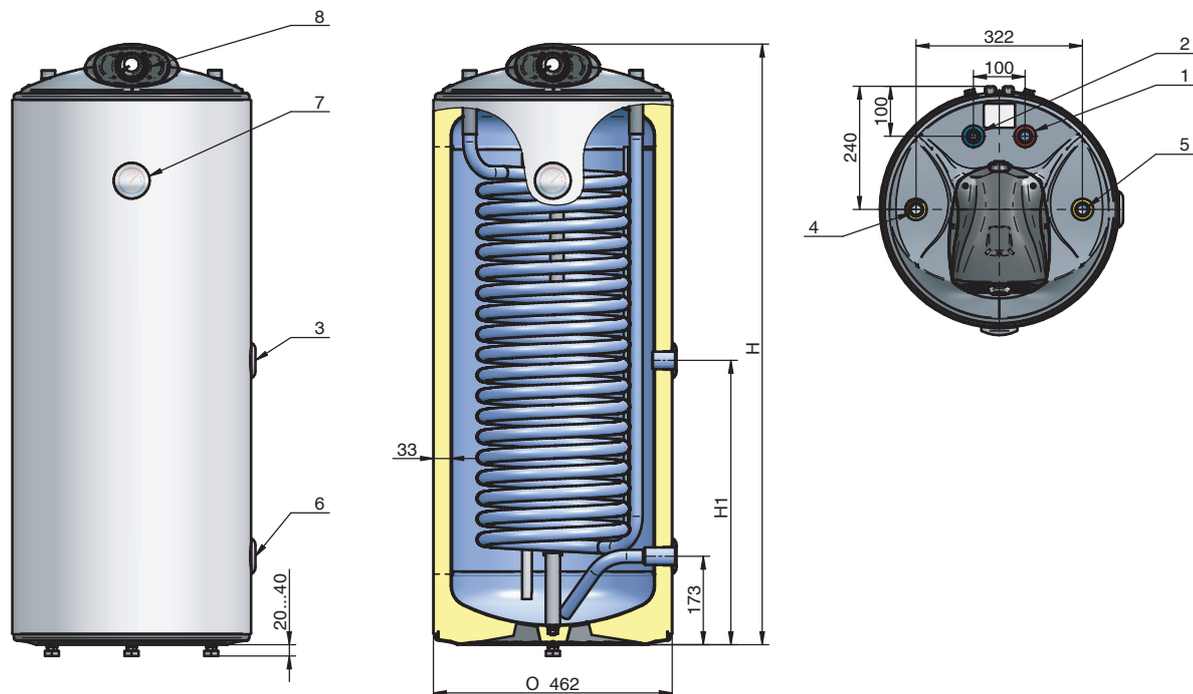


INTERACUMULADOR VITRIFICADO DE 1 SERPENTÍN DE GRAN SUPERFICIE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FV12046TST

Litros reales (L)		108	
Clase de eficiencia energética		B	
Pérdida de calor permanente (w)		51.1	
Presión nominal (MPa)		0.6	
Temperatura de trabajo(°C)		95	
Espesor de aislamiento (mm)		33	
Peso bruto(kg)		52	
Material		Acero vitrificado	
Tipo de aislamiento		Poliuretano (FOAM) de alta densidad	
Serpentín 1	Presión máxima	mPa	1
	Superficie	m ²	1,31
	Capacidad de serpentín	L	6,40
	Potencia según EN 12897	kW	23.1
	Cantidad máxima de agua drenada MEZCLA 40 ° C según EN12897	L	121
	Tiempo de calentamiento según EN 12897	Min	10
	Presión trabajo / max. Tª	bar/°C	10/110

