

**CK1- Ficha de producto/Ficha de produto/Scheda prodotto/Product fiche/Fiche de produit**

Nombre del proveedor/Nome do fornecedor/Nome del fornitore/Supplier's name/Nom du fournisseur	Ariston Thermo SpA				
Modelo/Modelo/Modello/Model/Modèle		CK1 400 M1 EU	CK1 600 M1 EU	CK1 800 M1 EU	CK1 1000 M1 EU
Clase de eficiencia energética/Classe de eficiência energética/Classe di efficienza energetica/Energy efficiency class/Classed'efficacité énergétique	EN 50440	B	C	C	C
Pérdida estática/Perdas permanentes de energia /Dispersione/Standing loss/Pertes statiques	W	73	92	105	113
Capacidad/Volume útil de armazenagem/Volume utile/Storage volume/Capacité de stockage	l	374	559	724	830
TMax del agua/Temp. max. agua/TMax acqua/Max water temp./Temp. Eau Maxi	°C	95			
Superficie del serpentín/Superficie serpentina / Superficie serpentina/ coil surface /Surface serpentin	m <sup>2</sup>	1,5	2,1	2,8	3,4
Capacidad del serpentín/Capacidade serpentina / Capacità serpentina/coil capacity/Capacité serpentin	l	9,3	13	17,5	21
Potencia del serpentín /Potencia serpentina/ Potenza serpentina /coil rating/ Puissance serpentin (EN 12897/EN 15332)	kW	21	25	32	32
Pérdida de carga del serpentín/Perda de carga serpentina/Perdita di carico serpentina/coil pressure-drop/Pertes de charge serpentin	mbar	15,2	18,9	27,9	34
Presión de servicio de los serpentines/Pressao de servicio das serpentinas/Pressione di servizio dei serpentine/Coils working pressure/Pression de service des serpentins	MPa (bar)	1 (10)			
Presión de servicio max/Pressao de servicio max/Pressione mas di servizio/Max working pressure/Pression de service max (EN 12897)	MPa (bar)	0,6 (6)			
Peso del acumulador/Peso acumulador/Peso bollitore/Tank weight/Poids ballon	Kg	92	113	155	176
Altura del acumulador/Altura acumulador/Altezza bollitore/Tank height/Hauteur ballon	mm	1630	1945	1805	2055
Altura del acumulador (inclinado)/Altura acumulador (inclinado) /Altezza bollitore (inclinato)/Tank height (tilt)/Hauteur ballon (incliné)	mm	1657	1972	1848	2093
Material del acumulador/Materia acumulador/Materiale bollitore/Tank material/Matière ballon		Acero no esmaltado/Aço no esmaltado/ Acciaio non smaltato/ steel/Acier pas émaillé			