



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

### — Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9
Spotreba energie P <sub>1</sub>	W	280	280	282	281	282
Otáčky n	1/min	2716	2786	2453	2455	2609
Hľadina akustického tlaku - sanie L <sub>WA5</sub>	dB(A)	82	80	77	76	79
Hľadina akustického tlaku - výtlak L <sub>WA6</sub>	dB(A)	85	83	80	79	82
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L <sub>WA2</sub>	dB(A)	72	73	69	69	71

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>	76	33	46	60	67	72	70	70	61
Výstup	L <sub>WA6</sub>	79	31	47	67	73	75	72	70	62
Opláštenie	L <sub>WA2</sub>	69	29	33	45	59	68	53	44	33

EM 315 EC 01   130708	
Napätie U <sub>N</sub>	230 V 1~
Elektrický prúd max	2,0 A
Teplota okolia A	45 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t <sub>M</sub>	45 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	6,9 kg
Póly	-
IP motora	IP33
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-30 °C

