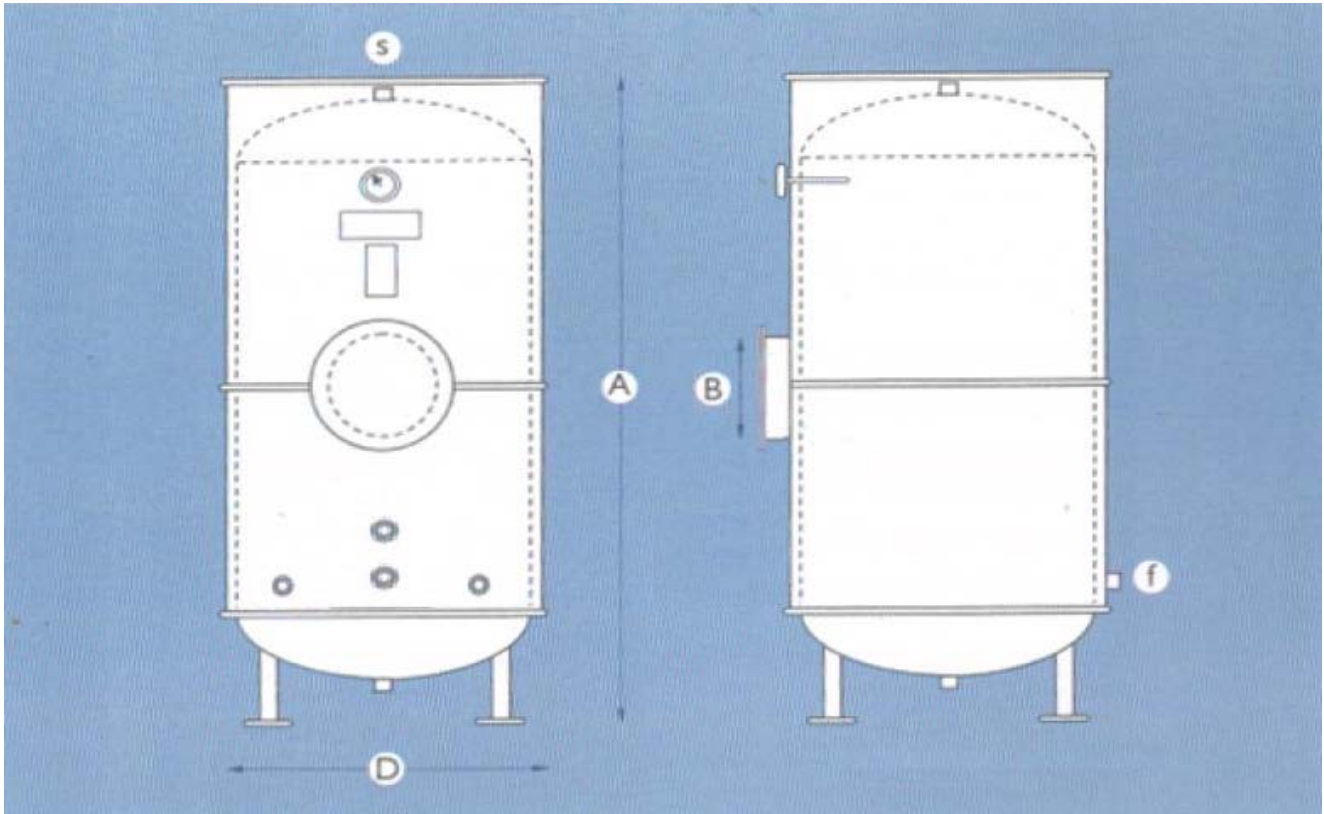


Termotanque electrico

CARACTERISTICAS TECNICAS Y DIMENSIONES



Termotanque electrico central	Carateristicas					Dimensiones			Conexiones	
	Potencia Kcal / h	Potencia KW	Potencia Amperes	Recuperacion Ltrs	Peso KG	A mm	B mm	D mm	Aliment. F mm	Salida S mm
TEV-300AR	6000 a 24000	7 a 28	10 a 42	300 a 1200	140	1400	-	600	38	38
TEV-750	10000 a 24000	11 a 28	18 a 42	500 a 1200	575	2040	400	600	38	38
TEV-1000	10000 a 24000	11 a 28	18 a 42	500 a 1200	670	2000	400	900	38	38
TEV-1500	10000 a 30000	11 a 35	18 a 53	500 a 1500	791	2220	400	1000	38	38
TEV-2000	10000 a 40000	11 a 46	18 a 70	500 a 2000	845	2500	400	1100	50	50
TEV-2500	10000 a 40000	11 a 46	18 a 70	500 a 2000	879	2750	400	1150	50	50
TEV-3000	10000 a 40000	11 a 46	18 a 70	500 a 2000	979	3000	400	1200	63	63
TEV-3500	10000 a 40000	11 a 46	18 a 70	500 a 2000	1031	3200	400	1250	63	63
TEV-4000	10000 a 40000	11 a 46	18 a 70	500 a 2000	1083	3550	400	1280	63	63
TEV-4500	10000 a 40000	11 a 46	18 a 70	500 a 2000	1145	3600	400	1350	63	63
TEV-5000	10000 a 40000	11 a 46	18 a 70	500 a 2000	1212	3600	400	1400	76	76



