



## RADIO GMDSS

# FURUNO FS-1575

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



# FURUNO

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

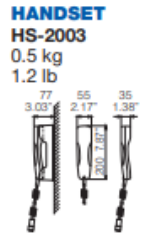
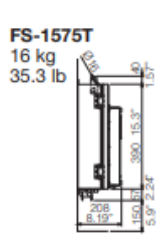
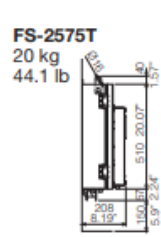
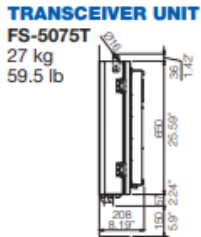
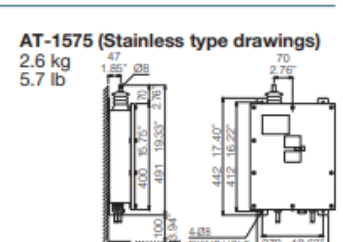
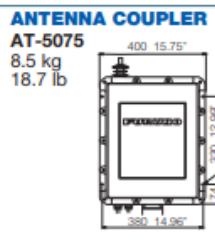
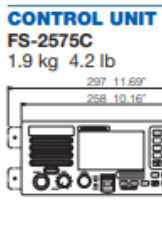
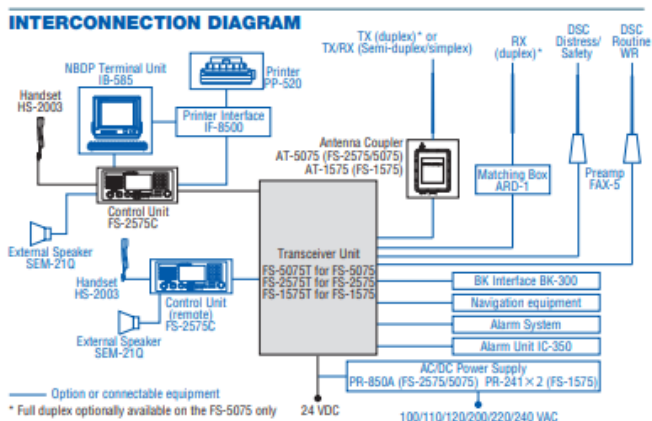
El FS1575 de 150 vatios es un radioteléfono MF/HF fiable para comunicaciones generales y de socorro con receptor de vigilancia DSC/DSC integrado. Facilita la comunicación general y GMDSS, operando como un transceptor DSC y como un receptor de vigilancia DSC en todas las frecuencias de socorro y seguridad en las bandas MF y HF. Se puede conectar un terminal IB585 NBDP opcional a la unidad transceptora para la operación de télex marítimo y el manejo de mensajes de socorro/información de seguridad marítima. Cuenta con una pantalla LCD en color brillante y de alto contraste de 4,3" (480x272 píxeles). Hay varias configuraciones de pantalla disponibles, así como un modo nocturno (texto blanco sobre fondo negro) para el funcionamiento de la timonera. La selección instantánea de 256 canales especificados por el usuario es provisto de una perilla giratoria o entrada directa del teclado. El acceso rápido a la composición del mensaje DSC está disponible mediante teclas dedicadas en la unidad de control. El FS1575 cumple completamente con los requisitos de transporte GMDSS para barcos SOLAS que operan en áreas marítimas A3 y A4, así como con la recomendación de la UIT sobre sistema de llamada selectiva digital para uso en el servicio móvil marítimo, ITU-R M.493-13.



CARACTERÍSTICAS

Table with columns for Model (FS-1575, FS-2575, FS-5075) and Product Name (SSB Radiotelephone). It lists general characteristics, transceiver specifications, DSC features, and power supply requirements.

Equipment List table showing standard and optional components such as Transceiver Unit, Control Unit, Handset, Antenna Coupler, Printer, and AC/DC Power Supply.



Solicita tu cotización y visítanos en: https://www.oceanproo.net

Ubícanos en: Av. Las Palmeras N° 5334 Los Olivos 15304