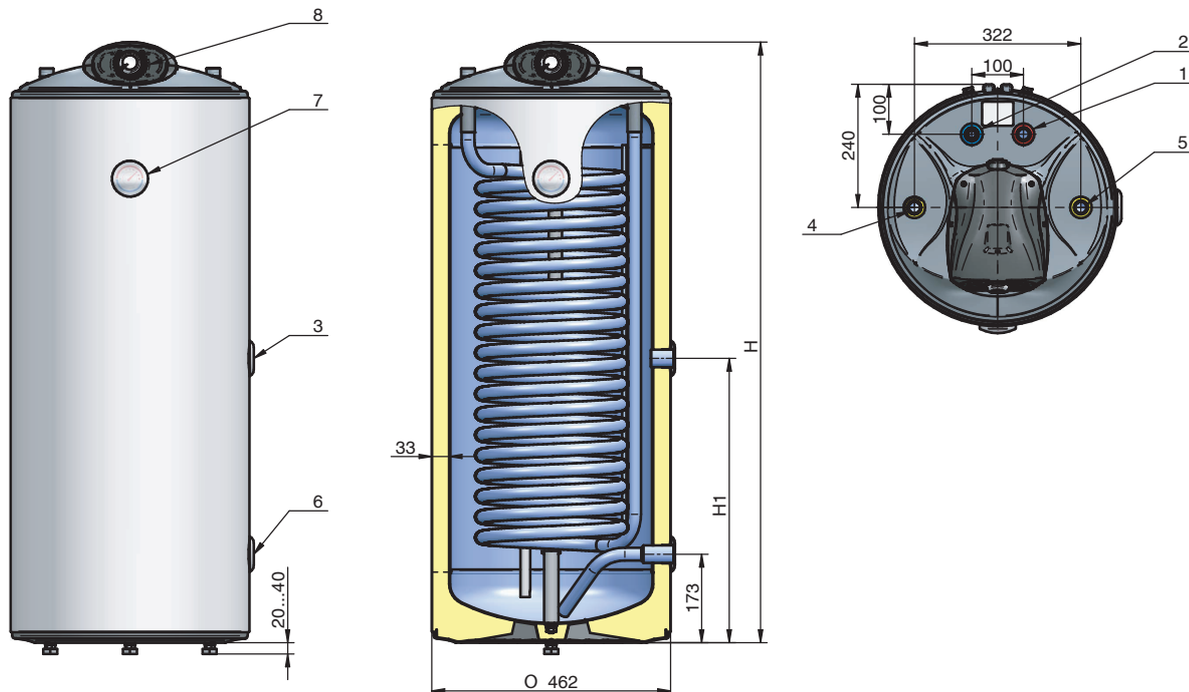
IMPORTANTE: Debe estar instalado según nuestro documento condiciones generales garantía de depósitos

La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso.

FERCOFLOOR S.L.L. / COMERCIAL FERCO EUROPA S.L.U.

Pol. Ind. Llanos de Jarata C/ Alejandro Goicoechea s/n // Montilla 14.550 Córdoba - España
Telf. +34 957 66 40 50 / Fax. +34 957 65 44 82 / fercofloor@fercofloor.com / www.fercofloor.com

INTERACUMULADOR VITRIFICADO DE 1 SERPENTÍN DE GRAN SUPERFICIE



DIMENSIONES

FV12046TST

H1 (mm)	385
H (mm)	1170

CONEXIONES

FV12046TST

1: Salida de agua caliente	G3/4 M
2: Entrada de agua fría	G3/4 M
3: Circulación	G3/4 F
4: Intercambiador - alimentación	G3/4 M
5: Intercambiador - retorno	G3/4 M
6: Drenaje	G3/4 F
7: Indicador de temperatura	Si
8: Panel de control	Si

IMPORTANTE: Debe estar instalado según nuestro documento condiciones generales garantía de depósitos

La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso.

FERCOFLOOR S.L.L. / COMERCIAL FERCO EUROPA S.L.U.

Pol. Ind. Llanos de Jarata C/ Alejandro Goicoechea s/n // Montilla 14.550 Córdoba - España
Telf. +34 957 66 40 50 / Fax. +34 957 65 44 82 / fercofloor@fercofloor.com / www.fercofloor.com