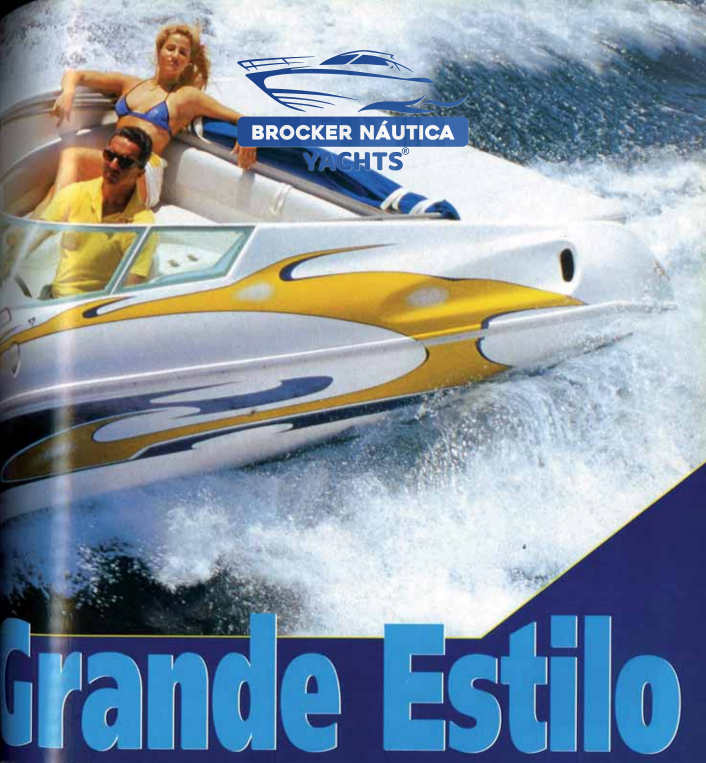


Passelos en

De proa aberta, a Real Summer 25 leva até 12 pessoas em águas abri

e você tem quarenta e poucos anos de idade deve lembrar da embalagem domingueira da Coca-Cola, a chamada "Tamanho Família", que servia ao consumo regular de uma família nos anos 60. Assim é também a Real Summer 25: tem espaço de sobra para mulher e filhos, e até mesmo amigos e namoradas. É o tipo de barco que alicerçou sua história de sucesso em cima da praticidade. Afinal, as lanchas de 25 pés (7,80 m) com proa aberta costumam ser embarcações versáteis, e esta, em particular, surpreendeu pelo arranjo confortável e pela quantidade de paióis e compartimentos aproveitáveis, sem falar na motorização mais do que suficiente para um barco deste porte.

Embarquei pelo colchonete disposto sobre o cofre do motor, transformado num solarium bastante amplo para duas pessoas. A ré, uma plataforma de banho permite o aces so através de uma pequena escalu em inóx e madeira. No poço de papa, há uma pequena mesa circunda da por um sofá em "U", mais do que suficiente para acomodar quatro de suficiente para de suficiente para acomodar quatro de suficiente para de suficiente para acomodar quatro de suficiente para acomo de s



^{le custa} R\$ 95 mil já com motorização

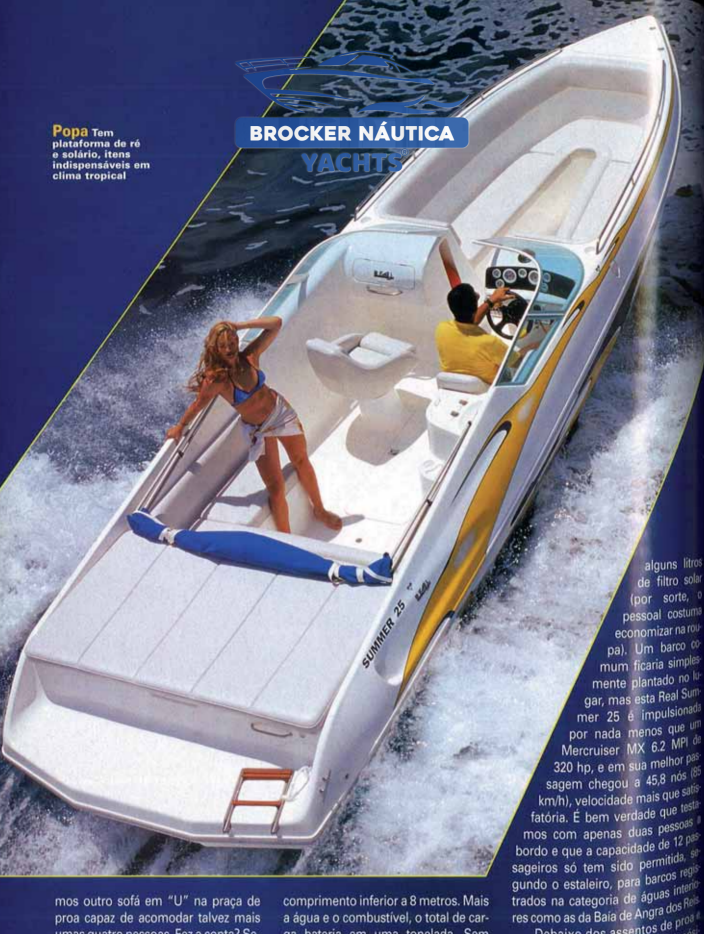
Por Alvaro Otranto - Fotos Bruno Castaing

