

# OXYLIFE DIVERLIFE

## CAMARA DE DESCOMPRESIÓN

Oxylife DiverLife es una cámara de descompresión convencional. Puede alojar a un varios ocupantes y/o asistentes.



Oxylife DiverLife se utiliza principalmente para ejercicios, descompresiones, o saltos a cámara pero puede ser utilizada también en caso de emergencia medica, al ser un equipo con marcado CE Sanitario.

Oxylife DiverLife tiene varias opciones como : dimensiones, autonomía, puerta redonda o cuadrada, brida NATO, que permite la conexión a otras cámaras o puede ser containerizada.

Oxylife Diverlife tiene también su propio panel de control, botellas de oxígeno y aire que permiten que todo el tratamiento se pueda realizar sin necesidad de ninguna otra instalacion. Existen dos opciones presión de trabajo de 6.5 ATA hasta 11 ATA

## PARAMETROS TECNICOS COMUNES

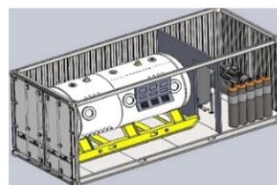
Diseño: pvho-1 y EN 13445  
Certificados: ISO 9001 Sistema de Gestión de Calidad  
ISO 13458 Sistema de Gestión de Calidad Productos Sanitarios  
97/23 EEN: Directiva de Equipos a Presión CE 97/23/EC  
PVHO-1: Certificado para acrílico  
Presión de trabajo: 5.5 bar a 10 bar  
Test de presión: hasta 15 bar  
Temperatura de trabajo: -10 / + 50°C  
Diámetro de la cámara: Desde 1334 mm  
Largo de la cámara: desde 2727 mm  
Volumen de la cámara: desde 2.25 m<sup>3</sup>  
Peso de la cámara: desde 850 kg  
Material: P265 GH Recipiente de presión de acero

## EQUIPOS

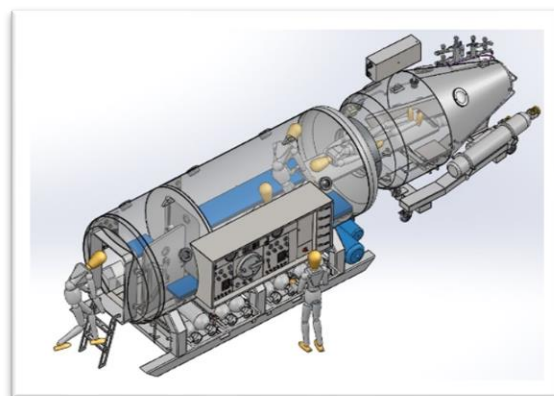
Puerta  
Brida Stanag giratoria  
Base patín  
Ojos de buey  
Camillas o asientos para pacientes  
Asientos para asistente  
Paso de medicamentos  
Colector BIBS  
Sistema de iluminación led  
Sistema de comunicación  
Teléfono intercomunicador  
Manómetro  
Termómetro  
Analizador de oxígeno  
Válvulas de control

## OPCIONALES

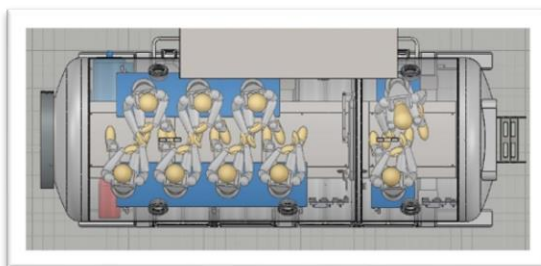
Extintor de incendios  
Mascaras BIBS  
Depurador / recirculador  
Botellas de oxígeno y regulador  
Botellas de aire y regulador  
Contenedor  
Brida Stanag



Oxylife DiverLife se puede montar en un contenedor acondicionado para su manejo itinerante



Oxylife DiverLife se puede conectar a otras cámaras hiperbáricas o compartimentos mediante la opción de brida STANAG NATO



UBICACIÓN:

Polígono Industrias Las Cárcavas II Nave 5 C/Romanos s/n  
45200 Illescas, Toledo

CONTACTO:

info@oxybarica.com

+34 91 109 17 33

www.oxybarica.com

