












## THERMA V – tepelné čerpadlo vzduch/voda

SPLIT MINI / SPLIT	Topný výkon (kW)	Napájení (V)	Typ venkovní jednotky	Typ vnitřní jednotky	El. ohřev (kW)	Max. výstup vody (°C)
Venkovní a vnitřní jednotka jsou propojeny chladivovým potrubím, veškeré vodní komponenty jsou umístěny ve vnitřní jednotce						
	4	230	HU041MR.U20	HN0613M.NK5	3	55
	5		HU051MR.U44	HN091MR.NK5	6	65
	6		HU061MR.U20	HN0613M.NK5	3	55
	7		HU071MR.U44	HN091MR.NK5	6	65
	9		HU091MR.U44	HN091MR.NK5	6	65

SPLIT COMBI s integrovanou nádrží	Topný výkon (kW)	Napájení (V)	Typ venkovní jednotky	Typ vnitřní jednotky	El. ohřev (kW)	Max. výstup vody (°C)
Venkovní a vnitřní jednotka jsou propojeny chladivovým potrubím, veškeré vodní komponenty jsou umístěny ve vnitřní jednotce. Vnitřní jednotka je s nerezovou nádrží na TUV o objemu 200 l.						
	4	230	HU041MR.U20	HN0613T.NK0	3	55
	5		HU051MR.U44	HN0913T.NK0		65
	6		HU061MR.U20	HN0613T.NK0		55
	7		HU071MR.U44	HN0913T.NK0		65
	9		HU091MR.U44	HN0913T.NK0		65

Vysokoteplotní SPLIT	Topný výkon (kW)	Napájení (V)	Typ venkovní jednotky	Typ vnitřní jednotky	El. ohřev (kW)	Max. výstup vody (°C)
Venkovní a vnitřní jednotka jsou propojeny chladivovým potrubím, veškeré vodní komponenty jsou umístěny ve vnitřní jednotce. Díky dvoustupňové kaskádové technologii je dosaženo výstupní vody o teplotě až 80 °C.						
	16	230 <b>R134a</b> 	HU161HA U33	HN1610H NK3	–	80

MONOBLOK S2	Topný výkon (kW)	Napájení (V)	Typ venkovní jednotky	Typ vnitřní jednotky	El. ohřev (kW)	Max. výstup vody (°C)
Ve venkovní jednotce jsou umístěny i veškeré vodní komponenty (výměník, expanzní nádoba, čerpadlo). Do objektu je vedeno pouze vodní potrubí.						
	5	230	HM051MRS.UA40	–	Bivalentní zdroj 3 kW nebo 6 kW jako povinné příslušenství	65
	7		HM071MRS.UA40			
	9		HM091MRS.UA40			
	12	230	HM121MRS.UB40			
	14		HM141MRS.UB40			
	16		HM161MRS.UB40			
	12	400	HM123MRS.UB40			
	14		HM143MRS.UB40			
	16		HM163MRS.UB40			