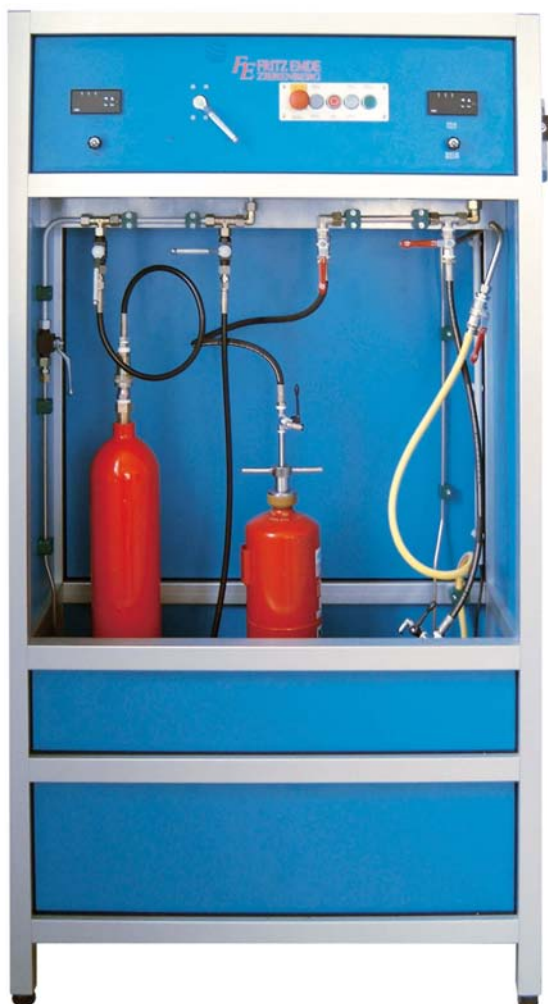


Máquina para la prueba de alta y baja presión, estacionaria, modelo HD-ND2+2, en construcción de armazón con depósito de agua y bomba sumergible integrados para el llenado de los depósitos de presión. Para su mayor seguridad la máquina está equipada con un sistema de desconexión automática. Opcionalmente disponible con puerta de protección.



Equipada con:

- » 2 mangueras de pruebas de baja presión (0,8 largo) con acoplamiento rápido.
- » 2 adaptadores de prueba universales.
- » Válvula de cierre para pruebas individuales.
- » Válvula de descarga para la presión de comprobación.
- » Bomba de presión accionada por aire comprimido.
- » Manómetro de control de la presión de prueba (0 – 40 bar).
- » Desconexión automática al alcanzar la presión de prueba seleccionada previamente en el manómetro de baja presión.

Opcional:

- » Manómetro digital
- » Puerta de protección

Prueba hidráulica de ALTA PRESIÓN con 2 conexiones:

Para pruebas de extintores, botellines y botellas de CO₂, botellas de respiración y submarinismo, botellas de nitrógeno, etc. Disponible con dispositivo para la prueba de dilatación volumétrica (Waterjacket), modelo HD-CFK-1.

Equipada con:

- » 2 mangueras de alta presión (0,8 m largo).
- » acoplamiento rápido y cada una con dos adaptadores de enchufe cónicos grandes o pequeños para rosca de CO₂.
- » Válvula de cierre para pruebas individuales.
- » Válvula de descarga para la presión de comprobación.
- » Tuberías y conductos fabricados con material de alta presión "Ermetho".
- » Bomba de alta presión accionada por aire comprimido.
- » Manómetro de control de la presión de prueba (0 – 600 bar).
- » Desconexión automática al alcanzar la presión de prueba seleccionada previamente en el manómetro de alta presión.

Prueba hidráulica de BAJA PRESIÓN con 2 conexiones:

Para pruebas de extintores de polvo y recipientes de todo tipo hasta 40 bar.

Opcional:

- » Manómetro digital
- » Puerta de protección

DATOS TÉCNICOS

Long x Anch x Alt	aprox. 450 x 1000 x 1900 mm
Medidas del depósito de presión	altura máx.: 730 mm
	Ø máx.: 210 mm
Conexión de agua	1/2"
Conexión eléctrica	230 V, 50 Hz, 10 A
Conexión de aire comprimido	8 – 10 bar
Color	laca Hammerschlag azul

