



VARMTVANDSBEHOLDER MED SPIRALVEKSLER

 SGW(S) VULCAN KOMBI


VARMTVANDSBEHOLDER MED SPIRALVEKSLER

SGW(S) VULCAN KOMBI



Fordele med SGW(S) Vulcan Kombi varmtvandsbeholder:

- ▶ Modeller til vægophæng.
- ▶ Alle udgange i bunden.
- ▶ Hurtigere vandopvarmning takket være spiral med et meget stort overfladeareal.
- ▶ Velegnet til enhver type kedel: olie, gas; kul osv.
- ▶ Op til 50% længere tanklevetid takket være RESIST-TECH beskyttelse.
- ▶ Den højeste kvalitet EXTRA GLASS keramisk emalje.
- ▶ Yderlige beskyttelse med en magnesiumanode.
- ▶ Med indbygget GE el-sæt som standard.
- ▶ Med indbygget termometer.

Specifikationer	Enhed	SGW(S) Vulcan Kombi		
		100	120	140
Volumen ¹	l	101	113	140
ErP  polyurethanskum	-	C	C	C
Max arbejdstryk for beholder	MPa	0,6	0,6	0,6
Max arbejdstryk for spiralveksler	MPa	1,6	1,6	1,6
Max arbejdstemperatur for beholder	°C	95	95	95
Max arbejdstemperatur for spiralveksler	°C	110	110	110
Hedeflade for spiralveksler	m ²	1,2	1,2	1,2
Spiralveksler volumen	l	5,2	5,2	5,2
Effekt spiralveksler (70/10/45)	kW	29	29	29
Ydelse af spiralveksler	l/h	700	700	700
El-stav effekt	kW	1,5	2,0	2,0
Temperaturområde	°C	Elektronisk 5-75 (8-77 manual)		
Opvarmningstid til 40 C	h	2,0	1,9	2,2
Behov for varmtvand fra centralvarmeanlægget	m ³ /h	2,5	2,5	2,5
Magnesiumanode tilslutning 5/4"	mm	26x550	26x550	26x550
L - højde	mm	1050	1150	1300
D - bredde x dybde	mm	455x455	455x455	455x455
A - brugsvand (udvendige gevind)	"	3/4	3/4	3/4
B - spiralen (udvendige gevind 3/4")	"	3/4	3/4	3/4
R - mellemrum / afstand	mm	280	280	280
Nettovægt	kg	57	62	67

¹ I overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) 812/2013, 814/2013.

* Detaljer i garantibeviset.

Ps. Montage af temperatur føler fra varmeanlægget – den skal komme ind i samme lomme som følger fra el-stav.

Importør:



Alfredsen ApS
www.alfredsen.nu
alfredsen@alfredsen.nu
 Mobil +45 60 77 22 01

Forhandler