



- 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	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3
Spotreba energie P <sub>1</sub>	W	23	23	27	30	26
Otáčky n	1/min	3794	3792	3808	3783	3783
Hľadina akustického tlaku - sanie L <sub>WA5</sub>	dB(A)	67	67	67	66	66
Hľadina akustického tlaku - výtlak L <sub>WA6</sub>	dB(A)	70	69	70	68	69
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L <sub>WA2</sub>	dB(A)	56	55	55	60	57

Akustický výkon (L <sub>W</sub> ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L <sub>WA5</sub>	66	32	41	48	60	60	59	58	52
Výstup	L <sub>WA6</sub>	68	39	41	46	62	63	64	61	53
Opláštenie	L <sub>WA2</sub>	60	36	38	55	58	41	43	40	33

EM 150 EC 02   145795	
Napätie U <sub>N</sub>	230 V 1~
Elektrický prúd max	0,3 A
Teplota okolia A	40 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t <sub>M</sub>	40 °C
Regulácia rýchlosti	PWM
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	1,0 kg
Póly	-
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	IPX2
Min. prevádzková teplota	-

