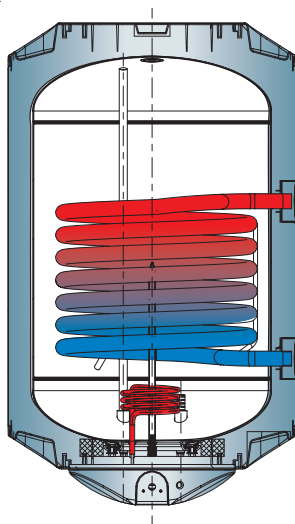




LOVK



OVK



OVK (provedení OVK..P)

## Účinná kombinace

### Kombinované závěsné ohřivače v objemu 80 a 200 litrů

Kombinované akumulční tlakové ohřivače vody s trubkovým výměníkem umožňují efektivní kombinaci ohřevu elektrickým proudem v letních měsících a ohřevu teplou vodou ze systému ústředního topení v topném období. Svislé ohřivače se vyrábějí pro připojení topné a vratné vody zprava (OVK..P) nebo zleva (OVK..L). U ležatého provedení je možné otočením ohřivače připojit studenou vodu zleva nebo zprava. Polohu ovládacího prvku termostatu upravíme pootočením krytu elektroskříňky o 180°. Ohřivače umožňují odběr teplé vody z několika odběrných míst, vnitřní povrch je chráněn kvalitním smaltem a anodovou ochranou proti korozi. Nucený oběh cirkulační vytápěcí vody v ohřivačích zabezpečuje čerpadlo, které je součástí systému ústředního topení.

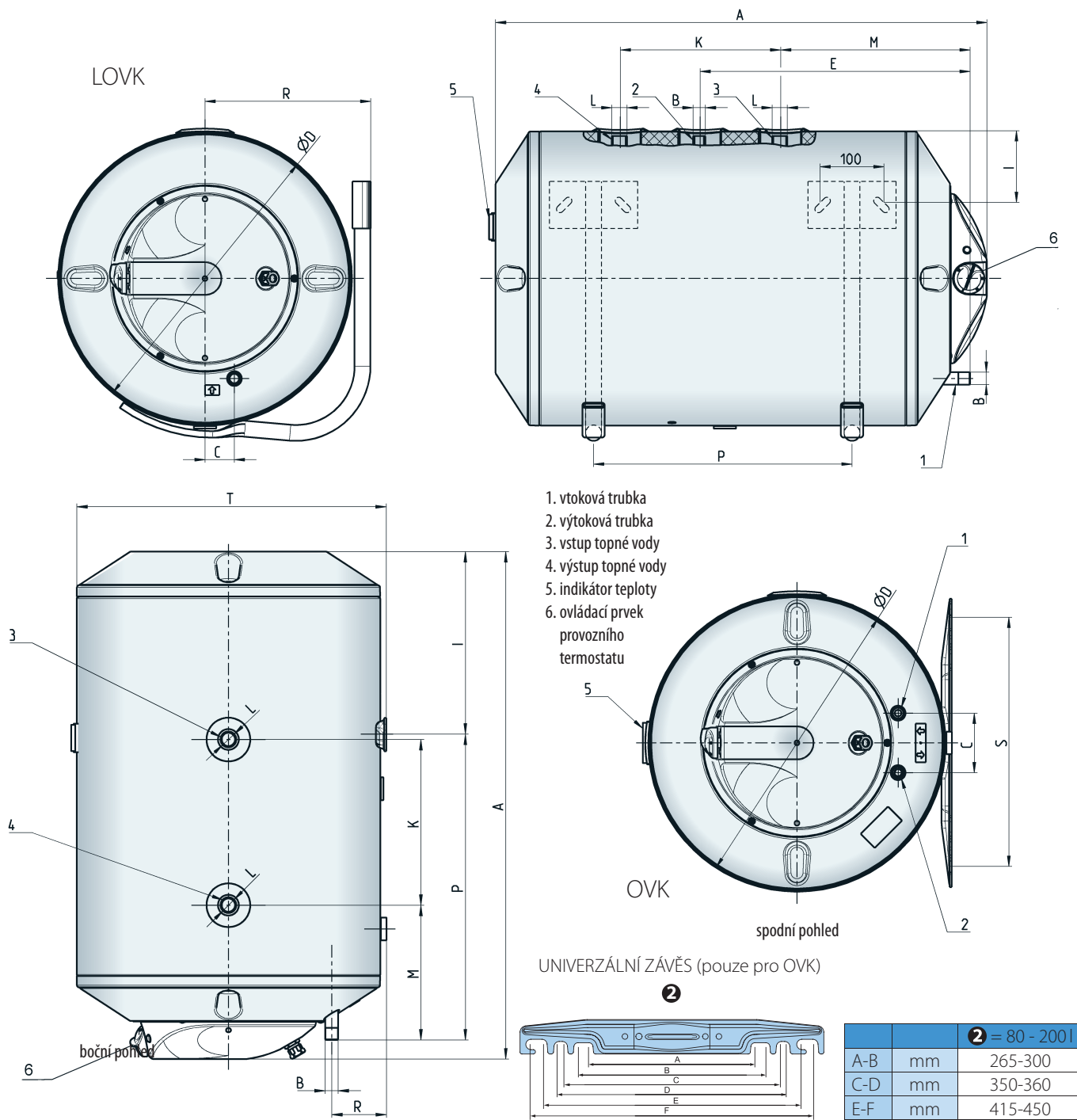
### Přednosti:

- úsporný provoz díky bezfreonové tepelné polyuretanové izolaci
- rychlá a zdravotně nezávadná příprava teplé vody
- vizuální kontrola teploty vody
- signalizace elektrického ohřevu
- možnost nastavení optimální teploty ohřevu
- pojistka proti přehřátí ohřivače
- pojistka proti zamrznutí vody
- nerezová příruba s nerezovým ohřívacím tělesem pro dlouhou životnost
- univerzální závěs pro jednoduchou instalaci (OVK)
- jednoduchá obsluha a údržba
- svislé (OVK) nebo ležaté (LOVK) provedení
- možnost instalace nad vanu (OVK 81, LOVK 81)
- pojistný ventil se zpětnou klapkou jako příslušenství

MODEL	OVK xx1		LOVK xx1	
	OVK 81	OVK 201	LOVK 81	LOVK 201
typ				
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>				
objem	75	195	75	195
způsob ohřevu	elektrický/cirkulační voda ÚT		elektrický/cirkulační voda ÚT	
provedení	tlakové		tlakové	
přetlak v nádrži	0,6		0,6	
elektrické připojení	1/N/PE ~ 230 V		1/N/PE ~ 230 V	
příkon	2		2	
max. vypínací teplota termostatu	80 (-6)		80 (-6)	
inf. čas ohřevu z 15°C na 65°C	~ 2,3	~ 5,8	~ 2,3	~ 5,8
typ výměníku	trubkový		trubkový	
přetlak ve výměníku	0,6		0,6	
aktivní plocha výměníku	0,6		0,6	
tepelný výkon výměníku *	20,3	18,5	20	18,5
inf. čas ohřevu výměníkem o 35°C *	~ 13	~ 37	~ 13	~ 37
množství ohřáté vody o 35°C *	-	-	-	-
tepelné ztráty (při 65 °C)	0,91	1,80	1,33	2,43
hmotnost	37	80	37	82
elektrické krytí	IP 25	IP 24	IP 24	IP 24

\* teplota topné vody 80 °C, teplota studené vody 10 °C, teplota ohřáté vody 45 °C, průtok topné vody 1 m<sup>3</sup>/hod.





		OVK 81	OVK 201	LOVK 81	LOVK 201
A	mm	835	1625	835	1 625
B	coul	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
C	mm	100	100	50	50
D	mm	500	520	500	520
E	mm	-	-	480	1205
K	mm	273	273	273	273
L	coul	G3/4"	G3/4"	G3/4"	G3/4"
M	mm	225	250	340	1 065
P	mm	520	1 060	400	1 200
R	mm	90	115	280	290
S	mm	univerzální závěs		-	-
T	mm	510	530	-	-
l	mm	310	510	120	155