



- 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	1,7	1,5	2,0	2,0	1,9
Spotreba energie $P_1$	W	248	225	299	301	287
Otáčky n	1/min	3830	3877	3729	3715	3842
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	83	83	82	79	81
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	87	86	86	83	85
Hľadina akustického tlaku - opláštenie $L_{WA2}$	dB(A)	68	68	67	64	65

Akustický výkon ( $L_W$ ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		$\Sigma$	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	$L_{WA5}$	79	34	46	58	70	74	73	72	66
Výstup	$L_{WA6}$	83	34	46	58	72	79	78	72	67
Opláštenie	$L_{WA2}$	64	45	39	49	59	61	57	50	42

EM 250 EC 02   130491	
Napätie $U_N$	230 V 1~
Elektrický prúd max	2,1 A
Teplota okolia A	45 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu $t_M$	45 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	4,1 kg
Póly	-
IP motora	IP33
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-30 °C

