



- Diagonálne obežné koleso s trojrozmernými zakrivenými lopatkami
- Plastové opláštenie
- Regulovateľné otáčky
- Integrovaný termokontakt
- Vrátane montážnej konzoly

### — Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	0,4	0,3	0,4	0,5	0,5
Spotreba energie $P_1$	W	80	77	92	100	103
Otáčky n	1/min	2845	2875	2779	2742	2720
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	72	72	72	75	76
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	76	75	76	75	78
Hľadina akustického tlaku - opláštenie $L_{WA2}$	dB(A)	62	61	60	59	61

Akustický výkon ( $L_W$ ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		$\Sigma$	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	$L_{WA5}$	73	33	42	54	61	70	67	62	51
Výstup	$L_{WA6}$	75	33	43	56	63	71	70	62	53
Opláštenie	$L_{WA2}$	58	29	31	43	46	51	56	47	40

EL 200 E2 01   116527	
Napätie $U_N$	230 V 1~
Elektrický prúd max	0,5 A
Teplota okolia A	45 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu $t_M$	45 °C
Regulácia rýchlosti	V
Ochrana motora	TMI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	2,9 kg
Póly	2
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

