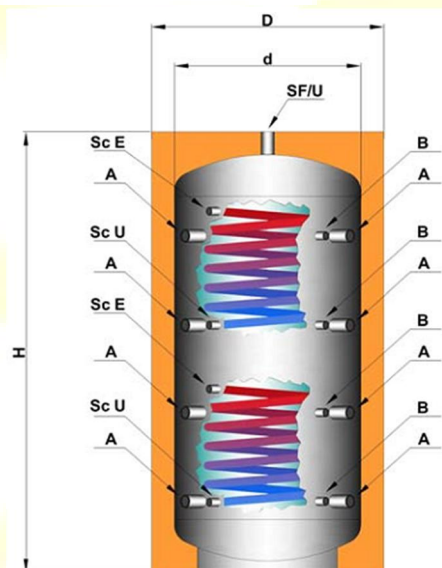


Specificaties	Standaard	Optioneel
<b>Tank</b>		
Capaciteit	300 - 5000 liter	> 5000 liter
Opstelling	Verticaal	Laag / extra laag
Materiaal	Staal - DD11-EN 10111/StW22-DIN 1614	
Inwendige coating	Nee	
Uitwendige coating	Anti roest primer	
Spiraal	PVR - Geen spiraal	PVR-1 - Spiraal in bodem PVR-2 - Spiraal in bodem en top
Type aansluiting	Inwendige draad bussen (BSPP)	Flenzen DNxx/ PN 16 Water verdeelpijp (geperforeerd)
Isolatie	PLF 100mm	PLF 50 / 75 / 125mm
Cover	PVC in diverse kleuren	
<b>Accessoires</b>		
		Thermometers - Elektrische heaters met thermostaat 20/90°C
<b>Keurmerken</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• European Pressure Equipment Directive 97/23/CE - Par 3.3 (Druk vaten)</li> <li>• D.P.R. 412/93 implementatie Italiaanse Wet 10/91</li> </ul>	



### Omschrijving aansluitingen

A	medium toe- en afvoeraansluitingen
B	sondes 1/2"
SF/U	ontluchter / afvoer
Sc E	toevoer spiraal
Sc U	afvoer spiraal

### Werkgebied vat

Bedrijfstemperatuur min/max: 15°C / 95°C  
 Maximale werkdruk t/m 1000 Liter - 8 bar  
 Maximale werkdruk > 1000 Liter - 6 bar  
 Testdruk = 1,5 x maximale werkdruk

### Werkgebied spiralen

Maximale bedrijfstemperatuur 99°C  
 Maximale werkdruk 12 Bar

Afmetingen	Eenheid	Capaciteit ( Liter )									
		300	500	800	1000	1500	2000	2500	3000	4000	5000
D	mm	750	850	1000	1000	1150	1300	1400	1450	1600	1800
d	mm	550	650	800	800	950	1100	1200	1250	1400	1600
H	mm	1590	1880	1970	2220	2510	2560	2660	2860	2920	3010
A + SF/U	inch	1 ½"					2"				
B	inch						½"				
ScE - ScU	inch	¾"			1¼"						
Energy eff. class	A - G	C	C	D	D	D	E				
Spiraal bodem	m <sup>2</sup>	1,5	2,3	2,8	3,0	4,0	4,5	4,5	6,0	Op aanvraag	
Spiraal top	m <sup>2</sup>	1	2,0	2,0	3,0	4,0	4,5	4,5	4,5	Op aanvraag	
Gewicht PVR	kg	54	75	96	112	214	257	300	321	482	567
Gewicht PVR-1		71	103	131	148	257	303	343	380		
Gewicht PVR-2		81	123	151	178	297	348	385	435		