dé mais pessoas. Adiante desta verdeira sala de estar, ficam os banlos de piloto e do carona, este últilo giratório. Ambos os assentos de protegidos pelo painel e por um dra-brisa de policarbonato, além da depota conversível em acricolor.

O posto de pilotagem permite la visibilidade frontal e lateral, ascomo e correta a distância para controlar o volante e o manete. Por se tratar de um item "adaptável", de-vo comentar que o ajuste realizado pelo proprietário do barco testado não me pareceu correto, já que a altura do assento ficou uns 5 cm abaixo do que seria minha escolha pessoal, acabando talvez próximo demais do volante, não permitindo a opção de navegar em pé, prática ne-

cessária quando existe muito lixo e troncos boiando ou está muito calor. Mas apesar desta questão pessoal de regulagem, o painel permite visibilidade perfeita dos instrumentos e dos acessórios instalados, inclusive da bússola. O carona tem um portaluvas bem grande, quase um portanadadeiras, em seu console.

Um pouco mais a vante, encontra-



mos outro sofá em "U" na praça de proa capaz de acomodar talvez mais umas quatro pessoas. Fez a conta? Seriam, portanto, 12 passageiros, ou cerca de 840 quilos, para um barco de comprimento inferior a 8 metros. Mais a água e o combustível, o total de carga bateria em uma tonelada. Sem contar, é claro, a bebida, o gelo, a comida, o equipamento de mergulho e

Debaixo dos assentos de pros popa, encontramos vários depos tos, e sob o piso da praça de popa



possível, além de guardar um bom volume de material, verificar por um visor transparente o nível do tanque de combustível, cuja jomada de abastecimento fica na borda externa, por boreste. Nesse aso, deve-se tomar cuidado para não deixar cair combustível na igua. Já o tanque de água doce é abastecido por um bocal situado

Até 20 nos (37 km/h)

dentro do compartimento do motor.

Na proa, fica o paiol de âncora com espaço de sobra para uma bela amarra, porém um único cunho de amarração instalado internamente no bico de proa não nos parece suficiente para esta embarcação. Mas há de se reconhecer que a linha clean do convés transmite certo ar de modernidade, embora durante as

FICHA TÉCNICA

		- CIGION	
Modelo	Summer 25	Ángulo do "V" na popa	24 graus
Compr. do casco	7,80 m	Combustível/água	200/40 L
Boca	2,56 m	Peso sem motor	980 kg
Calado s/ motor	0,32 m	Peso da motorização	465 kg
Borda-livre na proa	0,65 m	Passageiros dia	10 pessoas
Borda-livre na popa	0,70 m	Projeto Real P	ower Boats

Dados fornecidos pelo fabricante, exceto a borda-livre.



Até 20 nos (37 km/n)

Sem flapes.

HOTORIZAÇÃO UTILIZADA: (im motor de cento-labeta Malculeir MX 6.2 MPI de 320 hp a gasaina, com inbeta Baxo



ABISS 21P incação de redução 1.65 - 1. **OPCIONAL**s um matos de popa ou de centro de 150 a 400 HP. **0 QUE VEM COM O BARCO:** printra personavada el caneta de encaña el três curhos de amanação el dos otras elegados el Unicada Báltico básico por três lueis de novegação el Unicada portos de portos el pásico para três que o constante el Unicada Báltico básico por três lueis de novegação el Unicada portos de portos el pásico para três que o constante el Constante de portos el pásico para transfer de portos el para la paracela de portos el paracelas de portos de portos el paracelas de portos de portos de portos de portos de portos el paracelas de portos el paracelas de portos de

ecoque el chace elétros básico aom tilis lueis de novegação el choote com bontos de porto, el párabisos de podciondo el dis bancos anatómicos (o do catana gratáric), el dos sotás em "U" el lieira entibulda el cala para bála circulle timbre de água em flora el sistema hadibulco sem pomba el tanque de combustvel em máx el capala convertvel el lesa de centra com base em ago inox el escada de banho elitát em háx com acabamento em madera, el panel de instrents em posido ládica el dos guardo-manosos em nóx, el tiso de acabamento externo em alumino anocidado.

