

Tehniskie dati

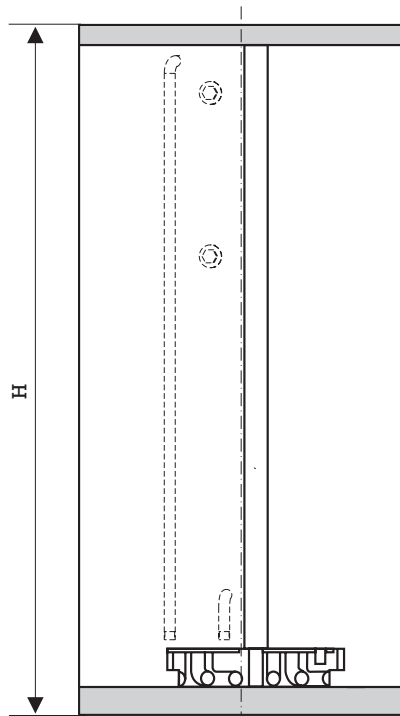
Tilpuma dati, tvertnes sadalījums un siltuma zudumi

Tehniskie dati		SR-656	SR-756	SR-956	SR-1456	SR-1856
Nominalais tilpums	[l]	650	750	950	1,450	1,850
Ūdens ietilpība	[l]	650	738	913	1,438	1,830

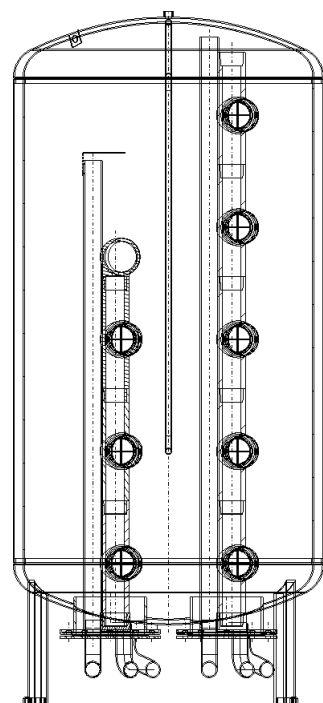
Tvertnes sadalījums

Karstā ūdens tilpums	[l]	132	154	181	195	201
Apkures bufera tilpums	[l]	111	126	285	302	462
Tilpums sildams ar sauli	[l]	407	457	447	941	1,167
Siltuma zudumu, aptuveni	[W/K]	2.37	2.53	2.99	3.81	4.52
Stāvēšanas siltuma zudumi*	[kWh/d]	2.56	2.73	3.24	4.11	4.88

* Saskaņā ar DIN 4753 T8, 65°C tvertnes temperatūra un 20°C telpā



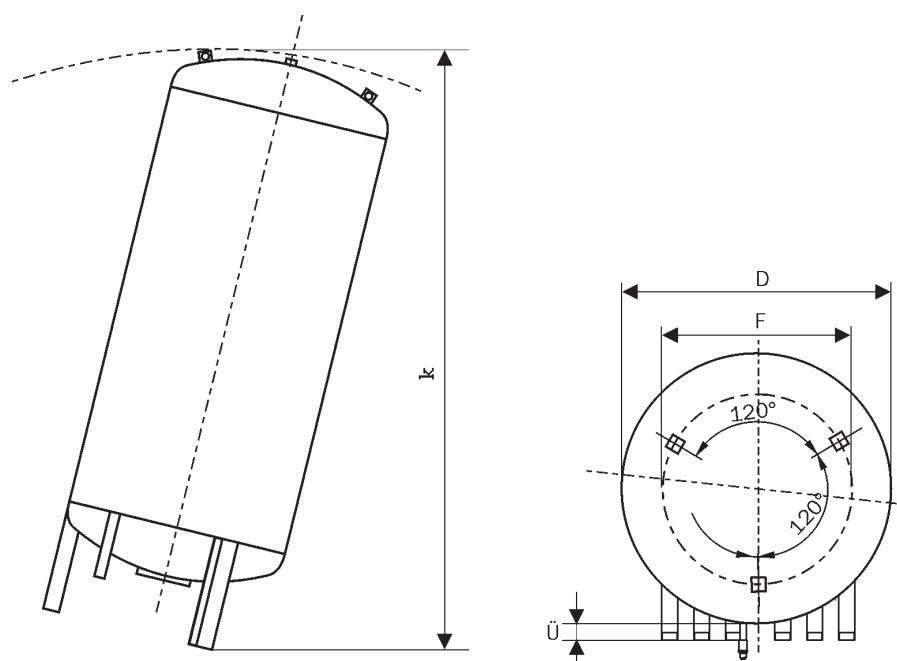
Solvistrato pretskats



Solvistrato piederumi

Izmēri

Tehniskie dati		SR-656	SR-756	SR-956	SR-1456	SR-1856
Diametrs						
• Bez siltuma izolācijas	d	[mm]	750	790	790	1,000
• Ar siltuma izolāciju	D	[mm]	970	1,020	1,020	1,220
Ienesams caur 80 cm durvis	-	-	•	•	•	-
Grīdas projekcijas diametrs	F	[mm]	710	750	750	920
Augstums bez siltuma izolācijas*	h	[mm]	1,833	1,823	2,213	2,219
Augstums ar siltuma izolāciju	H	[mm]	1,920	1,920	2,290	2,310
Diagonālais augstums bez siltuma izolācijas	k	[mm]	1,845	1,840	2,235	2,255
Svars (aptuveni.)	-	[kg]	180	192	210	258
Savienojumu augstums						
Apkures turpgaita un atgaita un nolaišana	-	[mm]	95	95	95	95
Uzlādes pieslēgums	a	[mm]	-	228	228	207
Augšējais atgaisotājs	-	[mm]	-	1,828	2,228	2,224
Ietverē G 1½"	apakšā	[mm]	1,174	1,174	1,174	1,464
el. sildītāja pieslēgums	augšā	[mm]	1,575	1,575	1,905	1,849
Minimāla atstarpe priekšā	-	[mm]	500	500	500	500
Minimāla atstarpe sanos	-	[mm]	300	300	300	300
Cauruļu izvirzījums apakšā	Ü	[mm]	70	66	66	54
* Izmērs norādīts bez kāju ieliktņa. Jāpievieno 5mm kāju ieliktņa augstums.						



Tvertnes diagonālais augstums (pa kreisi) un skats no apakšas (pa labi)