000	60g
	М	3000/4000	70g
	G	5000/6000	95g
	EG	8000	110g

JOGÁ



JOGÁ

CAPA NEOPRENE PARA MOTOR ELÉTRICO

NEOPRENE DE ALTA QUALIDADE

FLEXÍVEL

MOLDÁVEL EM DIVERSOS MOTORES ELÉTRICOS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

TAMANHO

Único

PESO Com visor - 60g APROXIMADO Sem visor - 80g



PORTA EMPATE

CONTA COM 5 DIVISÓRIAS

EM NYLON E PLÁSTIC CRISTA

ZÍPER REFORÇADO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

TAMANHO

Aberto - 30cm(A) x 52cm(L) Enrolado - 30cm(A) x 6cm(D)

PESO APROXIMADO 155g









DEFENDER

PRODUZIDO EM PVC E ABS

ALÇA REGULÁVEL COM APOIO PARA OMBRO EM BORRACHA ESPUMA DE PROTECÃO INTERNA (TAMPA E BASE)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		
DIMENSÕES	PESO APROXIMADO	
1,50m (C)	1,9kg	
1,60m (C)	2,0kg	
1,80m (C)	2,2kg	
1,90m (C)	2,2kg	
2,00m (C)	2,3kg	
2,20m (C)	2,5kg	



TANPA ROSQUEÁVEL EM ABS COM TRAVA PARA CADEADO.



EM NYLON, SUPER
RESISTENTE COM APOIO
PARA OMBRO



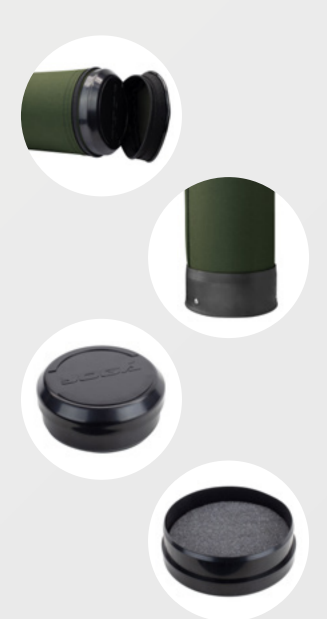
BASE
EM ABS COM SISTEMA
ANTIRROLAGEM.

PORTA VARAS EXPLORER

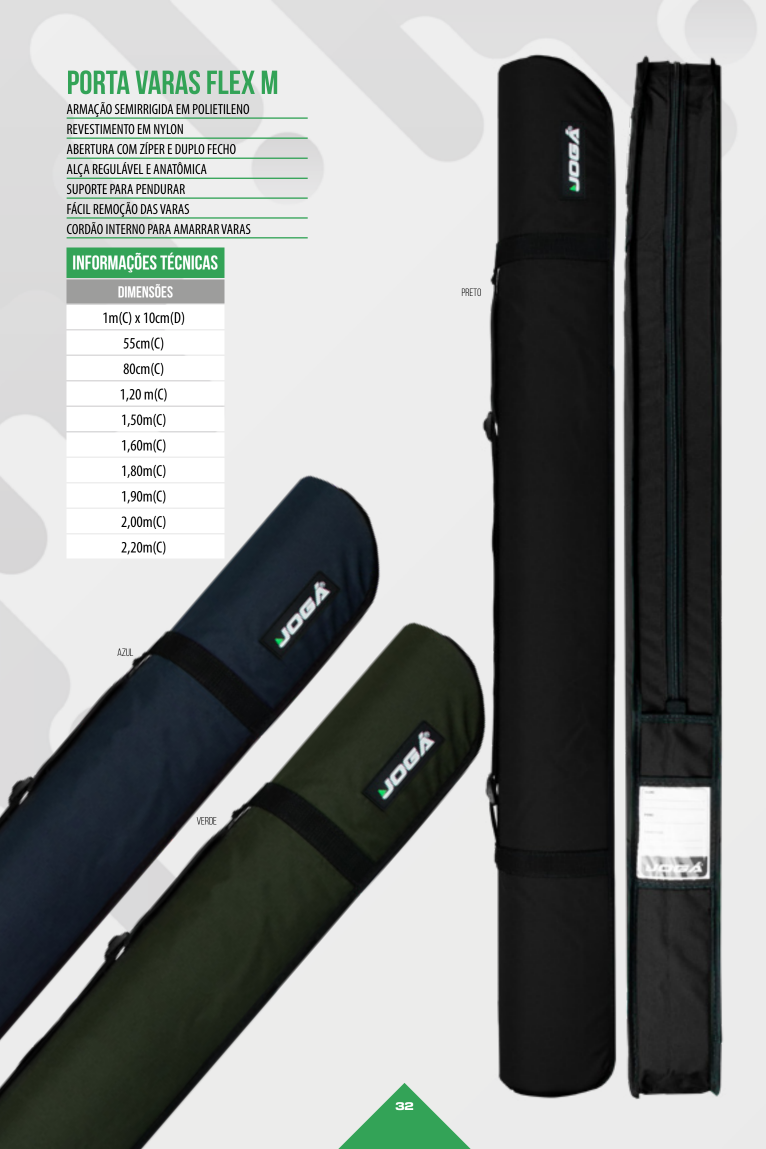
PVC RÍGIDO REFORÇADO (1,8mm DE ESPESSURA)
REVESTIMENTO EXTERNO EM TECIDO REFORÇADO
ALÇA REFORÇADA PARA TRANSPORTE
TAMPA INTERNA EM ABS COM PROTEÇÃO EM ESPUMA
SAPATA REFORÇADA EM PP COM BATEDOR INTERNO
EM EVA PARA PROTEÇÃO DO CABO DA VARA

