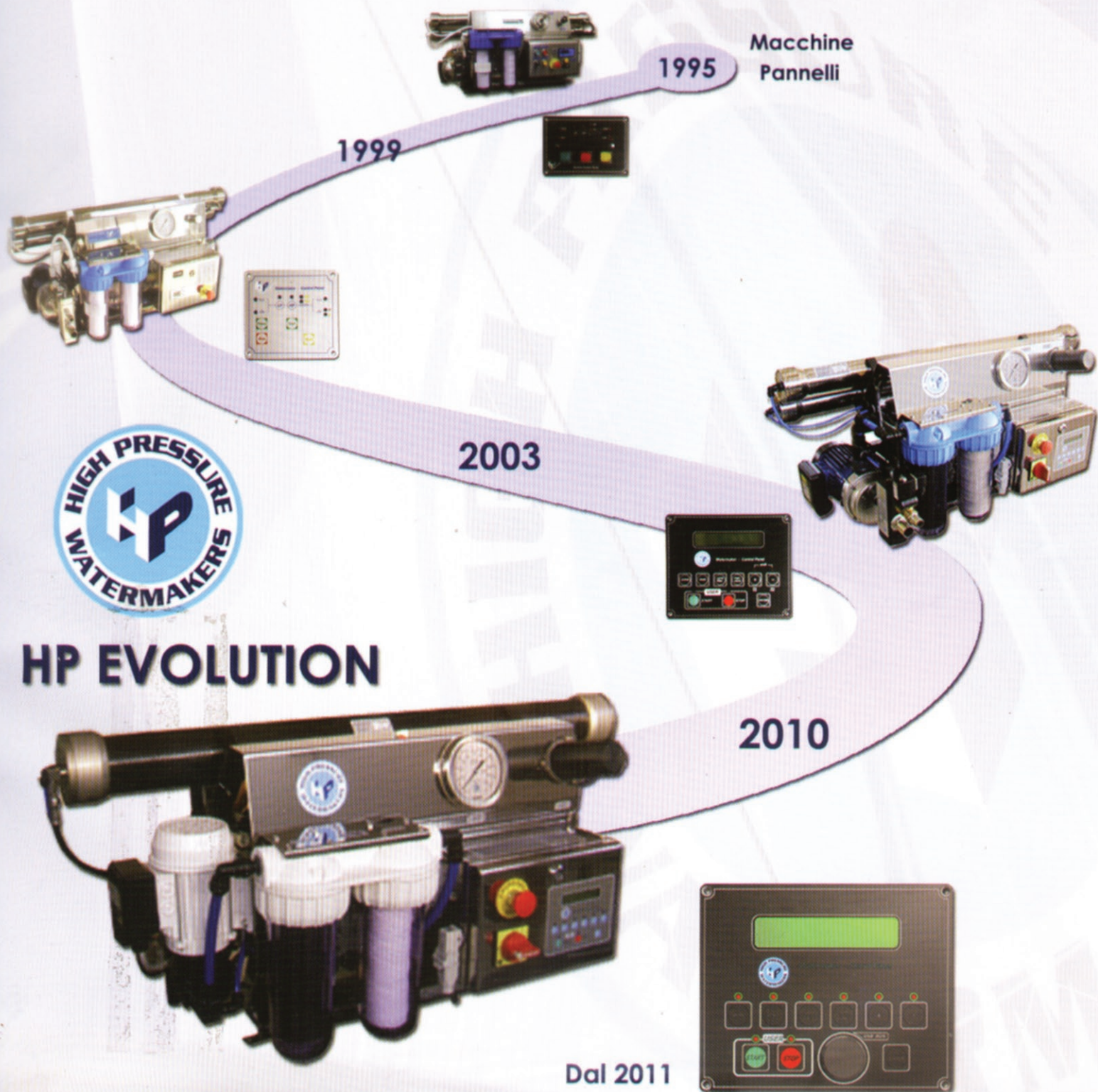


NauTech

TECNOLOGIE NAUTICHE, MOTORI E ACCESSORI



HP EVOLUTION



Incontri
Marco Bisagno
di Genova
Industrie Navali

Porti
Pisa, 475 ormeggi
entro il 2012

Focus
Le cucine
di bordo: chef
protagonisti

Mercato
I veri numeri
della produzione
2009


tecniche nuove
www.tecnichenuove.com

■ RS Components ANTENNE VHF PER USO NAUTICO

Fondata nel Regno Unito nel 1937, RS Components fa parte del gruppo multinazionale Electrocomponents ed oggi è presente con sedi dirette in 27 Nazioni, serve oltre 150 Paesi in tutto il mondo, per un totale di circa 1,6 milioni di clienti e più di 6.000 dipendenti. Con un assortimento di oltre 500.000 articoli, un catalogo in 32 versioni e otto lingue diverse, un sito di e-commerce veloce e potente, disponibile in 70 versioni e ben 17 lingue diverse, RS Components si occupa della distribuzione a catalogo e web di prodotti industriali per qualunque settore.