CONSTRUÇÃO: gelocal sotificio com prima de vernz poliurationo de dos componentes. Laminado no fundo com las ortativos estargada com quas camados de fecido (fibra de vidro) de 450 g/m², uma comado de manta (fibra de ci. (de 300 g/m²) e anbo comados de manta (fibra de vidro) de 450 g/m². Estruado por duas tangarinos de pada a po-48 84 covenas, formando um chassi formado ao casoo. O espeiho de papa (espessua de 50 mm) é formado por misconos de manta (fibra de vidro) de 300 g/m², 13 camados de manta (fibra de vidro) de 450 g/m² e compensado aut de 25 mm.

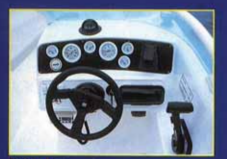
VELOCIDADE E AUTONOMIA

8	3	0		0
rpm	dB-A	nós	L/h	aut. (M)
2.000	_	8,7	20	78
2.500	_	16,3	31	95
3.000	-	22,8	33	124
3.500	_	30,4	40	137
4.000		34,8	48	131
4.500		39,9	65	110
5.000		43,7	82	96
5.100	-150	45,3	91	90

II A submemia (haseada en 19% da capacidade de tanque) é dada em milhos náuticas (TM = 1,852 km e 1 né = 1,852 km/h); 2) As velocidades seldas con radar e o consumo é estimado: 3) Medições feltas com dois adultos a horda, 260 litres de gasolina e 40 L de águs



MOTOr Com 320 hp no hélice, o motor MX 6.2 MPI da Mercruiser esbanja força



Painel Oferece boa visibilidade dos instrumentos do motor e da bússola

manobras e a amarração é melhor dispor de um par de cunhos montados externamente. Pode não ser uma opção mais "limpa", mas sem dúvida é mais prática. Uma boa idéia foi a lixeira embutida na lateral de bombordo e mais dois porta-trecos a bo-

espacosa lanche de Real é o móvel com galena e pla cuja torneira pode também ser utilizada como chuveirinho — localizado a boreste, atrás do banco do piloto.

Nenhuma Inseguranca - No início da primavera, o tempo andava instável em Angra dos Reis. Havia chovido muito nos dias anteriores e ventava frio quando saímos para analisar as principais características da Real Summer 25. O mar relativamente picado e a possibilidade de singrarmos uma boa parte da baía permitiu que todas as nuances deste belo barco viessem à tona. Deixamos o cais de uma marina bem no fundo da Enseada do Porto de Angra com ventos de 8 nós e ondas, de 0.5 m. Seguimos com um vento sul de uns 10 nós até próximo do Terminal da Petrobras, guando retornamos cortando as pequenas e ariscas vagas na direção oeste, até a Ilha da Murta, mais conhecida como a ilha do Restaurante Ourico. Um bom trecho. Ainda assim, a Summer 25 não teve seu pára-brisas atingido por

borrifos em momento algum e nem embarcou água no solarium que permaneceu seco durante todo o percurso. O embate de mar e as vagas que encontramos pelo caminho não molestaram de forma alguma sua boa navegação, nem mesmo as grandes marolas produzidas por outras embarcações de maior porte causaram qualquer inconveniente.

Realizamos esta travessia na marcha de 25 nós e o nível de ruido foi baixo. As curvas realizadas em várias velocidades não transmitiram nenhuma sensação de insegurança e as retomadas foram bem rápidas. A partir do repouso chegamos a 20 nós em pouco menos de 5 segundos. Nenhuma vibração foi notada assim como qualquer cheiro ou retorno de fumaça. Mesmo em máxima velocidade, guando muitos barcos tendem a oscilar em torno de sua minúscula área molhada, a Real Summer 25 mostrou-se estável e segura, provando ser uma boa opção para passeios diurnos.

Outras informações com Real Poiver Boats, Rus C. III. Distrito Industrial Queimados - R.J.- CEP 26380-100 In [21] 2663.1223/1230, fax 2663.1256 a e-mail ponedo ats@openlink.com.br