FECHAMENTO SUPERIOR COM ZÍPER DE DUPLO FECHO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		
DIMENSÕES	PESO APROXIMADO	
1,5m(C) x 10cm(D)	1,70kg	
1,6m(C)	1,80kg	
1,8m(C)	2,00kg	
1,9m(C)	2,10kg	
2,0m(C)	2,20kg	
2,2m(C)	2,40kg	









PORTA VARAS COM BOLSO

PRODUZIDO EM NYLON

ABERTURA FRONTAL COM ZÍPER

ALÇA E ZÍPER REFORÇADOS

FÁCIL REMOÇÃO DAS VARAS

BOLSO LATERAL

*NÃO ACOMPANHA TUBO PVC INTERNO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS		
DIMENSÕES	PESO APROXIMADO	
65cm(C) x 12cm(D)	200g	
80cm(C)	210g	
1m(C)	230g	
1,1m(C)	240g	
1,2m(C)	250g	
1,5m(C)	270g	
1,6m(C)	280g	
1,8m(C)	310g	
1,9m(C)	330g	







TECIDO EM ALGODÃO

FECHO EM METAL

CORDÃO COM REGULAGEM

FORRO EM ALGODÃO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

PESO APROXIMADO 110g







TECIDO EM ALGODÃO

FECHO EM METAL

CORDÃO COM REGULAGEM

FORRO EM ALGODÃO

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

PESO APROXIMADO 140g







BONÉ COM PROTEÇÃO DESTACÁVEL

TECIDO EM ALGODÃO

FECHO EM METAL

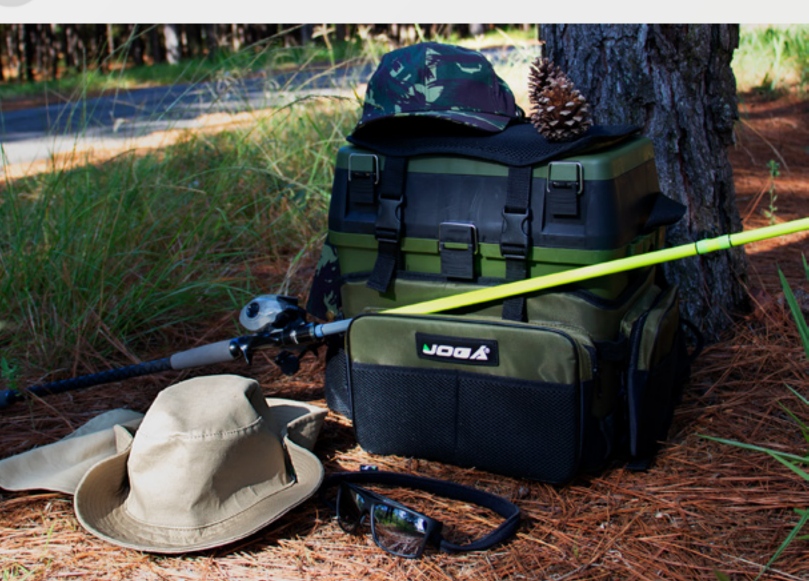
INFORMAÇÕES TÉCNICAS

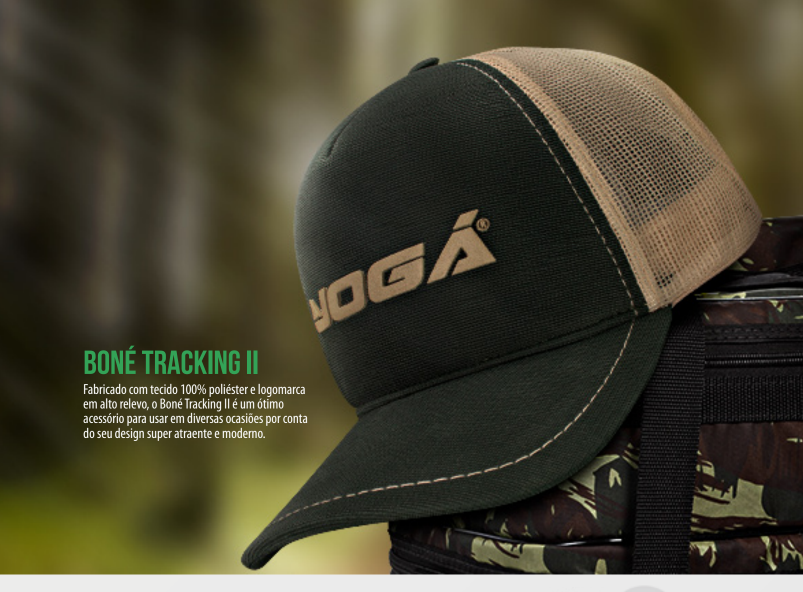
PESO APROXIMADO 130g













