

Los tanques Ransome están contruidos con los más altos estándares exigidos por los clientes que quieren que su inversión dure con poco o ningún mantenimiento

Características Estándar

- Para aumentar la longevidad y asegurar una superficie preparación limpia de todas las escalas de óxido y molienda, cada el tanque se dispara a fondo con chorro antes de pintar.
- Después de cebar y aplicar una capa de acabado 3 molinos de espesor, todos los tanques se curan bajo lámparas de calor para producir una capa protectora que no es solo atractivo pero tan duradero que durará para muchos años.
- Otras características incluyen piernas extra pesadas con agujeros de anclaje que no colapsarán bajo cargas severas de nieve o si se cae accidentalmente.
- Ojos de elevación de acero forjado que no se doblan durante el movimiento o el establecimiento de tanques.
- Todos los accesorios del tanque están bien metidos debajo de un pozo cúpula protectora ventilada.



Guarniciones

- Válvula de llenado
- Válvula de servicio
- Válvula de purga de nivel de líquido fijo
- Válvula de seguridad
- Indicador de flotación
- Extracción de líquido de emergencia montado en la parte superior
- Salida de líquido inferior tapada en tanques de 325 galones y más grande

TAMAÑO	DIÁMETRO	OA ALTURA	OA LONGITUD
124 Galones	24 pulgadas	34 pulgadas	70 pulgadas
150 Galones	24 pulgadas	34 pulgadas	84 pulgadas
250 Galones	30 pulgadas	40 pulgadas	94 pulgadas
325 Galones	30 pulgadas	40 pulgadas	119 pulgadas
500 Galones	37 pulgadas	48 pulgadas	120 pulgadas
1000 Galones	41 pulgadas	52 pulgadas	194 pulgadas
1150 Galones	41 pulgadas	52 pulgadas	221 pulgadas
1999 Galones	54 pulgadas	60 pulgadas	221 pulgadas

• Otros tamaños de tanques disponibles • Todos los tanques fabricados a A.S.M.E. código

Opciones

- Aberturas además del estándar • Válvula de retorno de vapor
- Válvulas internas, válvulas de exceso de flujo y otros accesorios según se soliciten • Patas de acero inoxidable