

HPI S 8 MR/E

TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH-VODA
„SPLIT INVERTER“

De Dietrich



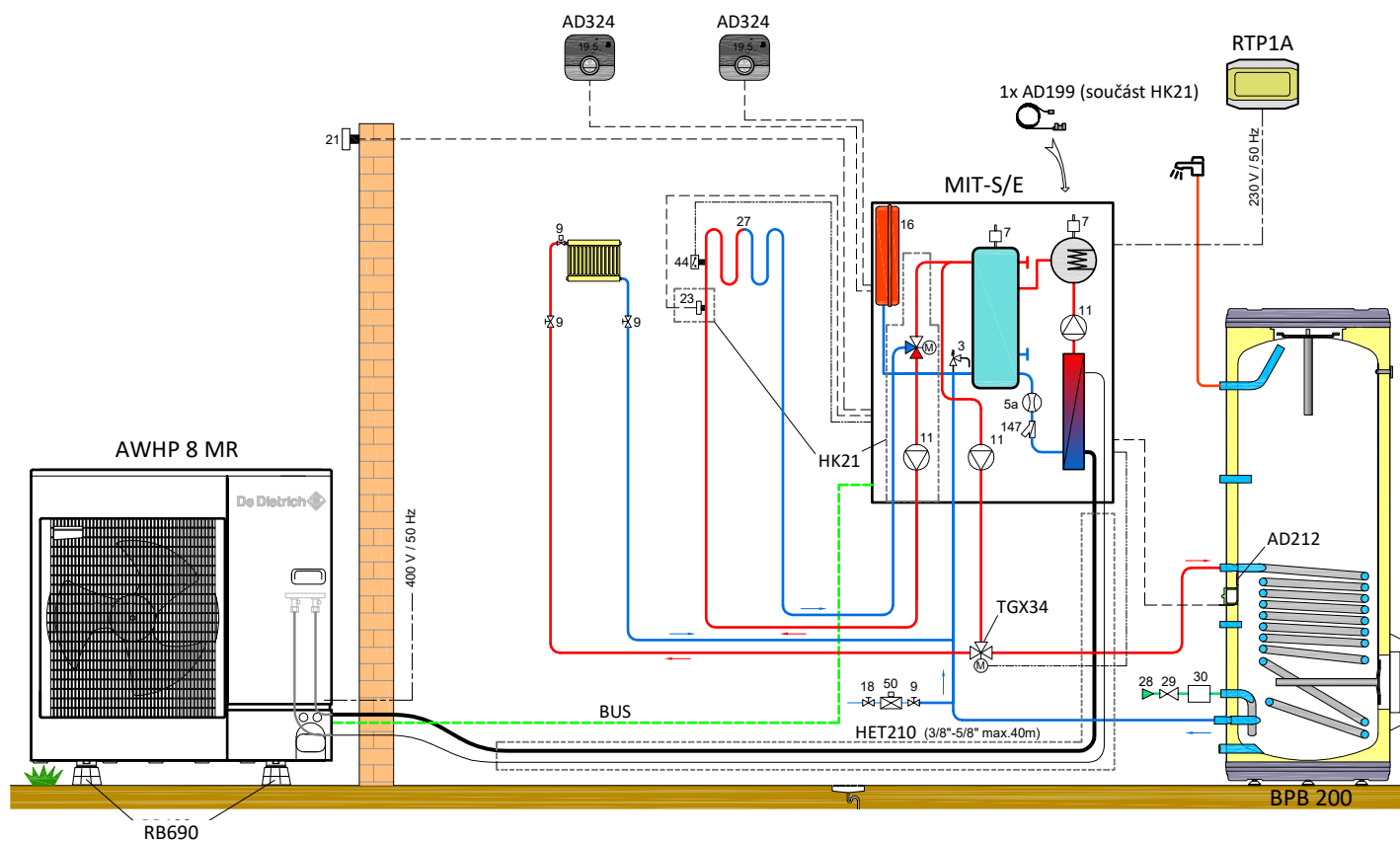
7

HPI S

POZOR - VZOR!

Schéma slouží pouze jako příklad použití. Nelze jej použít jako závazný projekční podklad! Veškeré dimenze (potrubí, oběhová čerpadla atd.) a konečné zapojení MUSÍ určit projektant!

- Vnitřní modul MIT-S/E s elektrickým dohřevem 12 kW
- 1 přímý okruh "radiátory"
- 1 směšovaný okruh "podlahové vytápění"
- Příprava TV prostřednictvím nezávislého ohřívače 200l



HLAVNÍ SOUČÁSTI

POPIS	BALENÍ	OBJ. Č.
Tepebné řerpadlo HPI S 8MR/E	---	7693044
Směšovací ventil + řerpadlo pro 2. okruh	HK21	100017830
Přepínací ventil vytápění/TV (Kv = 25)	TGX34	TGX34SMP
Zásobník TV BPB 200	EC610	100018094
Čidlo TV	AD212	100000030

PŘÍSLUŠENSTVÍ

POPIS	BALENÍ	OBJ. Č.
Prostorový termostat Smart TC° (2x)	AD324	7691375
Propojovací sada chladiva 3/8" + 5/8"		HET210
Elektrický rozvaděč RTP		RTP1A
Antivibrační podstavce na zem *		RB690