



▼ **CARACTERÍSTICAS GENERALES**



Estanque para agua, equipado según las necesidades de operación con diversos dispositivos.

Construido en acero de calidad ASTM A-36. Sección elíptica o tipo pantalla de televisor. Cumple con todas las normas reguladoras vigentes.

▼ **SISTEMA REGADÍO**



Salida presurizada lateral y/o trasera en pulgadas con llave de bola y storz, aspersores traseros y barra regadora presurizada.

Válvulas doble efecto individual para funcionamiento de aspersores y barra regadora, cuenta con sistema de embriague para accionar toma fuerza.

▼ **ESTRUCTURA**



Espesor mantos de 5 mm.  
Espesor rompeolas de 5 mm.  
Espesor tapas de 5 mm.  
Pasillo superior de 2 mm.  
Vigas principales de sección especial de 5 mm.  
Fijación al chasis del camión mediante planchas de anclaje y abrazaderas.  
Tapabarros de 2 mm con guardafangos.  
Parachoques trasero.

▼ **SISTEMA PRESURIZADO**



El sistema presurizado básico está compuesto por un toma fuerza, bomba que hace girar la bomba centrífuga, cuenta con un motor hidráulico que mueve el agua desde y hacia el estanque.

## ▶ Estanque Aljibe 20 m<sup>3</sup> Modelo Presurizado

# ANDRITEC

### ▼ BOMBA CENTRÍFUGA



Velocidad máxima de rotación de 2.800 RPM.  
Caudal máximo de salida de 70 m<sup>3</sup>/hr (Básico).  
Diámetros de entrada y salida de 80/70 mm.  
Altura de succión máxima de 5 m.  
Material del impulsor hecho de una aleación de alta de resistencia.

### ▼ TERMINACIONES



Pintura anticorrosiva más dos capas de esmalte mono color.

Parachoques trasero reforzado, tapabarros con guardafangos institucionales.

Sistema eléctrico reglamentario con porta focos de protección.

### ▼ ACCESORIOS ESTANQUE



Pasillo superior con malla antideslizante.  
Escala de acceso a pasillo superior.  
Tapa escotilla tamaño hombre.  
Filtro-malla de succión a la entrada de la bomba centrífuga.  
Comandos de accesorios instalados en la cabina.  
Sistema eléctrico reglamentario.  
Pintura interior en esmalte epóxico.  
Caja porta mangueras.  
Salida trasera (por gravedad) en 2 1/2 pulgadas con llave de bola y storz.



#### Condiciones y Términos:

Equipamiento y Especificaciones técnicas pueden variar sin previo aviso. Colores Referenciales. Fotografías pueden ser en algunos casos con opcionales. Metalmecánica Andritec Ltda. se reserva el derecho a hacer cambios sin previo aviso.

Metalmecánica Andritec Ltda.



Tolvas Sobre Camión



Semirremolques



Modificación de Camiones



Camiones Aljibes



Grúas Articuladas Sobre Camión



Carrocerías Mantención