

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	36,0	42,3	50,6	58,5	67,9	75,4	87,5	102,7
Leistungsaufnahme gesamt	kW	11,33	12,15	14,52	16,89	19,78	21,84	25,34	29,66
COPh	--	3,18	3,48	3,48	3,46	3,43	3,45	3,45	3,46
Anzahl Kältemittelkreisläufe	Stk.	1							
Anzahl Verdichter	Stk.	1							
Kältemittelfüllmenge	kg	1,0	1,2	1,3	1,6	1,9	2,0	2,3	2,7
Verflüssiger Medium Wasser - Temperaturniveau 47/55 °C									
Anzahl	Stk.	1							
Volumenstrom	m³/h	3,9	4,6	5,5	6,4	7,4	8,2	9,5	11,2
Druckverlust gesamt	kPa	9	11	11	12	12	13	14	15
Verdampfer Medium Wasser/MEG30% - Temperaturniveau 8/5 °C									
Anzahl	Stk.	1							
Kälteleistung	kW	24,6	30,0	35,8	41,5	48,0	53,4	61,9	72,9
Volumenstrom	m³/h	7,6	9,3	11,1	12,8	14,9	16,5	19,2	22,6
Druckverlust gesamt	kPa	65	64	70	71	71	74	77	83
Abmessungen und Gewicht									
Länge	mm	1.833							
Breite	mm	650							
Höhe	mm	1.180							
Transportgewicht	kg	300	380	400	420	420	460	490	520
Schallangaben 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
Elektrische Daten									
Stromversorgung	V/Ph/Hz	400 / 3 / 50							
Anschlussstromstärke	A	18	23	26	30	32	39	46	58

