

DEPÓSITO INERCIA TRINNITY VERTICAL ACERO

GAMA INERCIA



Utilidad:



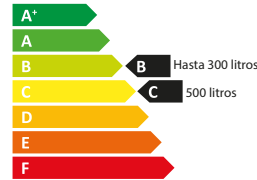
Calefacción y refrigeración



Aeroterminia



Caldera



Ventajas:

- ▶ Especialmente diseñado para bombas de calor.
- ▶ **Aislamiento de 50mm** con poliuretano rígido inyectado.
- ▶ Preparados para la instalación en el **interior y exterior de la vivienda***.
- ▶ **Clasificación energética B para los modelos de hasta 300L.**
- ▶ **Patas regulables en altura**, permite la nivelación del equipo.
- ▶ **Garantía de 5 años.**

Modelos:

- ▶ Mural y suelo 100, suelo 150L hasta 500L.

Accesorios:

- ▶ Resistencia eléctricas (100 y 150), no incluido.

Características técnicas:

Modelo	INERCIA 100	INERCIA 150	INERCIA 200	INERCIA 300	INERCIA 500
Código	1522346	1758107	1761398	1761399	1761400
Capacidad [l]	100	143	215	272	470
Instalación	Vertical**	Vertical en suelo			
Presión máxima acumulador	6 bar				
Rango de trabajo [°C]	-10 a 100				
Acabado exterior	Acero galvanizado lacado en blanco				
Aislamiento	Poliuretano rígido inyectado. Espesor 50 mm. Densidad: 42kg/m ³				
Diametro [mm]	560				700
Altura [mm]	755	1032	1459	1800	1877
Peso en vacío [kg]	31,50	36	52	58	95
Material calderín	Acero al carbono decapado ST37-2				

*En caso de montaje en exterior, el acumulador deberá estar protegido ante las inclemencias del tiempo.

** En suelo y mural.