



Kombinované ohříváče vody

Kombinované ohřivače OVK





Kombinované závěsné ohřivače vody s trubkovým výměníkem tepla ve svislém provedení od 80 do 200 litrů

Produktovou řadu OVK tvoří zásobníkové nástěnné kombinované ohřivače vody ve válcovém provedení. Jsou jedinečné svojí kvalitou, designem vytvořeným špičkovými designéry, i svými provozními vlastnostmi. Vodu je možné ohřívat celonerezovým topným tělesem a trubkovým výměníkem tepla.

Ohřivače se vyrábějí pro připojení výměníku tepla z pravé (OVK P) nebo z levé (OVK L) strany. Součástí instalace musí být oběhové čerpadlo ústředního vytápění, které není součástí dodávky. Pojistný ventil je součástí dodávky.



Technické údaje

TYP	 OVK 80 L / OVK 80 P	 OVK 120 L / OVK 120 P	 OVK 150 L / OVK 150 P	 OVK 200 L / OVK 200 P
Objednací čísla	232811 / 232812	232813 / 232814	232815 / 232816	232817 / 232818
Jmenovitý objem (l)	76	117	148	196
Příkon (kW)	2	2	2	2
Tepelné ztráty (kWh/24h)	0,89	1,19	1,43	1,80
Výkon výměníku tepla (kW)	10,3	10,7	11,1	11,6
Třída energetické účinnosti*	B	B	C	C
Rozměry výška (mm)	871	1 178	1 410	1 715
Rozměry průměr (mm)	510	510	510	510

*údaje zodpovídají oficiálním a od září 2015 platným požadavkům pro zařízení pro přípravu teplé vody (Směrnice EU č. 812/2013) jako i aktuálním zkušebními požadavkům EN 50440 pro ohřivače vody

Kombinované ohřivače OVK D



Kombinované závěsné ohřivače vody s dvouplášťovým výměníkem tepla ve svislém provedení 120 a 150 litrů

Produktovou řadu OVK D tvoří zásobníkové nástěnné kombinované ohřivače vody ve válcovém provedení. Jsou jedinečné svojí kvalitou, designem vytvořeným špičkovými designéry, i svými provozními vlastnostmi. Vodu je možné ohřívat celonerezovým topným tělesem a dvouplášťovým výměníkem tepla.

Ohřivače se vyrábějí univerzálně pro připojení na systém ústředního topení nebo jiný zdroj tepla z pravé nebo z levé strany. Výměník funguje na principu samotiže, proto není potřebná instalace oběhového čerpadla ústředního topení. Pojistný ventil je součástí dodávky.



Technické údaje

TYP	 OVK 120 D	 OVK 150 D
Objednací čísla	232807	232808
Jmenovitý objem (l)	120	150
Příkon (kW)	2	2
Výkon výměníku tepla (kW)	7	7,8
Třída energetické účinnosti*	C	
Rozměry výška (mm)	1 143	1 373
Rozměry průměr (mm)	520	520

*údaje zodpovídají oficiálním a od září 2015 platným požadavkům pro zařízení pro přípravu teplé vody (Směrnice EU č. 812/2013) jako i aktuálními zkušebními požadavkům EN 50440 pro ohřivače vody

Kombinované ohřivače LOVK

Kombinované závěsné ohřivače vody s trubkovým výměníkem tepla v ležatém provedení od 80 do 200 litrů

Produktovou řadu LOVK tvoří zásobníkové nástěnné kombinované ohřivače vody ve válcovém provedení. Jsou jedinečné svojí kvalitou, designem vytvořeným špičkovými designéry, i svými provozními vlastnostmi. Vodu je možné ohřívat celonerezovým

topným tělesem a trubkovým výměníkem tepla.

Součástí instalace musí být oběhové čerpadlo ústředního topení, které není součástí dodávky. Pojistný ventil je součástí dodávky.



