DEPÓSITOS DE ACS

AQUASELECT

GAMA SUELO DEPÓSITOS VITRIFICADOS







Depósitos de acero vitrificado líquido y serpentín optimizado para proporcionar el máximo caudal de ACS continuo con una fuente de calor externa procedente de cualquier tipo de caldera, captadores de energía solar térmica, etc.

La protección contra la corrosión está garantizada por la disposición de 2 ánodos de magnesio sobredimensionados.

Todos los modelos admiten la posibilidad de instalar una resistencia eléctrica de apoyo como opción.

Aislamiento rígido libre de CFC, con camisa exterior de PVC.

Presión nominal 8 bar (Excepto el modelo de 740 litros, a 6 bar).





MODELO	CÓDIGO	CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA	VOLUMEN LITROS	ÁREA SERPENTÍN m²	CAUDAL EN CONTINUO I/h \(\Delta T = 28 \) K	CONEXIONES		DIMENS. DEPÓSITO		_ PESO CON	
						Agua sanitaria	Serpentín	Diámetro mm	Altura mm	EMBALAJE Kg	PVP €
IAVSM 150	53640	В	150	0,67	536	G 3/4" H	G 3/4" H	600	1150	60	1.042*
IAVSM 200	53641	В	200	0,90	727	G 3/4" H	G 3/4" H	600	1430	72	1.261*
IAVSM 300	53642	В	300	1,12	972	G 3/4" H	G 3/4" H	670	1605	88	1.675*
IAVSM 500	53644	В	500	1,85	1557	G 1" H	G 1" H	800	1765	150	2.440*
IAVSM 740	53645	-	740	2,03	1756	G 1 1/2" H	G 1" H	1010	1655	197	3.552*

* Tasa de reciclaje RAEE incluida

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	PVP €	
VAINA SONDA TEMPERATURA 1/2" X 200 mm (para todos los modelos)	50510	7	

KIT DE A)		
PARA MODELO	CÓDIGO	POTENCIA kW	PVP €
IAVSM 150-200	60573	3	189*
IAVSM 300-500	60574	6	322*
IAVSM 740	60575	9	338*

^{*} Tasa de reciclaje RAEE incluida