

SANTA CATARINA Um estado com vocação para produção e atividade náutica

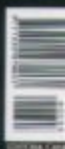
PERFIL NAUTICO

www.perfilnautico.com.br

R\$14,00 . Ano 6 . N° 28 . 2011

PERSHING 92

Ferretti Group Brasil apresenta
sua nova joia



DESIGN INOVADOR

Estilo inconfundível e sofisticado, aliando elegância, classe e requinte



LUXO E CONFORTO

Espaços iluminados e generosos, 4 cabines e 5 banheiros



MERGULHO Os prazeres de mergulhar no Egito, nas águas do Mar Vermelho

Comodidade e praticidade em elevação para barcos



O AirBerth é um avançado sistema de elevação para barcos, sinônimo de comodidade e praticidade. Além de proporcionar acesso rápido ao barco, mantém sua embarcação totalmente fora da água funcionando como berço seco, livre das constantes manutenções e limpezas. A Seven Seas International está representando a AirBerth no Brasil com exclusividade. Os equipamentos, que foram projetados por australianos e são fabricados na Malásia, podem suspender embarcações de até 15 toneladas em seu peso total. Em três minutos retira o barco da água e em cinco o recoloca.
www.airberth.com

Um para-choque de arco inovador

Segurança e conforto para amarração. O Bow Fender é o mais recente produto da marca italiana Imare. Ele evita que sua embarcação fique manchada e previne contra os resíduos pegajosos que ficam no casco. O produto garante um desempenho novo, resistente aos efeitos solares e aos agentes atmosféricos, pois é feito de um material não tóxico de cédula fechada chamado EVA (Etil Vinil Acetato). No Brasil o Bow Fender é distribuído pela Marine Office.
www.imare.net



Evite a corrosão com tintas de alta resistência



Para evitar o processo de corrosão na embarcação, são necessários alguns procedimentos que visam a manter a aparência, prolongando a vida útil de seu barco e reduzindo os custos com mão de obra e materiais. A Renner Protective Coatings, fabricante de tintas de alta resistência à corrosão, no ano passado realizou a manutenção dos módulos da Plataforma P-55, plataformas na Bacia de Campos e Macaé, e tem fornecido um volume significativo de tintas e revestimentos anticorrosivos para a construção da Usina de Ondas.
www.renner.com.br