

CÁMARAS HIPERBÁRICAS





CÁMARA HIPERBÁRICA DE POTENCIA PROFESIONAL - 3 ATA

Cámara médica de acero con certificación CE, con un diámetro interno de 90 cm (42") y equipada con tres grandes ventanas acrílicas que garantizan la privacidad del usuario y la visibilidad del operador. Ofrece una amplia gama de características, incluyendo camilla deslizable, sistema de cierre de puertas de alta seguridad, comunicación interna, sistema de entretenimiento, reducción de ruido, controles variables, sistema de recirculación de oxígeno, entre otras opciones. Los operadores pueden seleccionar una presión de funcionamiento de 1,1 ATA a 3 ATA con oxígeno al 100%.

Opciones:

- Automatización (médica)
- Compresor con conjunto de mascarilla
- Concentrador de oxígeno 1.200 Lpm 93%±3% O₂
- Sistema de refrigeración (enfriador)



CÁMARA HIPERBÁRICA MONOPLAZA PROFESIONAL - 3 ATA

Cámara hiperbárica individual con 3 grandes ventanas acrílicas y certificación CE como dispositivo médico. Puede operar a una presión máxima de 3.0 atmósferas absolutas (3.0 ATA) y presurizarse con oxígeno medicinal al 100%. Opcionalmente, la cámara puede adaptarse para presurizarse con oxígeno o aire, utilizando un compresor auxiliar y un sistema de mascarillas. Incluye una camilla extraíble y ajustable, controles neumáticos, sistema de comunicación, entretenimiento y elementos de seguridad.

Opciones:

- Automatización (médica)
- Compresor con conjunto de mascarilla
- Concentrador de oxígeno 1.200 Lpm 93%±3% O₂
- Sistema de refrigeración (enfriador)

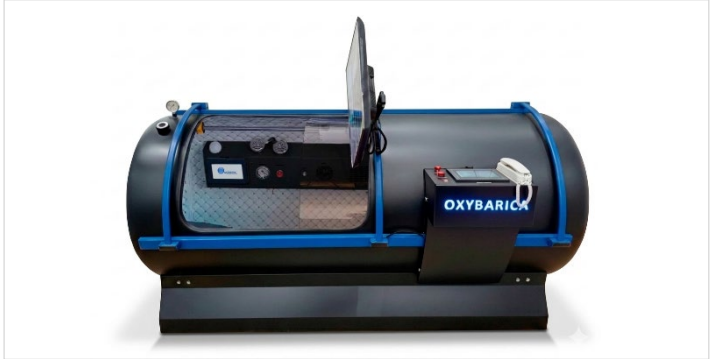


CÁMARA HIPERBÁRICA SEMIACRILICA PROFESIONAL - 3 ATA

Cámara médica de acero con certificación CE, diseñada con un frontal semiacrílico para ofrecer semiprivacidad al usuario y visibilidad al operador. Incluye características como camilla deslizante, sistema de cierre de puertas de alta seguridad, comunicación interna, sistema de entretenimiento, reducción de ruido y más opciones. Los operadores pueden elegir una presión de funcionamiento de 1,1 ATA a 3 ATA con suministro de oxígeno al 100% o una actualización del compresor. Disponible en diámetros de 90/100 cm.

Opciones:

- Automatización (médica)
- Compresor con conjunto de mascarilla
- Concentrador de oxígeno 1.200 Lpm 93%±3% O₂
- Sistema de refrigeración (enfriador)

