



- Diagonálne obežné koleso s trojrozmernými zakrivenými lopatkami
- Plastové opláštenie
- Integrovaný termokontakt

		Prevádzkový bod				
		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Spotreba energie $P_1$	W	27	26	28	29	28
Otáčky n	1/min	2539	2583	2525	2520	2551
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	57	56	56	57	59
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	60	58	59	60	61
Hľadina akustického tlaku - opláštenie $L_{WA2}$	dB(A)	52	51	51	52	53

Akustický výkon ( $L_W$ ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		$\Sigma$	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	$L_{WA5}$	56	26	42	47	50	51	50	45	32
Výstup	$L_{WA6}$	59	27	37	46	52	54	55	51	35
Opláštenie	$L_{WA2}$	51	30	38	36	49	44	31	28	11

EM 150 E2 01   137588	
Napätie $U_N$	230 V 1~
Elektrický prúd max	0,3 A
Teplota okolia A	40 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu $t_M$	40 °C
Regulácia rýchlosti	-
Ochrana motora	TAI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	1,0 kg
Póly	2
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	IPX2
Min. prevádzková teplota	-25 °C

