

## Isotank EX-F ECO

Isotank de la serie EX-F ECO están diseñados para la instalación de un surtidor integrado en el tanque de consumo propio. Su ubicación habitual es el exterior y lo sectores en empresas de transportes, canteras, obras públicas o donde no se requiera un surtidor para venta público.

### 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 integrado, a elegir
- Surtidor integrado
  - Soporte boquerel magnético
  - Cuentalitros en línea
  - Pistola automática AdBlue PST
  - Posición del surtidor, a elegir
  - 6 m. manguera EPDM

### Bomba:

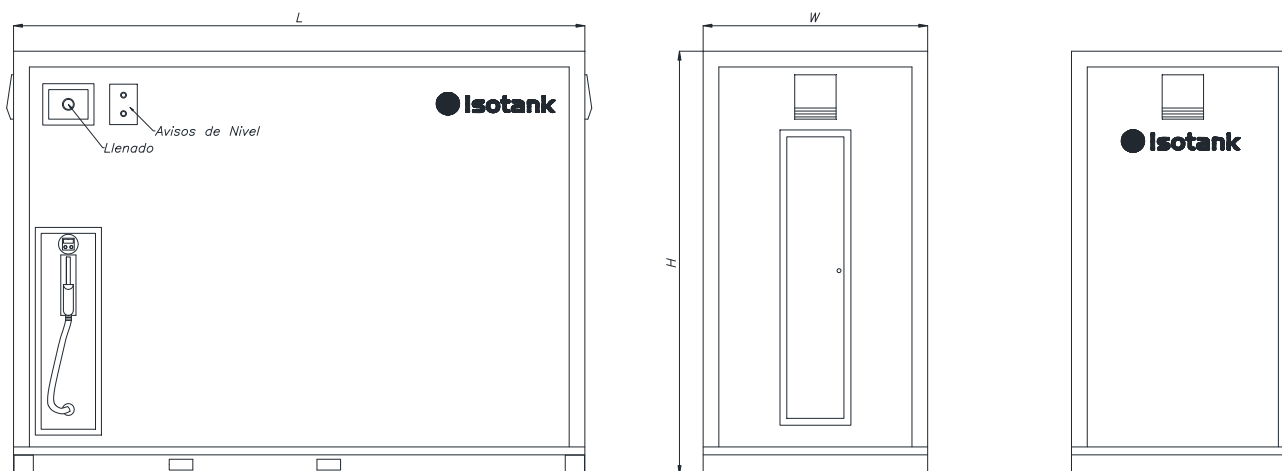
- Isosumer 70 M I
  - Especial para AdBlue, AUS32, DEF
  - Potencia 0.75CV 230V monofásica
  - Protección IP68 clase F.
  - Acero Inoxidable
  - Caudal 70 l/min. 1"
  - Interruptor nivel seguridad
  - Ubicación sumergida

### Opciones:

- Telemetría
- Imagen corporativa
- Sistema Dual
- Devanadera 8m.
- Devanadera 15m.
- Control de flotas
- Dos surtidores

### Medidas y capacidades nominales:

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



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