

Isotank EX-A ECO

Isotank de la serie EX-A ECO están fabricados según la norma ISO 22241-3 y diseñados principalmente para la instalación de un surtidor adosado al tanque, ya sea de consumo propio o venta público. Su ubicación habitual es el exterior y los sectores en EE.SS., cooperativas de transporte, coop agrícolas, empresa de transportes, canteras, obras públicas, etc.

Especificaciones:

Depósito polietileno alta densidad
 Aislante panel 30 mm. Paredes y techo.
 -Clasificación reacción al fuego CS3d0
 -Coeficiente de transmisión térmica 0,662W/m2K
 Doble filtro de vacío
 Base monoblock acero galvanizado
 Racores, valvulería y tubería de acero inoxidable
 Llenado con racor Camlock inox 2"
 Indicador de nivel analógico.
 Aviso óptico capacidad máxima-mínima
 Puerta aislante inferior con cerradura para mantenimiento
 Puerta aislante superior con cerradura para mantenimiento
 Posición del surtidor, a elegir

Bomba:

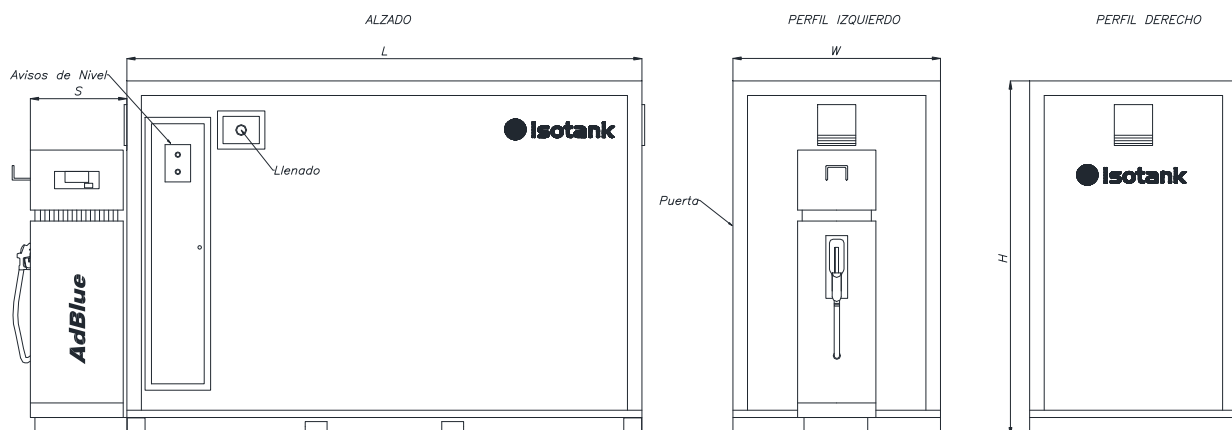
Isosumer 70 M I
 -Especial para AdBlue, AUS32, DEF
 -Potencia 0.75CV 230V monofásica
 -Protección IP68 clase F.
 -Acero Inoxidable
 -Caudal 70 l/min. 1"
 -Interruptor nivel seguridad
 -Ubicación sumergida

Opciones:

Telemetría
 Imagen corporativa
 Sistema Dual

Medidas y capacidades nominales:

| Descripción | L | W | H | S | Cap./nominal |
|---------------------|------|------|------|-----------|--------------|
| Isotank EX-A 15 ECO | 2230 | 870 | 2180 | Consultar | 1500 |
| Isotank EX-A 20 ECO | 2220 | 1050 | 2180 | Consultar | 2000 |
| Isotank EX-A 30 ECO | 2830 | 1140 | 1950 | Consultar | 3000 |
| Isotank EX-A 50 ECO | 2880 | 2010 | 2280 | Consultar | 5000 |



Isotank Ibérica S.L. se reserva el derecho a modificar las características sin previo aviso.