

	VC 226/7-2 (E-PL), jednofunkcyjny	VCW 226/7-2 (E-PL), dwufunkcyjny
Maksymalna temperatura wody grzewczej na zasilaniu (nastawa fabryczna - d.71)	75°C	75°C
Obszar regulacji temperatury wody grzewczej na zasilaniu	30 ... 80°C	30 ... 80°C
Maksymalne dopuszczalne ciśnienie (PMS)	0,3 MPa (3,0 bar)	0,3 MPa (3,0 bar)
Znamionowy przepływ wody ($\Delta T = 20$ K)	797 l/h	797 l/h
Ciśnienie dyspozycyjne przy przepływie nominalnym ($\Delta T = 20$ K), przewód obejściowy w położeniu fabrycznym	0,024 MPa	0,024 MPa
Przybliżona objętość kondensatu (odczyn pH między 3,5 a 4,0) przy 50/30°C	1,87 l/h	1,87 l/h
Pojemność naczynia rozszerzalnościowego	8,0 l	8,0 l
Maksymalna moc ogrzewania	automatycznie	automatycznie
Zakres mocy znamionowej (P) przy 50/30°C	7,2 ... 20,1 kW	7,2 ... 20,1 kW
Zakres mocy znamionowej (P) przy 80/60°C	6,6 ... 18,5 kW	6,6 ... 18,5 kW
Obszar mocy ogrzewania - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (P)	6,8 ... 24,4 kW	6,8 ... 24,4 kW
Maksymalne obciążenie cieplne - instalacja grzewcza (Qmaks.)	18,7 kW	18,7 kW
Minimalne obciążenie cieplne - instalacja grzewcza (Qmin.)	6,8 kW	6,8 kW
Maksymalne obciążenie cieplne - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (Qmaks.)	24,5 kW	24,5 kW
Minimalne obciążenie cieplne - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (Qmin.)	6,8 kW	6,8 kW
Zakres mocy znamionowej (P) przy 50/30°C	7,2 ... 20,1 kW	7,2 ... 20,1 kW
Zakres mocy znamionowej (P) przy 80/60°C	6,6 ... 18,5 kW	6,6 ... 18,5 kW
Obszar mocy ogrzewania - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (P)	6,8 ... 24,4 kW	6,8 ... 24,4 kW
Maksymalne obciążenie cieplne - instalacja grzewcza (Qmaks.)	18,7 kW	18,7 kW
Minimalne obciążenie cieplne - instalacja grzewcza (Qmin.)	6,8 kW	6,8 kW
Maksymalne obciążenie cieplne - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (Qmaks.)	24,5 kW	24,5 kW

Minimalne obciążenie cieplne - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (Q _{min.})	6,8 kW	6,8 kW
Zakres mocy znamionowej (P) przy 50/30°C	7,2 ... 20,1 kW	7,2 ... 20,1 kW
Zakres mocy znamionowej (P) przy 80/60°C	6,6 ... 18,5 kW	6,6 ... 18,5 kW
Obszar mocy ogrzewania - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (P)	6,8 ... 24,4 kW	6,8 ... 24,4 kW
Maksymalne obciążenie cieplne - instalacja grzewcza (Q _{maks.})	18,7 kW	18,7 kW
Minimalne obciążenie cieplne - instalacja grzewcza (Q _{min.})	6,8 kW	6,8 kW
Maksymalne obciążenie cieplne - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (Q _{maks.})	24,5 kW	24,5 kW
Minimalne obciążenie cieplne - ciepła woda lub dogrzewanie zasobnika (Q _{min.})	6,8 kW	6,8 kW
Sprawność znormalizowana przy 50/30°C	107,5%	107,5%
Znamionowy współczynnik sprawności przy 80/60°C	98,9%	98,9%
Klasa energetyczna dla grzania	A	A
Klasa energetyczna dla ciepłej wody użytkowej	-	A
Zasilanie	230 V/50Hz	230 V/50Hz
Stopień ochrony elektrycznej	IP X4D	IP X4D
Znamionowy przepływ wody ($\Delta T = 20 K$)	797 l/h	797 l/h
Masa netto	30kg	30,8kg
Poziom hałasu w pomieszczeniach wewn.	43,4	47,1
Wymiary (wys.x szer. x gł.)	720 x 440 x 335mm	720 x 440 x 335mm