

ČÁST 7: TECHNICKÉ SPECIFIKACE

		PEW		PEI	PEC 6405 - PEC 9405	PEC 5507 - PEC 6507	PEB 6408	PEC 5406 - PEC 6406	PEB 6708
RYCHLOST 1	Napětí (A)	0,5	0,6	0,5	0,5	1	0,6	0,6	0,5
	Výkon (W)	105	90	120	70	135	80	80	110
	Průtok (m ³ /h)	180	230	200	190	250	190	155	210
	Tlak (mmH2O)	130	155	170	150	160	160	180	155
	Hlučnost (dB)	36	35	39,7	43	40	45	44	34,5
RYCHLOST 2	Napětí (A)	0,6	0,9	0,6	0,6	1,2	0,9	0,6	0,6
	Výkon (W)	125	120	130	90	170	110	95	125
	Průtok (m ³ /h)	260	310	265	225	310	400	175	290
	Tlak (mmH2O)	200	205	230	165	180	190	205	235
	Hlučnost (dB)	43	42	43,6	47,5	48	54	50	43
RYCHLOST 3	Napětí (A)	0,7	1,5	0,7	0,8	1,6		0,9	0,7
	Výkon (W)	145	185	150	110	220		110	150
	Průtok (m ³ /h)	335	500	360	400	500		400	375
	Tlak (mmH2O)	265	245	290	180	200		225	285
	Hlučnost (dB)	48	52	49	51,5	55		53	49
RYCHLOST 4	Napětí (A)	0,8		0,8					0,8
	Výkon (W)	170		175					175
	Průtok (m ³ /h)	450		455					470
	Tlak (mmH2O)	310		325					320
	Hlučnost (dB)	53		53,4					53,5
RYCHLOST 5	Napětí (A)	1		1					1
	Výkon (W)	210		210					210
	Průtok (m ³ /h)	750		750					750
	Tlak (mmH2O)	350		365					380
	Hlučnost (dB)	61		60,2					61
Vstupní napětí		220 - 240 V ~ 50 Hz	220 - 240 V ~ 50 Hz	220 - 240 V ~ 50 Hz	220 - 240 V ~ 50 Hz	220 - 240 V ~ 50 Hz	220 - 240 V ~ 50 Hz	220 - 240 V ~ 50 Hz	220 - 240 V ~ 50 Hz
Průměr výstupu vzduchu		150 mm	150 mm	150 mm	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm

POZNÁMKA: Výše uvedená data podléhají změnám.