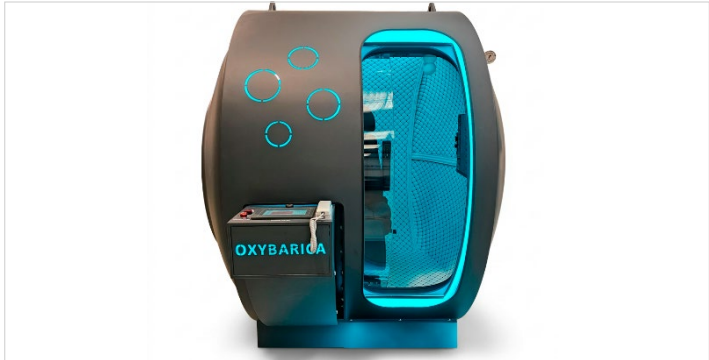


CÁMARA HIPERBÁRICA MONOPLAZA WELLNESS - 2 ATA / 2.4 ATA

Cámara hiperbárica monoplaza de primera calidad con un diámetro de 90 cm, gran puerta acrílica, controles internos y externos, múltiples opciones de personalización y una amplia gama de colores. Disponible como dispositivo Wellness o con certificación médica CE. Ideal para protocolos antienviejecimiento, deportes, clínicas de bienestar y recuperación en casa.

Opciones:

- Automatización (CE médica)
- Sistema de entretenimiento por TV con brazo de soporte
- Sistema de refrigeración por aire
- Construcción modular en 2 piezas
- Paquete de molduras de faldón
- Color exterior e interior personalizados



CÁMARA HIPERBÁRICA MONOPLAZA WELLNESS - 2 ATA / 2.4 ATA

Cámara monoplaza modular para una persona, compuesta por dos módulos que pasan por puertas estándar de 80 cm de ancho y pueden montarse in situ sin necesidad de retirar paredes ni causar interrupciones en la clínica. Su tamaño compacto es ideal para instalarse en casas, oficinas, gimnasios, clínicas y centros de bienestar. Disponible con certificación

Opciones:

- Certificación médica CE
- Concentrador de oxígeno 1.200 Lpm 93% \pm 3% O₂
- Sistema de refrigeración de aire
- Sillón reclinable de lujo personalizado
- Cubierta exterior de la cámara
- Revestimiento interior/color personalizado (RAL)

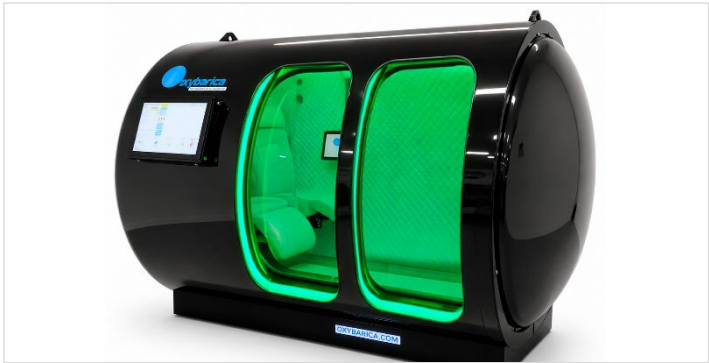


CÁMARA HIPERBÁRICA BIPLAZA WELLNESS - 2 ATA / 2.4 ATA

Cámara multiplaza modular para dos personas, compuesta por dos módulos que pasan por puertas estándar de 80 cm de ancho y pueden montarse in situ sin necesidad de retirar paredes ni causar interrupciones en la clínica. Su tamaño compacto es ideal para instalarse en casas, oficinas, gimnasios, clínicas y centros de bienestar. Disponible con certificación médica CE opcional.

Opciones:

- Certificación médica CE
- Concentrador de oxígeno 1.200 Lpm 93% \pm 3% O₂
- Sistema de refrigeración de aire
- Sillón reclinable de lujo personalizado
- Cubierta exterior de la cámara
- Revestimiento interior/color personalizado (RAL)



CÁMARA HIPERBÁRICA MULTIPLAZA - 2 ATA / 2.4 ATA

Cámara multiplaza no médica para cuatro o seis personas, con una construcción modular de cuatro módulos que pasan por una puerta estándar de 80 cm de ancho y se montan in situ sin necesidad de retirar paredes ni causar tiempos de inactividad en la clínica. El interior, similar al de una sala de clase business, es ideal para una clínica, un club deportivo o una sala de bienestar

