



- Diagonálne obežné koleso s trojrozmernými zakrivenými lopatkami
- Plastové opláštenie
- 3-rýchlostný alebo plynule regulovateľný
- Integrovaný termokontakt
- Vrátane montážnej konzoly

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	44	45	49	52	52
Otáčky n	1/min	2840	2821	2770	2743	2740
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	69	67	67	66	67
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	70	68	67	66	66
Hľadina akustického tlaku - opláštenie $L_{WA2}$	dB(A)	59	57	56	55	55

Akustický výkon ( $L_W$ ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		$\Sigma$	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	$L_{WA5}$	66	31	41	47	59	62	60	56	46
Výstup	$L_{WA6}$	66	33	40	49	58	62	60	56	45
Opláštenie	$L_{WA2}$	55	31	33	36	45	51	51	44	30

EL 125 E2M 01   122230	
Napätie $U_N$	230 V 1~
Elektrický prúd max	0,2 A
Teplota okolia A	80 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu $t_M$	80 °C
Regulácia rýchlosti	3-2-1
Ochrana motora	TAI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	2,4 kg
Póly	2
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

