






THERMA V – tepelné čerpadlo vzduch/voda

MONOBLOK R290	Topný výkon (kW)	Napájení (V)	Typ venkovní jednotky	Typ vnitřní jednotky	El. ohřev (kW)	Max. výstup vody (°C)
Venkovní jednotka s ekologicky šetrným chladivem R290 s minimálním potenciálem globálního oteplování (tzv.GWP), vnitřní jednotka obsahuje el.ohřívач a expanzní nádobu, propojena s venkovní jednotkou vodním potrubím. Vnitřní jednotka PHCS0 obsahuje jen řídicí kartu a svorkovnici pro připojení příslušenství.						
	7	230	HM071HF.UB40	HN1616HC.NK0 / PHCS0	6	75
	9		HM091HF.UB40			
	12		HM121HF.UB60			
	14		HM141HF.UB60			
	16		HM161HF.UB60			
	7	400	HM073HF.UB40	HN1639HC.NK0 / PHCS0	9	
	9		HM093HF.UB40			
	12		HM123HF.UB60			
	14		HM143HF.UB60			
	16		HM163HF.UB60			

MONOBLOK R290 COMBI s integrovanou nádrží	Topný výkon (kW)	Napájení (V)	Typ venkovní jednotky	Typ vnitřní jednotky	El. ohřev (kW)	Max. výstup vody (°C)
Venkovní jednotka s ekologicky šetrným chladivem R290 s minimálním potenciálem globálního oteplování (tzv.GWP), vnitřní jednotka obsahuje el.ohříváč a expanzní nádobu, propojena s venkovní jednotkou vodním potrubím. Vnitřní jednotka je s nerezovou nádrží na TUV o objemu 200 l.						
	7	230 	HM071HF.UB40	HN1616HY.NK0	6	75
	9		HM091HF.UB40			
	12		HM121HF.UB60			
	14		HM141HF.UB60			
	16		HM161HF.UB60			
	7	400 	HM073HF.UB40	HN1639HY.NK0	9	
	9		HM093HF.UB40			
	12		HM123HF.UB60			
	14		HM143HF.UB60			
	16		HM163HF.UB60			

Tepelné čerpadlo pro ohřev vody	Objem (l)	Napájení (V)	Typové označení
Ohřívач vody pro vnitřní instalaci s tepelným čerpadlem, teplo odebírá buď z interiéru, nebo exteriéru pomocí vzduchotechnického potrubí.			
	200	230	WH20S.F5
	270	R134a	WH27S.F5