Opciones:

- Certificación médica CE
- Concentrador de oxígeno 1.200 Lpm 93%±3% O₂
- Sistema de refrigeración de aire (enfriador)
- Silla M4 Luxury Lounge (cada una)
- Cubierta exterior de la cámara
- Revestimiento interior/color personalizado (RAL)



CÁMARA DE RESCATE Y DESCOMPRESIÓN PORTÁTIL - 6,5 a 11 ATA

Oxylife® Rescue® tiene capacidad para un paciente en posición supina y un asistente sentado. Se utiliza principalmente para el transporte de emergencia de buceadores bajo presión desde una zona de accidente hasta un centro médico hiperbárico. Incorpora una brida OTAN giratoria que permite su conexión a otras cámaras hiperbáricas sin necesidad de descompresión ni interrupción del tratamiento. Cuenta con un panel de control patentado y tanques de oxígeno y aire para realizar el tratamiento completo en su interior si es necesario. Es capaz de operar a una profundidad equivalente a 110 metros (11 ATA).



CÁMARA HIPERBÁRICA MULTIPLAZA - 3.0 a 6.5 ATA

Los sistemas multiplaza de rescate Oxybarica® con forma omega pueden configurarse para 4 a 12 pacientes en el compartimento principal y 2 a 6 personas en la precámara, o diseñarse a medida para pacientes más grandes. Incluyen certificación médica CE, PVHO-1, y una amplia gama de equipos: sistemas de seguridad, automatización, compresores, refrigeración, supresión de incendios, suministro de oxígeno y más. Los sistemas Oxybarica® Rescue® Multiplaza permiten el tratamiento de pacientes sentados, en decúbito supino o en silla de ruedas, con capacidad para protocolos de tratamiento simultáneos en sus compartimentos dobles.



CÁMARA DE DESCOMPRESIÓN - 6,5 a 11 ATA

Oxylife® Rescue DiverLife® está diseñada principalmente para ejercicios de descompresión o saltos en cámara, y también puede utilizarse en emergencias médicas. Es un dispositivo no médico con la certificación PVHO-1, ISO 13485 y marcado CE como recipiente a presión. La Oxylife® Rescue DiverLife® se puede fabricar con una gama de opciones personalizadas, como puertas redondas o cuadradas, bridas, brida STANAG de la OTAN para conexión con otras cámaras, y la posibilidad de ser contenida.



Oxybarica



+34615 69 70 33 (Whatsapp)



@oxybarica



oxybarica@oxybarica.com



Oxybarica / Ingeniería para la salud



www.oxybarica.com

Av. de la Industria, 55
Pol Industrial San Gil, 45200 Illescas, Toledo



HYPERBARIC CHAMBERS





PROFESSIONAL POWER HYPERBARIC CHAMBER - 3 ATA

A CE-certified steel medical chamber, with an internal diameter of 90 cm (42") and equipped with three large acrylic windows that ensure user privacy and operator visibility. It offers a wide range of features, including sliding stretcher, high security door locking system, internal communication, entertainment system, noise reduction, variable controls, oxygen recirculation system, among other options. Operators can select an operating pressure from 1.1 ATA to 3 ATA with 100% oxygen.

Options:

- Automation (medical)
- Compressor with mask assembly
- Oxygen concentrator 1,200 Lpm 93%±3% O₂
- Cooling system (chiller)



PROFESSIONAL SINGLE-SEAT HYPERBARIC CHAMBER - 3 ATA

Single hyperbaric chamber with 3 large acrylic windows and CE certification as a medical device. It can operate at a maximum pressure of 3.0 atmospheres absolute (3.0 ATA) and be pressurized with 100% medical oxygen. Optionally, the chamber can be adapted to be pressurized with oxygen or air, using an auxiliary compressor and mask system. It includes a removable and adjustable stretcher, pneumatic controls, communication system, entertainment and safety features.

