

VNITŘNÍ JEDNOTKY S PŘÍPRAVOU TEPLÉ VODY

RegulusHBOX

Vnitřní stacionární jednotka s přípravou teplé vody. Přepínání tepelného čerpadla mezi vytápěním a přípravou TV zajišťuje vestavěný třícestný zónový ventil s pohonem.

RegulusHBOX je určen pro oddělené systémy a systémy s více otopnými okruhy (zapojení s akumulací nádrží).

Pomocí volitelného příslušenství je možné k jednotce připojit solární systém nebo jiný zdroj tepla.

RegulusHBOX CTC je určen k instalaci s invertorovými tepelnými čerpadly CTC EcoAir 614M a 622M a EcoPart 612M a 616M.

RegulusHBOX RTC je určen k instalaci s jednofázovými tepelnými čerpadly RTC 6i a 13e.



- Hygienická příprava teplé vody v nerezovém výměníku.
- Obsahuje elektrokotel 2-12 kW, tlakový snímač, oběhové čerpadlo, přepínací zónový ventil.
- Inteligentní regulátor s možností připojení k internetu a s ovládacím displejem, který je možné přemístit do obytné části domu, kde zároveň může plnit funkci pokojového čidla teploty i vlhkosti.
- S tepelnými čerpadly RTC umožňuje chlazení.

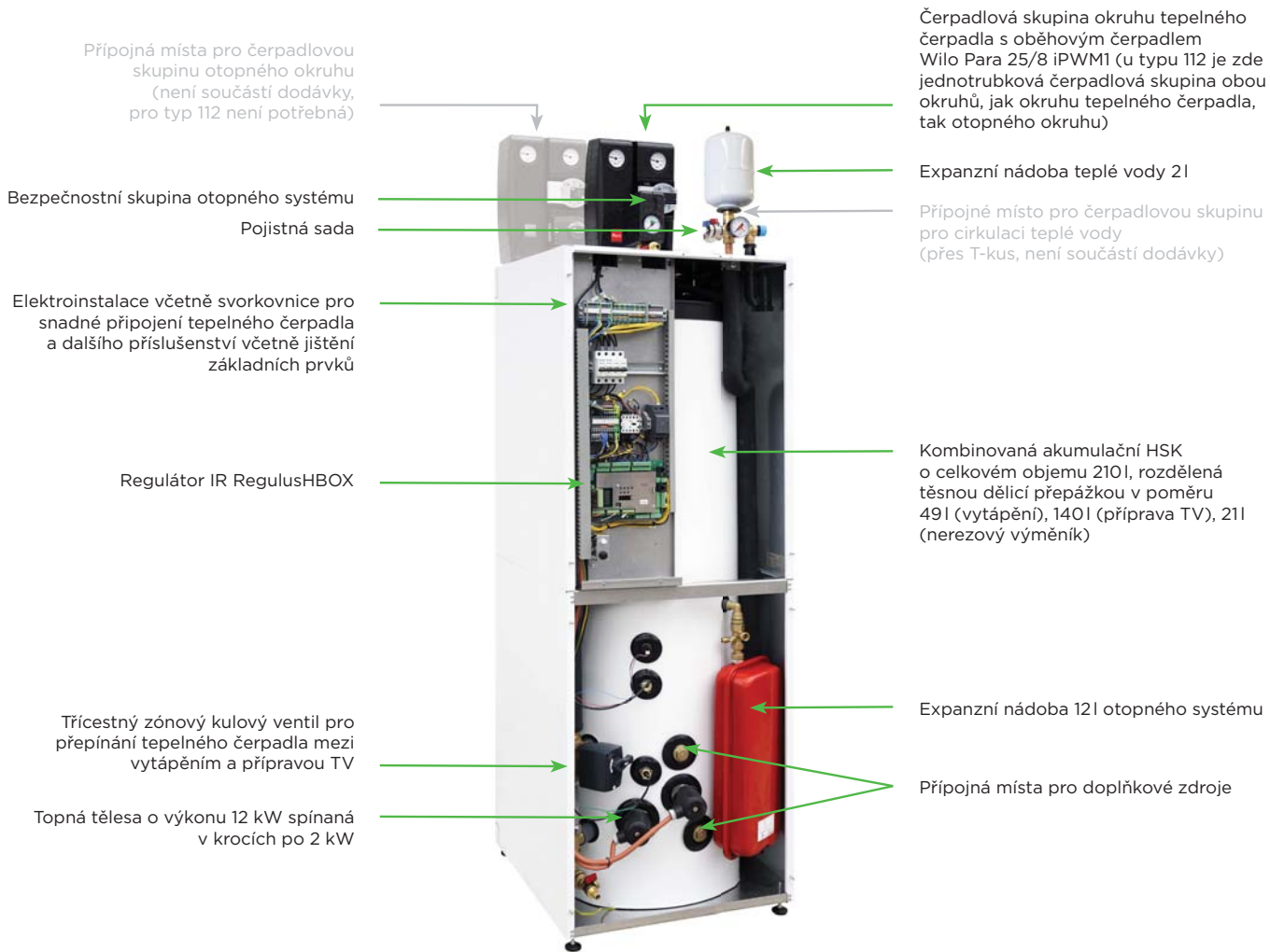
TECHNICKÉ PARAMETRY

RegulusHBOX

Rozměry	šířka	[mm]	595
	výška	[mm]	1725 (bez připojených pojistných a čerpadlových skupin)
	hloubka	[mm]	650
Hmotnost		[kg]	148
Objem otopné vody		[l]	49
Výkon elektrických topných těles		[kW]	2-12

RegulusHBOX 212 CTC 3/3
pro tepelná čerpadla CTC
s invertorem
obj. kód: 19896

RegulusHBOX 212 RTC 3/1S
pro tepelná čerpadla RTC 6i a 13e
obj. kód: 19935



PŘÍKLADY ZAPOJENÍ

RegulusHBOX v kombinaci s tepelným čerpadlem v systémech vytápění/chlazení a přípravy teplé vody.

