

# VNÚTORNÉ JEDNOTKY S PRÍPRAVOU OHRIATEJ PITNEJ VODY



## RegulusHBOX K

Vnútorná stacionárna jednotka s prípravou ohriatej pitnej vody v 170 litrovom zásobníku. Prepínanie tepelného čerpadla medzi vykurovaním a prípravou OPV zaistuje vstavaný trojcestný zónový ventil s pohonom.

**RegulusHBOX K CTC** - určený k inštalácii s invertorovými tepelnými čerpadlami CTC EcoAir 614M a 622M a EcoPart 612M a 616M.

**RegulusHBOX K RTC** - určený k inštalácii s jednofázovými tepelnými čerpadlami RTC 6i a 13e.

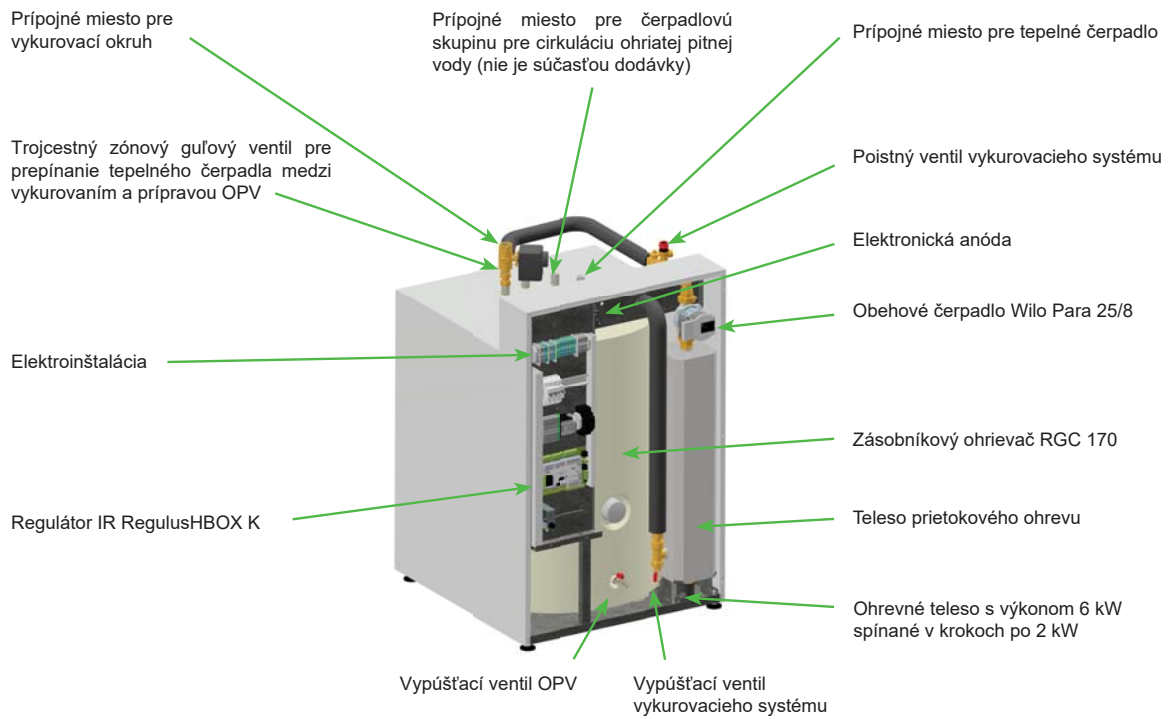
- Príprava ohriatej pitnej vody v integrovanom zásobníku.
- Obsahuje elektrokotol 2-6 kW, obenové čerpadlo, prepínací zónový ventil.
- Inteligentný regulátor s možnosťou pripojenia k internetu a s ovládacím displejom, ktorý je možné premiestniť do obytnnej časti domu, kde zároveň môže plniť funkciu izbového snímača teploty aj vlhkosti.
- S tepelnými čerpadlami RTC umožňuje chladenie.

### TECHNICKÉ PARAMETRE

	RegulusHBOX K		
Rozmery	šírka	[mm]	750
	výška	[mm]	1150
	hĺbka	[mm]	825
Objem zásobníka	[l]		173
Výkon elektrických ohrevných telies	[kW]		2-6

**RegulusHBOX K 106 CTC 3/3**  
pre tepelné čerpadlá CTC  
s invertorom  
obj. kód: 20527

**RegulusHBOX K 106 RTC 3/1S**  
pre tepelné čerpadlá RTC 6i a 13e  
obj. kód: 20528



## PRÍKLADY ZAPOJENIA

RegulusHBOX K v kombinácii s tepelným čerpadlom v systémoch vykurovania/chladenia a prípravy ohriatej pitnej vody.

