

Modell	AC-8,3PR290220	AC-11,4PR290220	AC-14,8PR290220	AC-14,8PR290380	AC-22,0PR290380
<b>Heizbedingung - Umgebungstemp. (DB/WB) : 7/6°C, Wassertemp. Innen/Außen) : 30/35°C</b>					
Heizleistungsbereich (kW)	3,3-8,3	4,5-11,4	5,9-14,8	5,9-14,8	8,8-22,0
Heizleistungsbereich (kW)	0,64-2,18	0,85-2,95	1,13-3,83	1,13-3,83	1,68-5,77
COP-Bereich	3,81-5,17	3,86-5,29	3,86-5,22	3,86-5,22	3,81-5,24
<b>DHW Bedingung - Umgebungstemp. (DB/WB) : 7/6°C, Wassertemp. Innen/Außen) : 15/55°C</b>					
Heizleistungsbereich (kW)	3,7-7,4	5,2-10,2	6,6-13,2	6,6-13,2	7,8-17,6
Heizleistungsbereich (kW)	0,79-2,10	1,10-2,87	1,41-3,73	1,41-3,73	1,67-5,01
COP-Bereich	3,52-4,69	3,55-4,71	3,54-4,67	3,54-4,67	3,51-4,66
<b>Kühlbedingung - Umgebungstemp. (DB/WB) : 35/24°C, Wassertemp. Innen/Außen) : 12/7°C</b>					
Kühlleistungsbereich (kW)	2,4-5,8	3,3-8,2	4,3-10,8	4,3-10,8	6,2-15,3
Kühlleistungsbereich (kW)	0,79-2,19	1,08-3,07	1,39-3,99	1,39-3,99	1,99-5,60
EER-Bereich	2,65-3,04	2,67-3,06	2,71-3,10	2,71-3,10	2,73-3,12
ErP-Pegel (35°C)	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Kältemittel	R290				
Stromversorgung	230V/1Ph/50Hz/60Hz			380V/3Ph/50Hz-60Hz	

Modell	AC-8,3PR290220	AC-11,4PR290220	AC-14,8PR290220	AC-14,8PR290380	AC-22,0PR290380
Durchmesser Rohr (mm)	DN25	DN25	DN25	DN25	DN25
Maximaler Hub der Wasserpumpe (m)	9	9	12	12	12
Lärm dB (A)	<47	<50	<52	<52	<53
Nettogewicht (kg)	105	115	160	160	165
Nettoabmessungen (L/B/H) mm	1080x460x820	1080x475x970	1080x480x1060	1080x480x1060	1080x480x1372
Betrieb Umgebungstemp. (°C)	-25-65°C				
Betriebswassertemperatur (°C)	20-65°C (DHW)				
Betriebswassertemperatur (°C)	20-70°C (Heizung)				
Betriebswassertemperatur (°C)	7-35°C (Kühlung)				