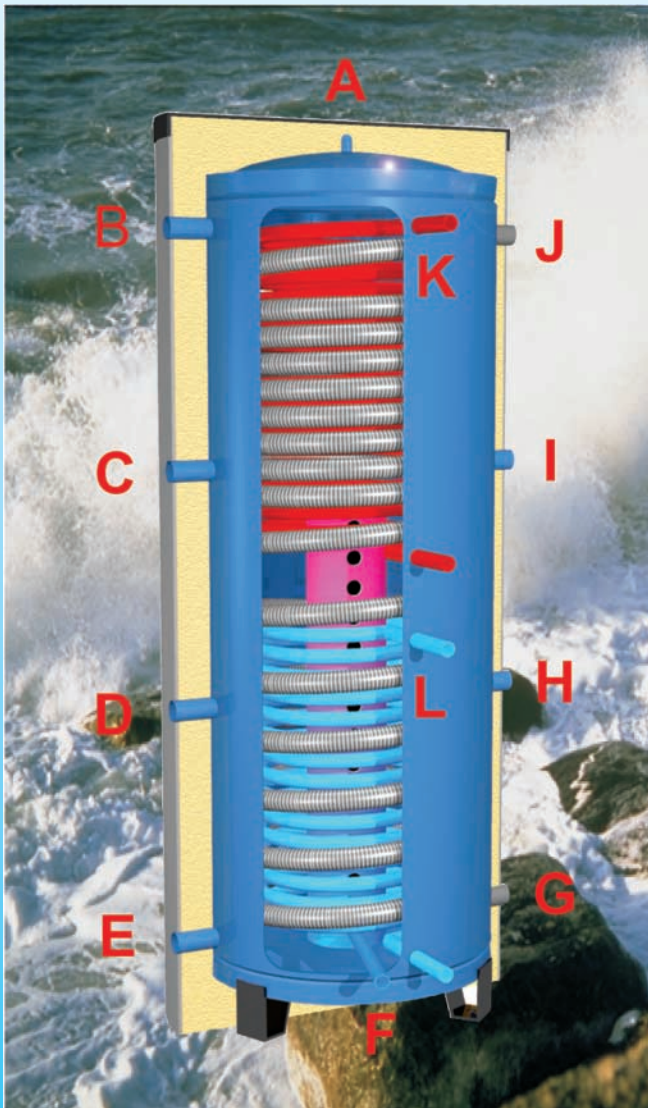


# Solárny kombinovaný akumulčný zásobník SKS a SKS-R (s vrstvou nabíjacou rúrou)



## Použitie

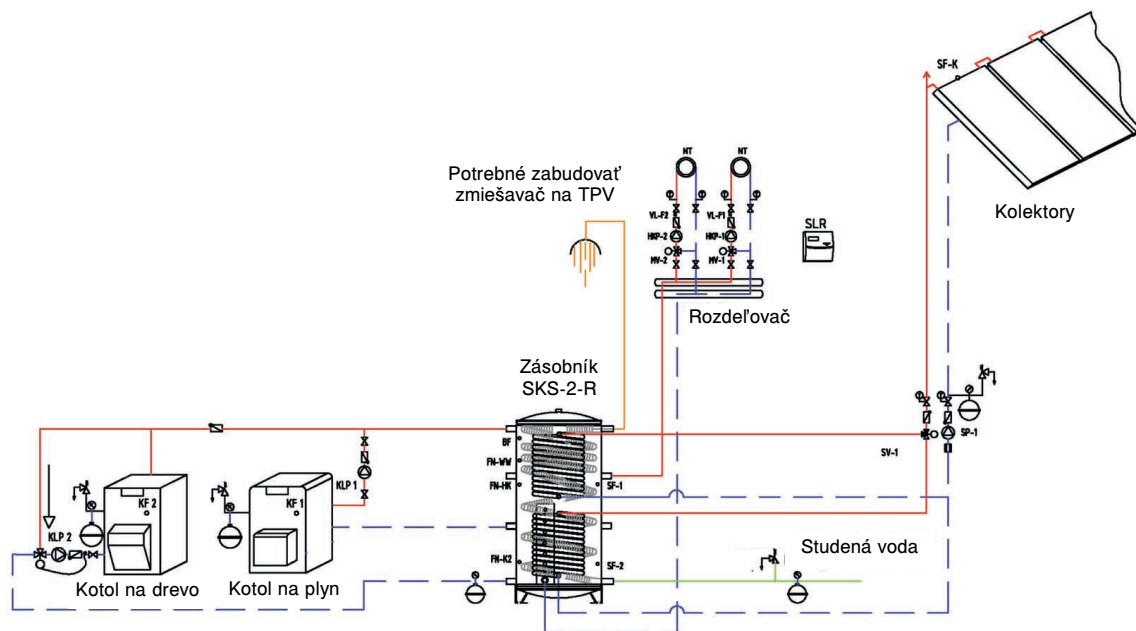
A	Odvzdušnenie	G	Vstup studenej vody
B	Prívod pre ohrev TÚV od kotla	H	Spiatočka z vykurovacieho okruhu stredná
C	Voľný	I	Prívod do vykurovacieho okruhu
D	Spiatočka ku kotlu	J	Výstup teplej pitnej vody
E	Spiatočka ku kotlu na drevo	K	Horný solárny tepelný výmenník
F	Spiatočka z vykurovacieho okruhu spodná	L	Spodný solárny tepelný výmenník

**5 ročná záruka**

Objem	l	650	825	2-825	2-1000	2-1000	2-1500
Priemer bez izolácie	mm	750	750	750	850	790	1000
Priemer s izoláciou	mm	950	950	950	1050	990	1200
Výška s izoláciou	mm	1725	1980	1980	1990	2080	2180
Rozmer pri sklopení bez izol.	mm	1710	1950	1950	1975	2055	2175
Objem výmenníka pre ohrev TPV	l	30	38	38	38	38	46
Plocha solár. výmenníka tepla	m <sup>2</sup>	2,0	2,0	2x2,0	2,0/3,0	2,0/3,0	3,0/3,0
Odporúčaný počet kolektorov CS-100	ks	5-6	6-7	6-7	7-8	7-8	10-12

# Solárny kombinovaný akumulčný zásobník SKS a SKS-R s vrstvou nabíjacou rúrou

Principiálna schéma zapojenia SKS-R s použitím solárneho regulátora SLR



Táto schéma je odporúčaním firmy HERZ. Ide o čisto schematické zobrazenie a nemožno vzniknúť námietku na kompletnosť. Schému je potrebné prispôbiť miestnym podmienkam.



HERZ, spol. s r. o.  
Šustekova 16, P.O.BOX 8  
850 05 Bratislava 55  
Tel.: 02/6241 1909, 6241 1910, 6241 1914  
GSM: 0907/799 550  
Fax: 02/6241 1825  
e-mail: solar@herz-sk.sk  
www.herz-sk.sk

Vaše predajné miesto

