

# UNITATE INTERIOARĂ

## RegulusBOX

Unitate hidraulică interioară suspendată pe perete pentru pompe de căldură.

RegulusBOX CTC este proiectat pentru instalarea cu pompele de căldură CTC EcoAir și CTC Eco-Part, modelele 406 până la 414 și 612M, 616M. Cu pompele de căldură inverter, acesta poate fi conectat direct la un sistem de încălzire; cu pompe de căldură ON/OFF sau pentru mai multe circuite de încălzire, se va instala cu un rezervor de acumulare (combinat) și un grup de pompare pentru fiecare circuit al sistemului de încălzire.

RegulusBOX RTC este disponibil în două variante, diferite pentru pompele de căldură RTC monofazate și trifazate.

- Destinat în primul rând pentru a conecta pompele de căldură cu inverter direct la un sistem de încălzire.
- Este posibilă conectarea unui rezervor de apă caldă, include o vană cu 3 căi în interior.
- Centrală electrică 2-12 kW, senzor de presiune, pompa de recirculare.
- Un controler inteligent cu conexiune la internet și un display de control care poate fi mutat în zona de locuit a casei unde poate acționa și ca senzor de temperatură și umiditate a camerei.
- Cu pompele de căldură RTC permite răcirea în podea, pereți sau tavan.



### DATE TEHNICE

### RegulusBOX

Dimensiuni	Lățime	[mm]	560
	Înălțime	[mm]	905
	Adâncime	[mm]	235
Greutate		[kg]	34
Volum apă		[l]	10
Puterea electrică a rezistențelor		[kW]	12

### Cod: 18928

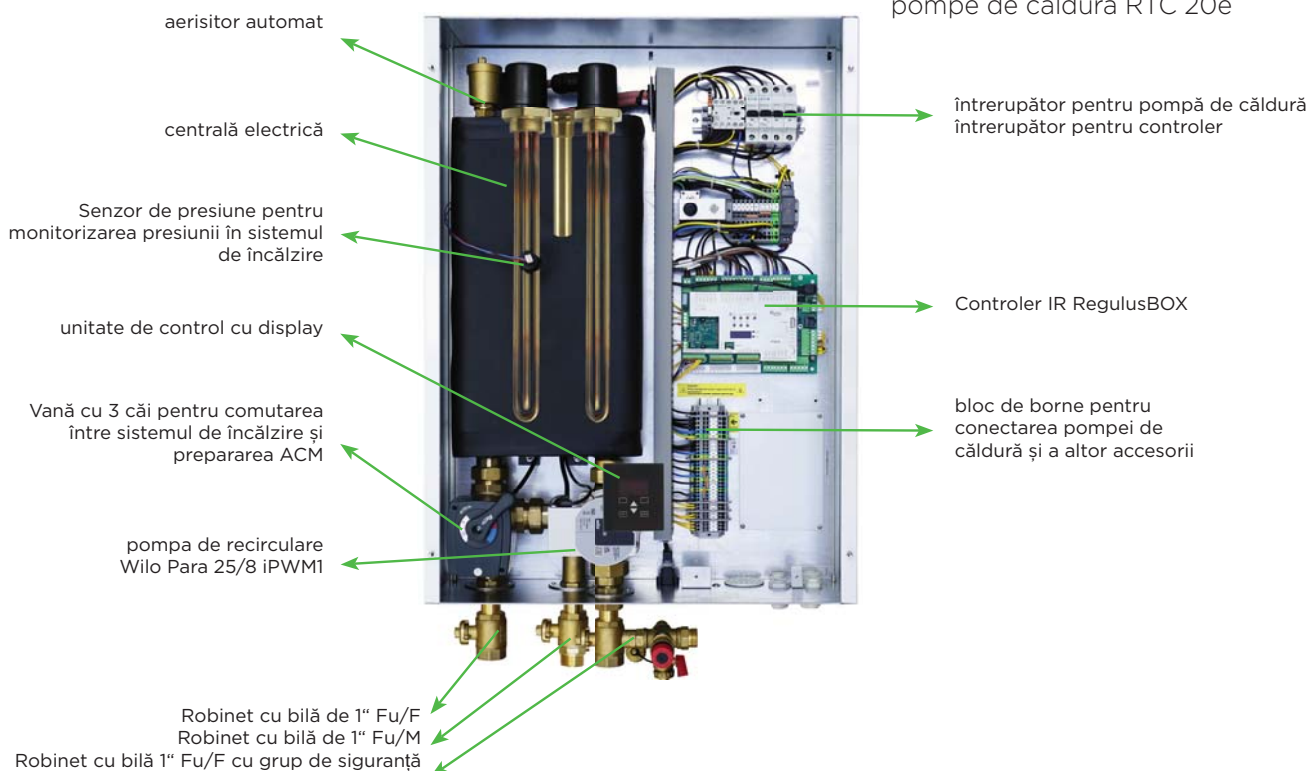
RegulusBOX CTC 3/3 pentru pompe de căldură EcoAir, EcoPart

### Cod: 18930

RegulusBOX RTC 3/1S pentru pompe de căldură RTC 6i, 13e

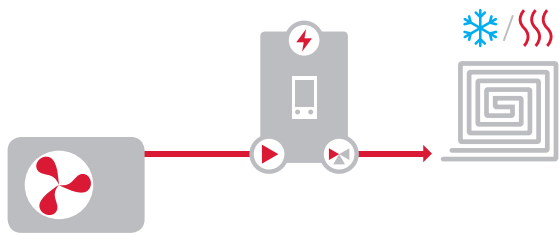
### Cod: 20025

RegulusBOX RTC 3/3S pentru pompe de căldură RTC 20e

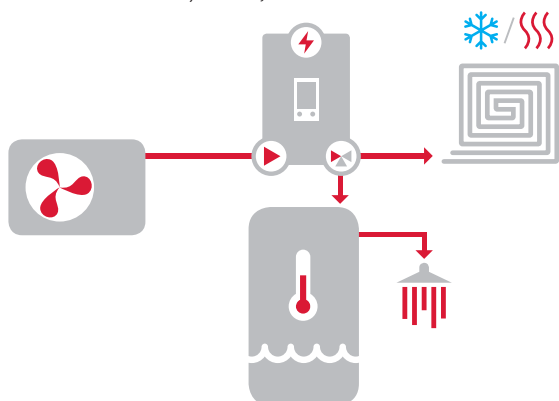


## EXEMPLE DE CONEXIUNI

RegulusBox combinat cu o pompă de căldură în sistemele de încălzire.



RegulusBox combinat cu o pompă de căldură și un rezervor de acumulare a apei calde în sisteme pentru încălzirea spațiului și preparare ACM.



RegulusBox combinat cu o pompă de căldură și un rezervor de acumulare combinat în sisteme de încălzire a spațiului și preparare ACM.