EAF - EQUIPAMENTO AUXILIAR DE FLUTUAÇÃO

COLETE FLOTEX (EAF)

TECIDO DE ALTA QUALIDADE

SUPER FLEXÍVEL E CONFORTÁVEL

SECAGEM RÁPIDA

ZÍPER REFORÇADO E LAPELA COM BOTÕES EM LATÃO

BOLSA PARA TRANSPORTE

2 CORREIAS DE SEGURANÇA (INTERNA)

BOLSO LATERAL COM ZÍPER, LAPELA E DRENO PARA ÁGUA

INFORMAÇÕES DE CLASSE E CUIDADOS DE USO ESTAMPADOS NO COLETE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS			
TAM.	PESO APROXIMADO	PESO SUPORTADO	
Р	370g	Até 50kg	
M	430g	Até 70kg	
G	480g	Até 90kg	
GG	540g	Até 110kg	
EG	620g	Até 130kg	
EGG	720a	Até 150ka	

Indicado para pequenas embarcações à beira mar ou em áreas de águas calmas e abrigadas que não exijam equipamentos de salvatagem homologados como: remo, caiaque, canoa, pedalinho, pesca, entre outros.

CAQUI



PRET

AZUL

Recomendações:

-Equipamento auxiliar de flutuação (EAF)deverá ser utilizado por nadadores; - Equipamento incapaz de manter a cabeça de uma pessoa inconsciente fora da água;

- Caso não saiba nadar, o usuário deverá estar acompanhado por um responsável impreterivelmente;

- Crianças brincando perto ou dentro d'água devem estar sempre sob supervisão de um adulto.

