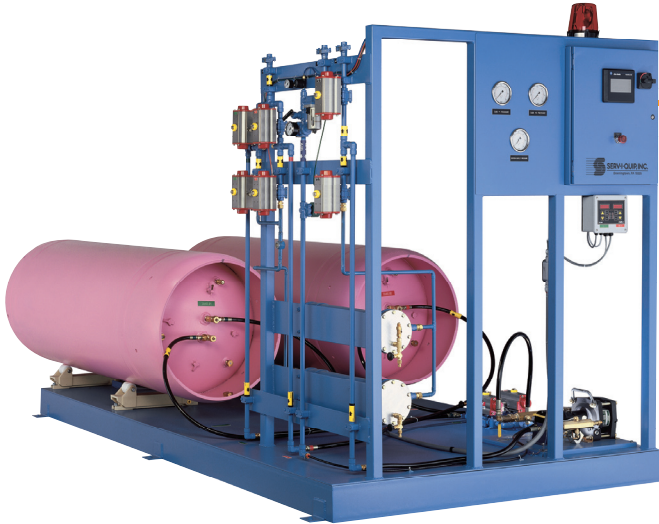




# SERV-I-QUIP, INC.

## SISTEMAS DE BÁSCULAS PARA TANQUES



Estos sistemas llave en mano están diseñados para manejar con precisión el suministro de refrigerantes, facilitar el manejo de materiales, llenar de forma segura y monitorear los tanques de refrigerantes depurado, y cuidar su bomba de suministro.

### Sistema de báscula para tanques de tonelada y bombeo TCS - 4000

- Sistema versátil que almacena, inventaria, recicla y bombea refrigerantes
- Se utiliza principalmente para almacenar, rastrear, probar y redistribuir refrigerantes depurado
- Puede utilizarse como un sistema de suministro e inventario para el uso alternativo de refrigerantes
- El sistema incluye dos cilindros de tonelada montados en báscula
- La báscula digital presenta la lectura del peso de cada tanque
- Alarma, pantalla iluminada y bloqueo de tanques llenos
- Cambio automático del tanque lleno al vacío
- Una bomba neumática recircula o transfiere el refrigerantes probado a un depósito mayor o a la línea de suministro
- Dos deshidratadores de 400 pulgadas cúbicas mantienen seco al refrigerantes

#### Dimensiones:

78"H x 72"A x 120"P

#### Peso:

Aprox. 3,000 libras (vacío)

#### Requisitos de suministro

eléctrico 120 V, 15 A / de aire 60 psi

