

Isotank EXI ECO tienen **Certificación CE, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015**. Ingeniería, diseño y fabricación en la EU según las especificaciones marcadas por la **Norma ISO-22241, garantía de calidad, fabricación, distribución y almacenamiento de AUS-32 / AdBlue® / DEF / Arla 32 / Azul 32**. Diseñados principalmente para la instalación de un surtidor integrado al tanque de 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

Instalación eléctrica libre de halógenos H07Z1-K / RZ1-K

Doble filtro de vacío

Base monoblock acero galvanizado

Racores, valvulería y tubería de acero inoxidable

Válvula de llenado Dry Break 2" inox.

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

ATEX

Medidas y capacidades nominales:

Descripción	L	W	H	Cap./nominal
Isotank EX-I 10 ECO	1660	890	2280	960
Isotank EX-I 15 ECO	2530	830	2030	1500
Isotank EX-I 20 ECO	2520	1050	2080	2000
Isotank EX-I 30 ECO	3130	1080	1930	3000

