

Modell		FXP-40-380.S	FXP-60-475.S	FXP-80-565.S	FXP-100-665.S	FXP-120-770.S	FXP-140-850.S	FXP-160-995.S	FXP-180-1155.S
Kältemittel	--	R290 (Propan)							
Verdichterbauart	--	Hubkolbenverdichter - halbhermetisch - HC							
Leistungsregelung	--	Stufenlos (1 x FU)							
Heizleistung	kW	<b>27,4</b>	<b>31,6</b>	<b>37,7</b>	<b>43,7</b>	<b>51,0</b>	<b>56,5</b>	<b>65,1</b>	<b>76,8</b>
Leistungsaufnahme gesamt	kW	10,08	10,71	12,88	14,83	17,41	19,26	22,25	26,27
COPh	--	2,72	2,95	2,93	2,95	2,93	2,93	2,93	2,92
Anzahl Kältemittelkreisläufe	Stk.	1							
Anzahl Verdichter	Stk.	1							
Kältemittelfüllmenge	kg	0,9	1,0	1,2	1,4	1,5	1,8	2,3	2,4
<b>Verflüssiger</b> Medium Wasser - Temperaturniveau 47/55 °C									
Anzahl	Stk.	1							
Volumenstrom	m³/h	3,0	3,5	4,2	4,8	5,6	6,2	7,2	8,5
Druckverlust gesamt	kPa	13	15	15	16	23	18	14	21
<b>Verdampfer</b> Medium Wasser/MEG30% - Temperaturniveau 0/-3 °C									
Anzahl	Stk.	1							
Kälteleistung	kW	<b>17,4</b>	<b>20,8</b>	<b>24,9</b>	<b>28,8</b>	<b>33,6</b>	<b>37,2</b>	<b>43,0</b>	<b>50,7</b>
Volumenstrom	m³/h	5,4	6,4	7,7	8,9	10,4	11,5	13,3	15,7
Druckverlust gesamt	kPa	47	56	58	58	58	61	61	63
<b>Abmessungen und Gewicht</b>									
Länge	mm	1.833							
Breite	mm	650							
Höhe	mm	1.180							
Transportgewicht	kg	330	380	400	400	430	450	480	500
<b>Schallangaben</b> Hüllflächenverfahren ohne Reflektion									
Schallleistungspegel	dB(A)	68	76	76	77	78	78	79	80
Schalldruckpegel in 10 m	dB(A)	35	43	43	44	45	45	46	47
<b>Elektrische Daten</b>									
Stromversorgung	V/Ph/Hz	400 / 3 / 50							
Anschlussstromstärke	A	18	23	26	30	35	39	46	58