Options:

- Automation (medical)
- Compressor with mask assembly
- Oxygen concentrator 1,200 Lpm 93%±3% O₂
- Cooling system (chiller)

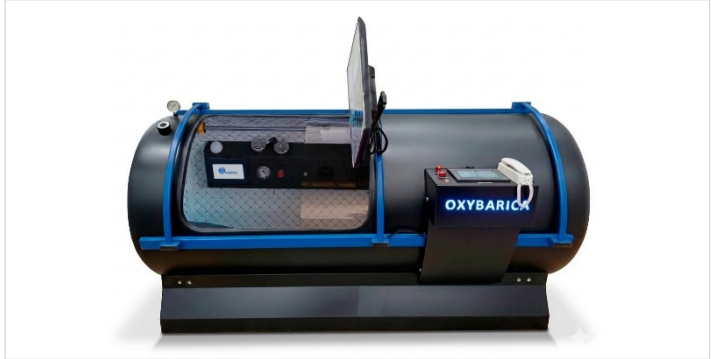


PROFESSIONAL SEMI-ACRYLIC HYPERBARIC CHAMBER - 3 ATA

EC certified steel medical camera, designed with a semi-acrylic front to offer semi-privacy to the user and visibility to the operator. It includes features such as sliding stretcher, high security door locking system, internal communication, entertainment system, noise reduction and more options. Operators can choose an operating pressure of 1.1 ATA to 3 ATA with 100% oxygen supply or a compressor upgrade. Available in 90/100 cm diameters.

Options:

- Automation (medical)
- Compressor with mask assembly
- Oxygen concentrator 1,200 Lpm 93%±3% O₂
- Cooling system (chiller)

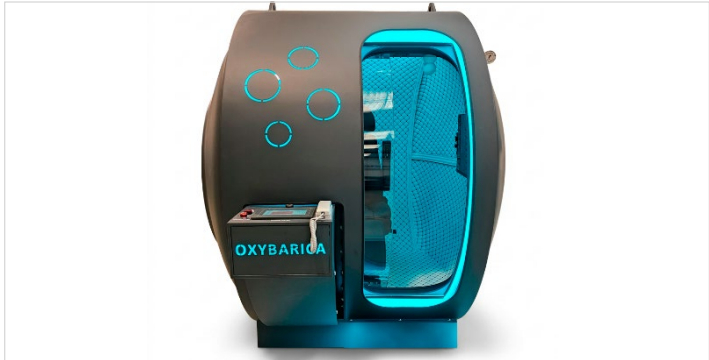


HYPERBARIC CHAMBER MONOPLACE WELLNESS - 2 ATA / 2.4 ATA

Premium monoplace hyperbaric chamber with a diameter of 90 cm, large acrylic door, internal and external controls, multiple customization options and a wide range of colors. Available as a Wellness device or with CE medical certification. Ideal for anti-aging protocols, sports, wellness clinics and home recover.

Options:

- Automation (CE medical)
- TV entertainment system with support arm
- Air cooling system
- 2-piece modular construction
- Skirt trim package
- Custom exterior and interior color



HYPERBARIC CHAMBER MONOPLACE WELLNESS - 2 ATA / 2.4 ATA

Oxylife M1 is a modular monoplace hyperbaric chamber, consisting of two modules that pass through standard 80 cm wide doors and can be assembled on-site without removing walls or causing disruption to the clinic. Its compact size is ideal for installation in homes, offices, gyms, clinics and wellness centers. Available with optional CE medical certification.

