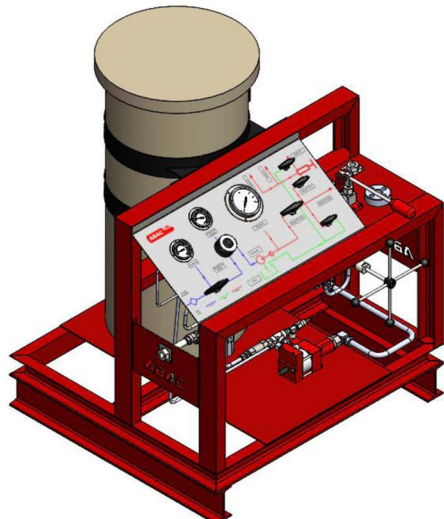


SKID BANCO DE PRUEBAS Y VERIFICACION DE SETEO DE PSV.

BANCO DE PRUEBAS DISEÑADO PARA REALIZACIÓN DE ENSAYOS HIDRÁULICOS A PRESIÓN Y ESTANQUEIDAD, ASÍ COMO PARA VERIFICACIÓN DE SETEO DE VALVULAS DE SEGURIDAD TIPO PSV (PRESSURE SAFETY VALVE).

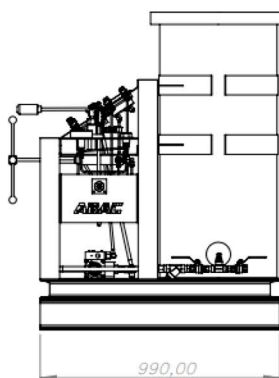
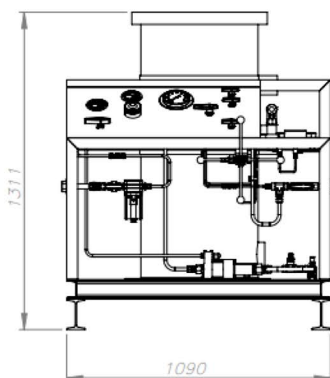
CARACTERÍSTICAS:

- Presión máxima hidráulica de la bomba 460 psi
- Presión máxima de salida aux: 4.500 psi.
- Presión máxima de aire 8 bar.
- Peso aproximado 200 kg.
- 200 L de capacidad de almacenamiento de agua
- Estructura fabricada en hierro estructural según norma ASTM A36
- Conectores para tubo ABALOK
- Acabado superficial mediante pintura Epoxi
- Tubos de acero inoxidable AISI 316 sin costura según norma ASTM A-213.



CONEXIONES:

- Conexiones de entrada de aire 1/2" NPT
- Conexiones de salida principal 1/2" NPT
- Conexión de salidas auxiliares 1/2" NPT



ABAC®

Av. Figueroa Alcorta 500 (PITAM) B1712HZK - Castelar - Bs. As. - Argentina
Tel (54 11) 2152-7010 - Email ventas@abac.com.ar - Web www.abac.com.ar