



- Diagonálne obežné koleso s trojrozmernými zakrivenými lopatkami
- Opláštenie z pozinkovaného plechu
- Regulovateľné otáčky
- Integrovaný termokontakt
- Vrátane montážnej konzoly

— Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	0,7	0,6	0,8	0,8	0,7
Spotreba energie P_1	W	164	145	174	179	168
Otáčky n	1/min	2833	2876	2824	2822	2845
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	77	74	72	72	75
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	81	78	78	77	79
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	59	58	54	53	55

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	71	-	36	54	61	66	67	66	55
Výstup	L_{WA6}	76	-	38	64	68	71	70	66	55
Opláštenie	L_{WA2}	52	-	36	46	44	47	46	42	37

EL 250 E2 01 112382	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	1,0 A
Teplota okolia A	55 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t_M	55 °C
Regulácia rýchlosti	V
Ochrana motora	TMI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	6,4 kg
Póly	2
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

