

MODEL		TOP KFW-52.2				TOP KFW-52.3			
Protok Vazduha		4100 m <sup>3</sup> /h				3800 m <sup>3</sup> /h			
Ventilator		220V/50Hz P=0,24kW I=1,1A n=1320o/min.							
MODEL		TOP KFW-52.2				TOP KFW-52.3			
Režim vode	T <sub>ul.</sub> [°C]	Q [ kW]	T <sub>iz.</sub> [°C]	? p [ kPa ]	qw [m <sup>3</sup> /h]	Q [ kW]	T <sub>iz.</sub> [°C]	? p [ kPa ]	qw [m <sup>3</sup> /h]
90/70°C	-15	<b>53,90</b>	24,3	7,37	2,38	<b>68,56</b>	38,9	7,28	3,03
	-10	<b>50,84</b>	27,0	6,68	2,24	<b>64,70</b>	40,8	6,63	2,86
	0	<b>44,71</b>	32,6	5,4	1,97	<b>57,07</b>	44,8	5,43	2,52
	10	<b>38,57</b>	38,1	4,24	1,7	<b>49,36</b>	48,8	4,31	2,18
	15	<b>35,48</b>	40,8	3,71	1,57	<b>45,49</b>	50,7	3,79	2,01
80/60°C	-15	<b>47,42</b>	19,5	6,05	2,08	<b>60,46</b>	32,5	6,03	2,66
	-10	<b>44,35</b>	22,3	5,42	1,95	<b>56,66</b>	34,5	5,44	2,49
	0	<b>38,20</b>	27,8	4,24	1,68	<b>48,93</b>	38,4	4,331	2,15
	10	<b>32,04</b>	33,3	3,19	1,41	<b>41,19</b>	42,4	3,29	1,81
	15	<b>28,94</b>	36,1	2,71	1,27	<b>37,31</b>	44,3	2,83	1,64
70/50°C	-15	<b>40,86</b>	14,8	4,81	1,79	<b>52,34</b>	26,1	4,86	2,29
	-10	<b>37,79</b>	17,5	4,24	1,65	<b>48,46</b>	28,1	4,31	2,12
	0	<b>31,62</b>	23,0	3,18	1,38	<b>40,71</b>	32,0	3,28	1,78
	10	<b>25,42</b>	28,5	2,24	1,11	<b>32,91</b>	35,9	2,37	1,44
	15	<b>22,29</b>	31,2	1,83	0,98	<b>28,97</b>	37,8	1,95	1,27

Dimenzije : 750 x 700 x 375 mm

Q [ kW]	- Toplotna moć kalorifera
T <sub>ul.</sub> [°C]	- Ulazna temperatura vazduha
T <sub>iz.</sub> [°C]	- Izlazna temperatura vazduha
T <sub>para</sub> [°C]	- Temperature pare na ulazu
qw [m <sup>3</sup> /h]	- Protok vode kroz kalorifer
? p [ kPa ]	- Pad pritiska na strani vode
? Pv[ Pa ]	- Pad pritiska na strani vazduha