

FWE-CT/CF

Tabla de capacidades en modo de calefacción : intercambiador de calor adicional

Temperatura ambiente 85/81h °C		Temp. de entrada/salida de agua									
		50/45°C				19/15°C 60/50°C				70/60°C	
Modelo	Caudal de aire	Capacidad de calefacción	Caudal de agua	Caída de la presión de agua	Capacidad de calefacción	Caudal de agua	Caída de la presión de agua	Capacidad de calefacción	Caudal de agua	Caída de la presión de agua	
	m ³ /h	kW	l/h	kPa	kW	l/h	kPa	kW	l/h	kPa	
FWE 02	142	0,80	141,00	4,80	1,00	88,00	2,00	1,30	114,00	3,10	
	232	1,20	201,00	9,00	1,40	124,00	3,70	1,90	162,00	5,80	
	302	1,40	241,00	12,40	1,70	149,00	5,10	2,30	194,00	8,00	
	416	1,70	297,00	18,20	2,10	183,00	7,40	2,80	239,00	11,70	
FWE 03	256	1,40	241,00	14,40	1,70	150,00	6,00	2,30	195,00	9,30	
	371	1,80	313,00	22,90	2,30	195,00	9,50	2,90	252,00	14,80	
	501	2,20	383,00	33,00	2,80	238,00	13,70	3,60	308,00	21,30	
	626	2,60	443,00	42,90	3,20	275,00	17,70	4,10	356,00	27,60	
FWE 04	257	1,50	256,00	17,60	1,90	161,00	7,50	2,40	207,00	11,40	
	377	2,00	338,00	28,90	2,50	211,00	12,10	3,20	273,00	18,70	
	571	2,60	449,00	48,20	3,30	280,00	20,10	4,20	362,00	31,10	
	835	3,30	574,00	75,20	4,20	357,00	31,10	5,40	462,00	48,50	
FWE 06	414	2,30	390,00	42,40	2,80	245,00	17,90	3,70	314,00	27,40	
	618	3,00	515,00	70,20	3,80	323,00	29,40	4,80	416,00	45,30	
	905	3,90	664,00	110,90	4,80	415,00	46,20	6,20	535,00	71,50	
	1193	4,60	790,00	152,20	5,70	493,00	63,10	7,40	636,00	98,10	
FWE 07	569	3,10	526,00	83,30	3,80	331,00	35,30	4,90	424,00	53,90	
	846	4,00	692,00	136,90	5,00	434,00	57,50	6,50	558,00	88,50	
	1173	5,00	858,00	202,20	6,30	538,00	84,50	8,00	691,00	130,50	
	1548	5,90	1022,00	277,60	7,40	639,00	115,60	9,60	823,00	179,00	
FWE 08	684	3,60	614,00	115,90	4,50	386,00	49,00	5,80	496,00	75,00	
	1001	4,60	797,00	185,60	5,80	500,00	78,00	7,50	643,00	120,00	
	1386	5,70	985,00	272,60	7,20	617,00	113,90	9,20	793,00	175,90	
	1742	6,60	1136,00	353,00	8,30	711,00	147,10	10,60	914,00	227,60	
FWE 10	804	4,20	729,00	177,70	5,30	459,00	75,40	6,80	588,00	115,00	
	1199	5,60	959,00	291,70	7,00	603,00	122,90	9,00	773,00	188,60	
	1729	7,10	1216,00	449,10	8,90	763,00	188,20	11,40	980,00	289,90	
	2166	8,10	1398,00	578,90	10,20	876,00	241,70	13,10	1126,00	373,40	

Temperatura ambiente 85/81h °C		Temp. de entrada/salida de agua								
		50/45°C				20/15°C 60/50°C			70/60°C	
Modelo	Caudal de aire	Capacidad de calefacción	Caudal de agua	Caída de la presión de agua	Capacidad de calefacción	Caudal de agua	Caída de la presión de agua	Capacidad de calefacción	Caudal de agua	Caída de la presión de agua
	m ³ /h	kW	l/h	kPa	kW	l/h	kPa	kW	l/h	kPa
FWE 02	142	0,80	136,00	4,50	1,00	85,00	1,90	1,30	111,00	3,00
	232	1,10	193,00	8,40	1,40	120,00	3,50	1,80	158,00	5,50
	302	1,30	231,00	11,60	1,70	144,00	4,80	2,20	189,00	7,70
	416	1,70	286,00	16,90	2,10	177,00	7,00	2,70	233,00	11,20
FWE 03	256	1,30	232,00	13,40	1,70	146,00	5,70	2,20	190,00	8,90
	371	1,70	301,00	21,40	2,20	189,00	9,00	2,90	246,00	14,20
	501	2,10	369,00	30,80	2,70	231,00	12,90	3,50	301,00	20,40
	626	2,50	426,00	40,00	3,10	266,00	16,70	4,00	348,00	26,40
FWE 04	257	1,40	247,00	16,50	1,80	156,00	7,10	2,40	202,00	10,90
	377	1,90	325,00	27,00	2,40	205,00	11,50	3,10	266,00	17,90
	571	2,50	432,00	45,00	3,20	272,00	19,00	4,10	353,00	29,80
	835	3,20	553,00	70,20	4,00	346,00	29,40	5,30	451,00	46,40
FWE 06	414	2,20	375,00	39,60	2,80	237,00	17,00	3,60	307,00	26,30
	618	2,90	496,00	65,60	3,60	313,00	27,90	4,70	406,00	43,40
	905	3,70	640,00	103,60	4,70	403,00	43,70	6,10	522,00	68,50
	1193	4,40	761,00	142,00	5,60	478,00	59,70	7,20	621,00	93,90
FWE 07	569	2,90	506,00	77,90	3,70	321,00	33,50	4,80	415,00	51,70
	846	3,90	667,00	127,90	4,90	421,00	54,50	6,30	545,00	84,80
	1173	4,80	827,00	188,90	6,10	522,00	80,10	7,90	675,00	125,00
	1548	5,70	984,00	259,30	7,20	620,00	109,40	9,40	804,00	171,50
FWE 08	684	3,40	592,00	108,30	4,40	375,00	46,50	5,60	484,00	71,90
	1001	4,50	768,00	173,50	5,60	486,00	73,90	7,30	627,00	114,90
	1386	5,50	949,00	254,70	7,00	599,00	107,90	9,00	775,00	168,50
	1742	6,40	1094,00	329,80	8,00	690,00	139,30	10,40	893,00	218,10
FWE 10	804	4,10	702,00	166,20	5,20	446,00	71,50	6,70	575,00	110,30
	1199	5,40	924,00	272,70	6,80	585,00	116,50	8,80	755,00	180,30
	1729	6,80	1172,00	419,70	8,60	741,00	178,30	11,10	957,00	277,80
	2166	7,80	1347,00	540,80	9,90	850,00	229,00	12,80	1100,00	357,80