COLETE SALVA-VIDAS HOMOLOGADO SPORT

COLETE SALVA-VIDAS HOMOLOGADO CLASSE V REFORÇO NO OMBRO PARA MAIOR SEGURANÇA AJUSTE LATERAL PARA MAIOR CONFORTO INFORMAÇÕES DE CLASSE E CUIDADOS DE USO ESTAMPADOS NO COLETE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS			
TAM.	PESO APROXIMADO	PESO SUPORTADO	
PP	300g	Até 25kg	
Р	350g	25 até 35kg	
М	480g	35 até 55kg	
G	640g	55 até 110kg	
EG	760g	Acima de 110kg	



UTILIZAR SOB SUPERVISÃO OU ACOMPANHAMENTO. EQUIPAMENTO INCAPAZ DE MANTER A CABEÇA DE UMA PESSOA INCONSCIENTE FORA DA ÁGUA.

Material fabricado para emprego de atividades esportivas tipo jet-ski, banana boat, esqui aquático, windsurf, parasail, pesca esportiva, canoagem, embarcações miúdas classificadas como esporte e/ou recreio, embarcações de esporte e/ou recreio de médio porte empregada na navegação interior e outras.

MARINHA DO BRASIL

HOMOLOGADO PELA MARINHA DO BRASIL HOMOLOGAÇÃO - Nº211.005/2018 REV.1 A MARINHA DO BRASIL CERTIFICA OS COLETES SALVA-VIDAS DE ACORDO COM A NORMAN E SOLAS

COLETE SALVA-VIDAS HOMOLOGADO SAFETY

COLETE SALVA-VIDAS HOMOLOGADO CLASSE III

SINALIZAÇÃO SONORA (APITO)

GOLA PARA APOIAR O PESCOCO

CAPAZ DE DESVIRAR UMA PESSOA DESACORDADA EM ATÉ 5 SEGUNDOS

INFORMAÇÕES DE CLASSE E CUIDADOS DE USO ESTAMPADOS NO COLETE

INFORMAÇÕES TÉCNICAS			
TAM.	PESO APROXIMADO	PESO SUPORTADO	
PP	200g	Até 25kg	
Р	210g	25 até 35kg	
M	280g	35 até 55kg	
G	410g	55 até 110kg	
EG	520g	Acima de 110kg	

Destinado ao uso nas embarcações empregadas na navegação interior.



HOMOLOGADO PELA MARINHA DO BRASIL **HOMOLOGAÇÃO - Nº**211.004/2018 REV.1 A MARINHA DO BRASIL CERTIFICA OS COLETES SALVA-VIDAS DE ACORDO COM A NORMAN E SOLAS

- Não cortar as cintas ou alterar qualquer parte do colete;
- Lavar em água doce e secar após o uso;
- Não utilizar como assento ou encosto;
- Não apoiar objetos pesados ou pontiagudos no colete;
 Guardar em local ventilado;
- Não secar ao sol ou próximo de fontes de calor, como radiadores e aquecedores;
- Identificar o colete com o nome da embarcação;
- Testar utilização do colete antes de usá-lo;
- Inspecionar regularmente seu estado de conservação;
- Substituir o colete quando estiver em mal estado; Não usar em atividades de alta velocidade.



EQUIPAMENTO DE AUXÍLIO A FLUTUAÇÃO (EAF)

INFORMAÇÕES TÉCNICAS TAM. PESO APROXIMADO PESO SUPORTADO Até 15kg 15 80g 20 220g Até 20kg 240g Até 30kg 30 280g Até 40kg 40 Até 50kg 50 300g 70 390g Até 70kg 400g Até 90kg 90 440g Até 110kg 110 130 510g Até 130kg Até 150kg 150 560g

Indicado para pequenas embarcações à beira mar ou em áreas de águas calmas e abrigadas que não exijam equipamentos de salvatagem homologados como: remo, caiaque, canoa, pedalinho, pesca, entre outros.

ROSA

















