

Gama

Mediterráneo

Termo resistencia blindada



Nuevo sistema de protección anticorrosiva mediante ánodo de magnesio independiente de la resistencia, ampliando su campo de acción y efectividad



Control de temperatura regulable exterior



Protección antical por ánodo de magnesio



Protección antiheladas



Aislamiento de poliuretano 100% libre de HCFC



Recubrimiento del depósito de esmalte porcelánico vitrificado



Resistencia blindada de alto rendimiento



Termostato de seguridad



Accesorios suministrados: válvula de seguridad, manguitos electrolíticos y sistema de fijación

Características

Modelo vertical

Modelo horizontal

		V30	V50	V50 Slim	V80	V100	V150	H80	H100	H150
Capacidad	Litros	30	50	50	80	100	150	80	100	150
Peso	Kg	12	17	17	23,5	28	39	23,5	28	39
Potencia eléctrica	W	1200	1500	1200	1500	1500	1800	1500	1500	1800
Voltaje	V	220 / 240						220 / 240		
Frecuencia	Hz	50 / 60						50 / 60		
Presión nominal	Bar	7,5						7,5		
Presión máx. seguridad	Bar	8,5						8,5		
Presión máx. de ensayo	°C	12						12		
Regulación temperatura	°C	25 - 75						25 - 75		
Temperatura máx. seguridad		99						99		
Control de temperatura		Regulable exterior						Regulable exterior		
Conexiones hidráulicas		1/2 - 1/2						1/2 - 1/2		
Recubrimiento depósito		Esmalte porcelánico vitrificado a 810 °C						Esmalte porcelánico vitrificado a 810 °C		
Aislamiento		Poliuretano 100% libre de HCFC						Poliuretano 100% libre de HCFC		

Dimensiones (mm)

		V30	V50	V50 Slim	V80	V100	V150	V30	V50	V50 Slim	
Capacidad (litros)		30	50	50	80	100	150	80	100	150	
Dimensiones (mm)	A	510	550	765	795	980	1391	795	980	1391	
	B	540	620	815	865	1050	1386	500	500	475	
	C	370	375	630	618	800	1216	370	370	390	
	D	355	445	335	445	445	445	445	445	445	
	E	90	115	90	115	115	115	235	235	235	
	F	375	465	375	465	465	465	465	465	465	
	G		200 / 250						390	575	1003
	H							220	220	220	