Options:

- CE medical certification
- Oxygen concentrator 1.200 Lpm 93% ±3% O₂
- Air cooling system
- Customized deluxe recliner
- Outer chamber cover
- Custom interior coating/color (RAL)

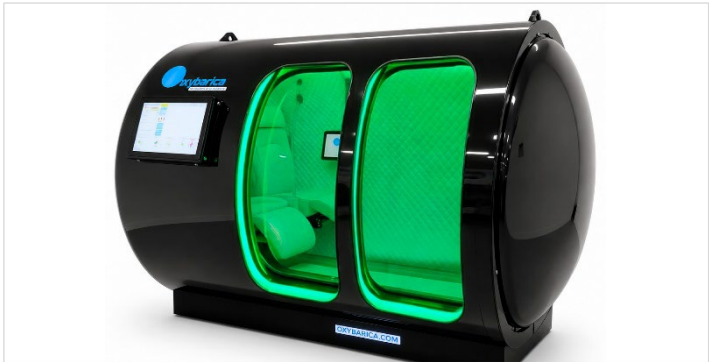


HYPERBARIC CHAMBER BIPLACE WELLNESS - 2 ATA / 2.4 ATA

Oxylife M2 is a modular two-person multi-chamber, consisting of two modules that pass through standard 80 cm wide doors and can be assembled on-site without removing walls or causing disruption to the clinic. Its compact size is ideal for installation in homes, offices, gyms, clinics and wellness centers. Available with optional CE medical certification.

Options:

- CE medical certification
- Oxygen concentrator 1.200 Lpm 93% \pm 3% O₂
- Air cooling system
- Customized deluxe recliner
- Outer chamber cover
- Custom interior coating/color (RAL)



HYPERBARIC CHAMBER MULTIPLACE WELLNESS- 2 ATA / 2.4 ATA

The M4/M6 is a non-medical, four- to six-person, multi-room chamber with a modular construction of four modules that pass through a standard 80 cm wide door and are assembled on-site without removing walls or causing downtime in the clinic. The interior, similar to a business-class room, is ideal for a clinic, sports club or corporate wellness room.

Options:

- CE medical certification
- Oxygen concentrator 1,200 Lpm 93%±3% O₂
- Air cooling system (chiller)
- M4 Luxury Lounge chair (each)
- Outer chamber cover
- Inner lining/custom color (RAL)



PORTABLE RESCUE AND DECOMPRESSION CAMERA - 6.5 to 11 ATA

The Oxylife® Rescue® chamber can accommodate one supine patient and one seated attendant. It is primarily used for emergency transport of divers under pressure from an accident site to a hyperbaric medical center. It incorporates a rotating NATO flange that allows it to be connected to other hyperbaric chambers without the need for decompression or interruption of treatment. It has a patented control panel and oxygen and air tanks to perform the complete treatment inside if necessary. It is capable of operating at a depth equivalent to 110 meters (11 ATA).



MULTIPLACE HYPERBARIC CHAMBER - 3.0 TO 6.5 ATA

Oxybarica® omega-shaped multiplace rescue systems can be configured for 4 to 12 patients in the main compartment and 2 to 6 people in the prechamber, or custom-designed for larger patients. They include CE medical certification, PVHO-1, and a wide range of equipment: safety systems, automation, compressors, refrigeration, fire suppression, oxygen supply and more. Oxybarica® Rescue® Multiplaza systems allow treatment of seated, supine or wheelchair patients, with capacity for simultaneous treatment protocols in their dual compartments.



DECOMPRESSION CHAMBER - 6.5 to 11 ATA

The OxyLife® Rescue DiverLife® is designed primarily for decompression exercises or chamber diving, and can also be used in medical emergencies. It is a non-medical device that is PVHO-1, ISO 13485 certified and CE marked as a pressure vessel. The OxyLife® Rescue DiverLife® can be manufactured with a range of custom options, such as round or square doors, flanges, NATO STANAG flange for connection to other chambers, and the ability to be contained.



Oxybarica



+34615 69 70 33 (Whatsapp)



@oxybarica



oxybarica@oxybarica.com



Oxybarica / Ingeniería para la salud



www.oxybarica.com

Av. de la Industria, 55
Pol Industrial San Gil, 45200 Illescas, Toledo