

# INTCON

## Принудительная конвекция Venterm

	Температура горячего теплоносителя, С	Расход горячего теплоносителя, л/ч			
		0%	50%	75%	100%
<b>Venterm 1000</b>	<b>75/65/20</b>	<b>15</b>	<b>116</b>	<b>128</b>	<b>139</b>
	70/60/20	13	103	112	124
	65/55/20	11	89	95	108
	60/50/20	9	75	82	93
	55/45/20	7	61	69	77
	50/40/20	5	42	47	51
	45/35/20	3	24	24	26
<b>Venterm 1250</b>	<b>75/65/20</b>	<b>19</b>	<b>137</b>	<b>152</b>	<b>170</b>
	70/60/20	16	122	136	151
	65/55/20	12	107	119	132
	60/50/20	11	92	102	112
	55/45/20	9	78	85	92
	50/40/20	7	53	58	62
	45/35/20	4	29	30	32
<b>Venterm 1450</b>	<b>75/65/20</b>	<b>23</b>	<b>211</b>	<b>232</b>	<b>258</b>
	70/60/20	21	189	208	230
	65/55/20	18	167	183	202
	60/50/20	14	144	158	174
	55/45/20	11	121	133	145
	50/40/20	9	81	88	95
	45/35/20	7	41	43	44
<b>Venterm 1750</b>	<b>75/65/20</b>	<b>31</b>	<b>238</b>	<b>268</b>	<b>296</b>
	70/60/20	26	213	239	264
	65/55/20	21	187	210	231
	60/50/20	17	162	181	200
	55/45/20	13	137	152	169
	50/40/20	11	100	118	137
	45/35/20	8	62	84	104
<b>Venterm 1950</b>	<b>75/65/20</b>	<b>38</b>	<b>282</b>	<b>318</b>	<b>352</b>
	70/60/20	31	252	282	313
	65/55/20	24	223	246	274
	60/50/20	21	194	213	237
	55/45/20	17	165	180	201
	50/40/20	13	133	148	164
	45/35/20	10	102	115	128