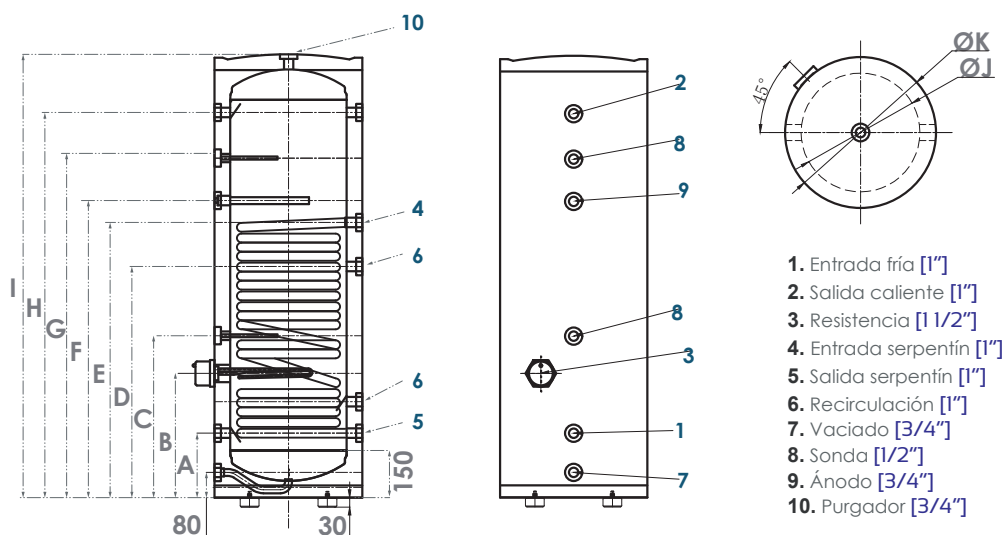


INTERACUMULADOR AEROTERMIA ACERO INOXIDABLE. SUELO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Litros	PAWT150	PAWT200
Capacidad (L)	150	200
Peso Vacío (kg)	36	45
Presión/Tª máxima	6 bar/95°C	
Conexión ACS	1" M	1" M
Conexión Aerotermia	1" M	1" M
Material	Acero Inox Duplex 2205	
Resistencia (opcional)	Resistencia RL (no incluida)	
Altura mm (A)	1410	1312
Diámetro mm (B)	470	560
Aislamiento	Poliuretano rígido PU - 50mm y 42kg/m ³	
Acabado exterior	Acero galvanizado lacado	
Potección	No la necesita	
Intercambiador		
Superficie (m ²)	2,00	2,60
Volumen (l)	9,24	15,40
Material	Acero Inoxidable 28mm	

DIMENSIONES Y CONEXIONES: 150 a 300 litros



DIMENSIONES	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
PAWT150	205	395	515	735	875	945	1095	1225	1410	370	470
PAWT200	225	325	415	535	655	785	945	1095	1312	470	560

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