

Isotank EX-S PRO

Isotank de la serie EX-S PRO están fabricados según la norma ISO 22241-3 y diseñados principalmente para la instalación de un surtidor separado del tanque, ya sea de consumo propio o venta pública. 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 50 mm. Paredes y techo.
 - Clasificación reacción al fuego CS3d0
 - Coeficiente de transmisión térmica 0,406W/m2K
- Doble filtro de vacío
- Válvula sobrellenado 2" acero inoxidable by Isotank
- Válvula de llenado Dry Break 2" inox.
- Base monoblock acero galvanizado + pintura exterior (poliuretano)
- Racores, valvulería y tubería de acero inoxidable
- Control de temperatura máxima
- Electroventilación
- Indicador de nivel analógico.
- Aviso óptico capacidad máxima-mínima
- Puerta aislante inferior con cerradura para mantenimiento
- Puerta aislante superior con cerradura para mantenimiento

Bomba:

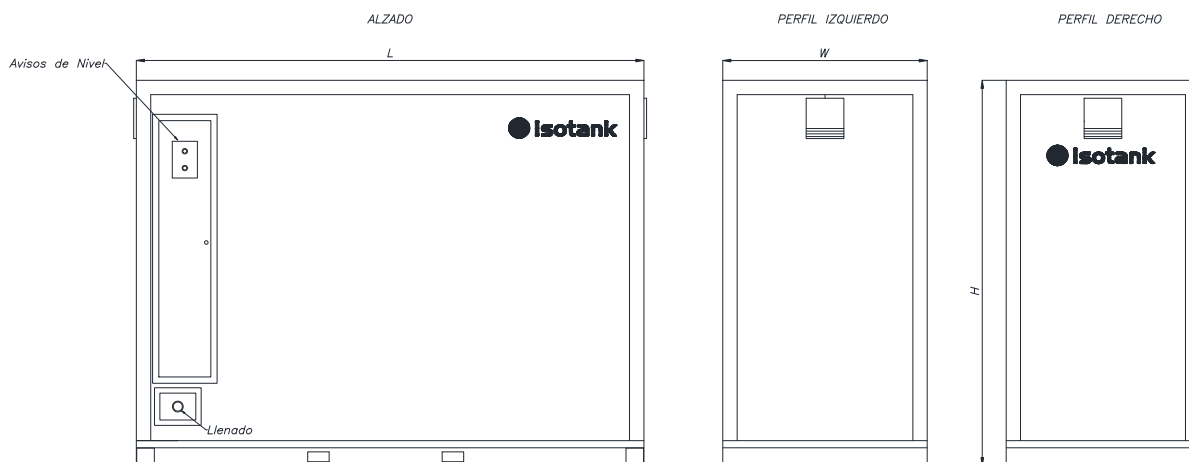
- Isosumer 70 M IB
 - Especial para AdBlue, AUS32, DEF
 - Potencia 0.75CV 230V monofásica
 - Protección IP68 clase F.
 - Acero Inoxidable
 - Caudal 70 l/min. 1"
 - System anti-press inox by Isotank
 - Interruptor nivel seguridad
 - Ubicación sumergida

Opciones:

- Control de temperatura mínima
- Telemetría
- Imagen corporativa
- Sistema Dual

Medidas y capacidades nominales:

Descripción	L	W	H	Cap./nominal
Isotank EX-S 10 PRO	1360	930	2380	960
Isotank EX-S 15 PRO	2230	870	2180	1500
Isotank EX-S 20 PRO	2220	1050	2180	2000
Isotank EX-S 20 PRO Slim	2760	870	2180	2000
Isotank EX-S 30 PRO	2830	1140	1950	3000
Isotank EX-S 40 PRO	3010	1140	2330	4000
Isotank EX-S 50 PRO	2880	2010	2280	5000
Isotank EX-S 50 PRO Slim	2970	1510	2365	5000
Isotank EX-S 100 PRO	5200	2010	2280	10000



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