

BANCO DE RECARGA DE OXÍGENO

FICHA TÉCNICA



El Banco de Recarga de Oxígeno fue diseñado para realizar la recarga de oxígeno de los Botellones de Emergencia (EOS) de los Asientos Eyectables de aeronaves, tomando como base la legislación vigente, y el equipo debe ser posicionado de manera permanente en un área dedicada a tal fin, bajo condiciones de ambiente controlado de temperatura y humedad, libre de elementos y superficies con aceites, grasas y/o combustibles.

- **Dimensiones:**
 - Alto:** 1220 mm (48")
 - Ancho:** 1200 mm (47")
 - Profundidad:** 415 mm (16,34")
- **Insumo de Trabajo:**
Recarga 99,9% (Oxígeno Aeronáutico)
- **Presión de Trabajo:**
Máx. 206 bar (2990 psi)
- **Presión de Trabajo Calibrada:** 158 bar (2300 psi)
- **Mantenimiento:**
 - Servicio** 6 meses
 - Anual** 12 meses
 - Recorrida General** 120 meses
- **Vida Útil:** Ilimitada

