

# Nagrzewnica wodna HEATER

## Parametry techniczne

PARAMETRY TECHNICZNE	HEATER CONDENS						DESTYFIKATOR	
	CR ONE	CR1	CR2	CR3	CR3 MAX	CR4 MAX	MIX1/MIX2	
index	WA0015	WA0016	WA0017	WA0018	WA0025	WA0026	WA0022/27	
sugerowany zakres mocy grzewczej*	kW	5-25	10-35	15-50	20-70	35-95	40-120	-
moc grzewcza (70/50°C)/ $\Delta T$ przyrost temperatury powietrza**	kW/°C	13 kW/25°C	16 kW/13°C	26 kW/22°C	35 kW/34°C	53 kW/35°C	68 kW/44°C	-
moc chłodząca (7/12°C) / $\Delta T$ spadek temperatury powietrza ***	kW/°C	-	-	5,2 kW/5°C	8,1 kW/8°C	12,7 kW/8°C	15 kW/9°C	-
ilość rzędów nagrzewnicy		2	1	2	3	3	3	-
wydatek powietrza - III bieg	m <sup>3</sup> /h	1600	3900	3350	2950	5600	5100	4800/7200
głośność w odległości 5 m - III bieg	dB	52	62	60	60	58	58	54/49
średnica króćców	"	1/2	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	-
napięcie zasilania silnika V/Hz 230/50	W/A	124/0,58	250/1,08	250/1,08	250/1,08	520/2,2	520/2,2	250/520

\*przedział mocy grzewczej jest podawany dla zakresu temperatury czynnika grzewczego 50/30-120/90°C i temperatury powietrza wlotowej 0°C, III bieg wentylatora

\*\* dla temperatury powietrza wlotowego 0°C

\*\*\* dla temperatury powietrza wlotowego 25°C