



- Diagonálne obežné koleso s trojrozmernými zakrivenými lopatkami
- EC motor
- Integrovaný elektronický
- Variabilná regulácia rýchlosti
- Interné elektronické monitorovanie teploty
- Plastový kryt

— Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Spotreba energie P_1	W	9	8	9	12	12
Otáčky n	1/min	3577	3619	3638	3628	3624
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	62	62	63	62	63
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	61	61	63	63	64
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	43	42	42	43	44

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	62	24	36	44	58	58	55	51	40
Výstup	L_{WA6}	63	27	37	47	58	58	57	53	43
Opláštenie	L_{WA2}	43	26	27	31	37	32	38	36	26

EM 100L EC 02 145801	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	0,2 A
Teplota okolia A	40 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t_M	40 °C
Regulácia rýchlosti	PWM
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	0,8 kg
Póly	-
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	IPX2
Min. prevádzková teplota	-

