

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	31,6	38,3	45,3	52,8	61,5	68,2	79,1	93,0
Leistungsaufnahme gesamt	kW	7,95	9,16	10,79	12,63	14,86	16,24	18,82	22,08
COP _H	--	3,97	4,18	4,20	4,18	4,19	4,20	4,20	4,21
Anzahl Kältemittelkreisläufe	Stk.	1							
Anzahl Verdichter	Stk.	1							
Kältemittelfüllmenge	kg	1,1	1,3	1,6	1,9	2,2	2,4	2,5	3,0
Verflüssiger Medium Wasser - Temperaturniveau 30/35 °C									
Anzahl	Stk.	1							
Volumenstrom	m ³ /h	5,5	6,6	7,9	9,2	10,6	11,8	13,7	16,1
Druckverlust gesamt	kPa	18	19	19	21	21	23	25	27
Verdampfer Medium Wasser/MEG30% - Temperaturniveau 0/-3 °C									
Anzahl	Stk.	1							
Kälteleistung	kW	23,8	29,3	34,7	40,5	47,1	52,2	60,6	71,2
Volumenstrom	m ³ /h	7,3	8,9	10,6	12,3	14,3	15,9	18,4	27,7
Druckverlust gesamt	kPa	54	56	61	59	64	64	65	69
Abmessungen und Gewicht									
Länge	mm	1.833							
Breite	mm	650							
Höhe	mm	1.180							
Transportgewicht	kg	340	420	440	440	450	500	500	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	35	39	46	58