Technické údaje

TYP	LOVK 80	LOVK 120	LOVK 150	LOVK 200
Objednací čísla	232819	232821	232823	232825
Jmenovitý objem (l)	76	117	148	196
Příkon (kW)	2	2	2	2
Tepelné ztráty (kWh/24h)	1,3	1,69	1,97	2,31
Výkon výměníku tepla (kW)	10,3	10,7	11,1	11,6
Třída energetické účinnosti*	C	C	C	C
Rozměry šířka (mm)	871	1 178	1 410	1 715
Rozměry průměr (mm)	510	510	510	510

*údaje zodpovídají oficiálním a od září 2015 platným požadavkům pro zařízení pro přípravu teplé vody (Směrnice EU č. 812/2013) jako i aktuálním zkušebními požadavkům EN 50440 pro ohřivače vody

Kombinované ohřivače LOVK D

Kombinované závěsné ohřivače vody s dvouplášťovým výměníkem tepla v ležatém provedení 120 a 150 litrů

Produktovou řadu OVK D tvoří zásobníkové nástěnné kombinované ohřivače vody ve válcovém provedení. Jsou jedinečné svojí kvalitou, designem vytvořeným špičkovými designéry, i svými provozními vlastnostmi. Vodu je možné ohřívat celonerezovým top-

ným tělesem a dvouplášťovým výměníkem tepla.

Výměník funguje na principu samotíže, proto není potřebná instalace oběhového čerpadla ústředního topení. Pojistný ventil je součástí dodávky.



Technické údaje

TYP	LOVK 120 D	LOVK 150 D
Objednací čísla	232809	232810
Jmenovitý objem (l)	120	150
Příkon (kW)	2	2
Výkon výměníku tepla (kW)	7	7,8
Třída energetické účinnosti*		C
Rozměry šířka (mm)	1 143	1 373
Rozměry průměr (mm)	520	520

*údaje zodpovídají oficiálním a od září 2015 platným požadavkům pro zařízení pro přípravu teplé vody (Směrnice EU č. 812/2013) jako i aktuálním zkušebními požadavkům EN 50440 pro ohřivače vody

Kombinované ohřivače OVK/1

Kombinované závěsné ohřivače vody s trubkovým výměníkem tepla s aktivní plochou 1 m²

Produktovou řadu OVK/1 tvoří zásobníkové nástěnné kombinované ohřivače vody v oválném provedení. Jsou jedinečné svojí kvalitou, designem vytvořeným špičkovými designéry, i svými provozními vlastnostmi. Vodu je možné ohřívat celonerezovým topným tělesem a trubkovým výměníkem tepla

s aktivní plochou 1 m².

Ohřivače se vyrábějí pro připojení výměníku tepla z pravé (OVK/1 P) nebo z levé (OVK/1 L) strany. Součástí instalace musí být oběhové čerpadlo ústředního topení, které není součástí dodávky. Pojistný ventil je součástí dodávky.



Technické údaje

TYP	OVK 80/1 L / OVK 80/1 P	OVK 120/1 L / OVK 120/1 P	OVK 150/1 L / OVK 150/1 P	OVK 200/1 L / OVK 200/1 P
Objednací čísla	233519 / 233520	233521 / 233522	233523 / 233524	233525 / 233526
Jmenovitý objem (l)	76	114	145	193
Příkon (kW)	2	2	2	2
Výkon výměníku tepla (kW)	15,8	16,9	17	17,1
Třída energetické účinnosti*	B	B	C	C
Rozměry výška (mm)	871	1 178	1 410	1 715
Rozměry průměr (mm)	510	510	510	510

*údaje zodpovídají oficiálním a od září 2015 platným požadavkům pro zařízení pro přípravu teplé vody (Směrnice EU č. 812/2013) jako i aktuálním zkušebními požadavkům EN 50440 pro ohřivače vody

4x úspornější než tradiční ohřev vody

Tepelné čerpadlo pro ohřev teplé vody TEC TM



Nejnovější technologie
ohřevu vody



Dlouhá životnost



Úspornost a nízká
energetická náročnost



Jednoduchá instalace,
ovládání a údržba

TATRAMAT
K Hájiům 946, 155 00 Praha 5
Člen skupiny STIEBEL ELTRON

Tel.: +421 251 116 150-1
E-mail: info@tatramat.cz
www.tatramat.cz



Tatramat
ohříváme vodu. spolehlivě.



člen skupiny
STIEBEL ELTRON

