

DEPÓSITOS DE INERCIA



Depósito de inercia de 30L, 50L y 100L

Depósito de inercia fabricado en acero al carbón, preparado para instalaciones en posición mural y vertical.

Apto para ser instalado en interior como en exterior*.

Clasificación energética: B (30L y 100L), C (50L)

	INERCIA 30	INERCIA 50	INERCIA 100
Capacidad (l)	30	50	100
Presión máxima acumulador	6 bares		
Rango de trabajo (°C)	-10 a 100		
Acabado exterior	Acero galvanizado lacado en blanco		
Aislamiento	Poliuretano rígido inyectado. Espesor 20mm (30 y 50L). Espesor 50mm (100L). Densidad: 42kg/m ³		
Diámetro (mm)	310	310	560
Altura (mm)	705	1002	755
Peso en vacío	17	20	31,5
Material calderín	Acero al carbono decapado ST37-2		

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

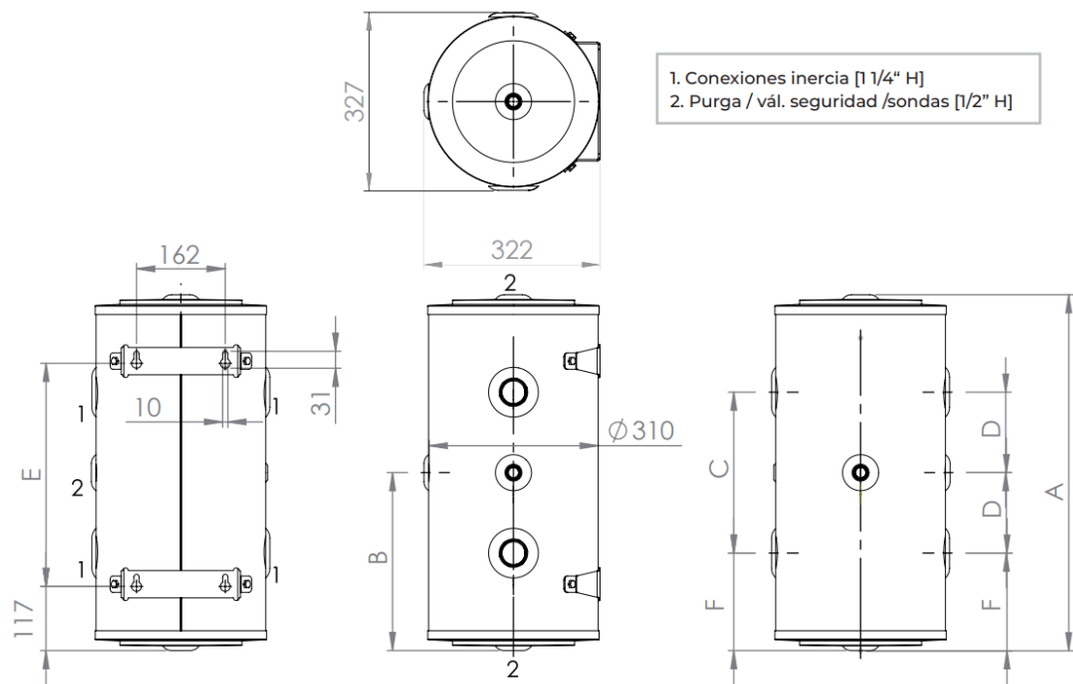


Calefacción y
refrigeración



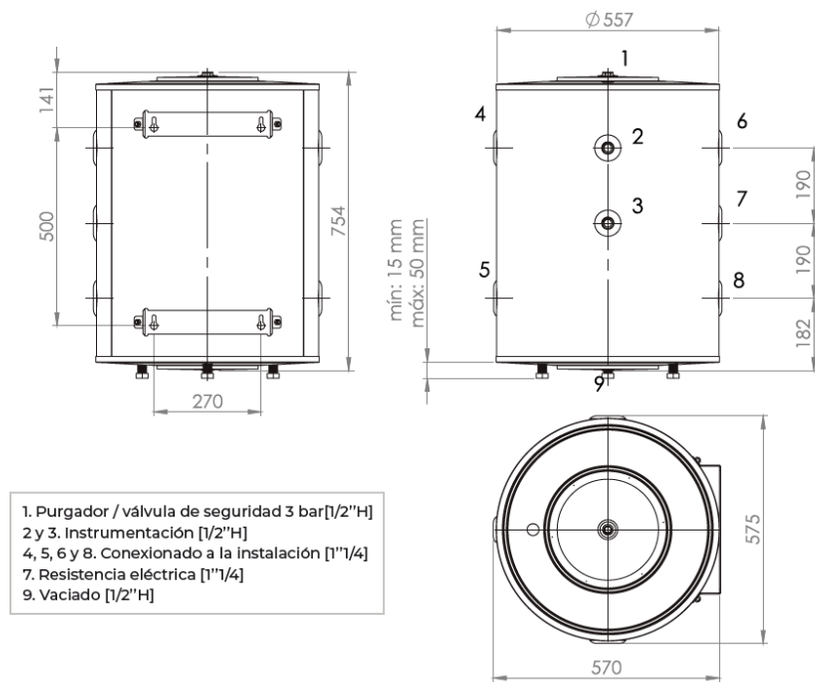
Aeroterminia

Depósito de inercia de 30L y 50L



Dimension[mm]	INERCIA SLIM 20R	INERCIA SLIM 50R
A	475	1002
B	238	501
C	146	647
D	73	324
E	234	599
F	165	177

Depósito de inercia de 100L



1. Purgador / válvula de seguridad 3 bar [1/2" H]
 2 y 3. Instrumentación [1/2" H]
 4, 5, 6 y 8. Conexionado a la instalación [1"1/4]
 7. Resistencia eléctrica [1"1/4]
 9. Vaciado [1/2" H]