

h/p/cosmos mercury - stratos

cinta rodante para instalación en buques

h/p/cosmos®

VERSION NAVAL

Desde su creación en 1988, la firma alemana **h/p/cosmos**, ha desarrollado una gran variedad de cintas de correr para casi todos los campos específicos, caracterizadas por su resistencia y duración. Distribuidas por todo el mundo, le han reportado el reconocimiento del mercado y que organismos como la NASA adquirieran sus sistemas para el entrenamiento de sus astronautas en gravedad cero, así como diferentes ejércitos.

Con su experiencia en la utilización de sus cintas rodantes en cámaras climáticas para entrenamiento deportivo, militar o pruebas de investigación medicas, ha desarrollado una versión especial para poder hacer ejercicio en los buques de larga permanencia en la mar o en los que la tripulación tiene periodos de baja actividad , tanto con certificaciones de ámbito civil como militar.



El panel de control presenta : Modo de trabajo, Velocidad, Distancia recorrida, Tiempo transcurrido, Elevación, Frecuencia cardíaca del usuario (con POLAR), Programa seleccionado, Etapa actual, Energía, Potencia, Índice Fitness. Permite la selección e introducción de 14 Perfiles de entrenamiento programados o definidos por el usuario.

La imagen corresponde a la versión estandard

Modificaciones principales realizadas sobre la version estandard:

- Banda de goma de 5mm de grosor con una duración estimada de 8 años en una utilización de 12h / dia
- Materiales especiales de gran resistencia en ambiente salino
- Sistema de fijación al suelo para que no se desplace durante la utilización normal (para versiones con elevación o sin ella)
- Sistema de estiba delantera y trasera cuando no se utiliza.

h/p/cosmos mercury - stratos

h/p/cosmos®

VERSION NAVAL

Características técnicas:

- Superficie de carrera : 150 x 50 cm.
- Velocidad : 0 ...22 Km/h
- Motor 4,5 CV , alimentación de 220-240 Volt
- Peso : 190 - 200 Kg. según versiones
- Tamaño : 210 x 80 x 137 cm.
- Receptor POLAR integrado

Versiones:

- h/p/cosmos mercury con elevacion de 0 a 24%
- h/p/cosmos stratos, sin elevacion

Opciones:

- Alimentación eléctrica de 110Voltios
- Alimentación eléctrica de 200Voltios
- Alimentación eléctrica de 208Voltios
- Alimentación eléctrica de 400Voltios
- Disponibles otros Voltajes



Ejemplos de instalaciones



Vendedor autorizado