Per le piccole imbarcazioni e per i gommoni, RS offre a catalogo l'antenna VHF Shark 3 (Codice RS 667-7570) di CTE International, azienda italiana di elettronica, produttrice di ricetrasmittenti amatoriali e professionali.

Shark 3 è uno strumento estremamente utile per i piccoli natanti che non hanno necessità di montare dei ricevitori ad ampio raggio. L'antenna è dotata di una staffa di fissaggio in testa d'albero, realizzata in acciaio inox e connettore SO 239 per un fissaggio diretto del cavo dell'antenna. Il dispositivo è estremamente affidabile, poiché la bobina è totalmente impermeabile. Dal punto di vista tecnico, la frequenza di funzionamento si attesta tra i 156÷162 MHz, con una potenza massima applicabile di 100 W.

Per maggiori informazioni su RS Components Italia:

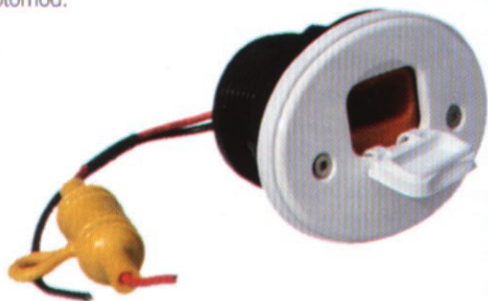
rswww.it

■ Tallon System I RICEVITORI PER TANTE APPLICAZIONI

Il ricevitore Tallon System ha numerose applicazioni, ed è stato installato sui tubolari dei gommoni e tender oltre a varie imbarcazioni, kayak ecc..

I ricevitori Tallon System sono robusti, eleganti e affidabili, risolvendo ogni problema di spazio; con un unico ricevitore è possibile installare, rimuovere, sostituire tutti gli accessori in funzione delle necessità del momento. Inoltre sono eleganti e robusti e di facile installazione, esistono in più versioni di cui la versione elettrica permette di installarci tutti gli accessori meccanici, la versione ermetica permette di essere installato in posizione a diretto contatto con l'acqua e hanno estetica adatta a ogni ambiente con frontali in acciaio lucidato a specchio o frontali in policarbonato bianco o nero. Accoppiati è possibile installare numerosi accessori d'arredo, da lavoro, d'intrattenimento, di sicurezza ecc. I ricevitori Tallon sono forniti in un elegante scatola contenente ogni istruzione di montaggio e sono garantiti a vita. Ogni prodotto Tallon viene prodotto in Nuova Zelanda. Il sistema Tallon è stato premiato come articolo più innovativo al mondo sia nel 2007 che 2008. I ricevitori Tallon sono montati di serie dai seguenti noti cantieri nautici. Imbarcazioni: Benetaux, Jeanneau, Dufour, Range Boat, Kelt, Mustang, Salthouse Marine, Grand banks, Riviera Marine, Stabi-craft, Tristram, Buccaneer, Fi-Glass Boats, Southern Catamarani: Catana. Gommoni: Zeppelin, Lunemar, Geb Nautica. Canoe/Kayak: Rotomod.

www.dime-italy.com



REVERSE OSMOSIS WATERMAKERS

MADE IN ITALY

Freedom to enjoy the sea!

NEW!



WATERMAKERS:
BICOMPACT BC 4000 600 lt/hour - BICOMPACT BC 3000 440 lt/hour

**AQUAPUR
WATER PURIFIERS:**
a wide range of reverse
osmosis purifiers
for fresh water on board.
Production up to
100 lt/hour



ECOMAR Sewage Treatment System

- Complying with International Standards
- Treatment capacity from 2,300 till 21,000 lt/day
- Totally automatic operation with microprocessor control

LLOYD'S REGISTER APPROVED
IN COMPLIANCE WITH IMO/MARPOL
STANDARDS AND EUROPEAN DIRECTIVES



TECNICOMAR S.p.A.

91025 MARSALA (TP), ITALY

C. da Barbaro, 145/D - S.S. 115 Km. 36.4

Phone (+39) 0923 969409 - Fax (+39) 0923 960235

Subsidiary: 55049 VIAREGGIO (LU)

Via M. Coppino, 67 - Phone/Fax (+39) 0584 395408



TECNICOMAR®

DISSALATORI - WATERMAKERS

www.tecnicomar.it - E-mail: info@tecnicomar.it