



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

— Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	1,1	0,9	1,2	1,2	1,1
Spotreba energie P_1	W	242	198	263	273	250
Otáčky n	1/min	2862	2888	2819	2813	2838
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	80	77	75	76	79
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	84	81	79	81	82
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	64	62	58	56	58

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	76	-	43	61	67	69	71	71	59
Výstup	L_{WA6}	80	-	46	70	75	76	74	69	59
Opláštenie	L_{WA2}	56	-	38	44	48	52	50	48	42

EL 315 E2 03 117010	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	1,6 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	8,4 kg
Póly	2
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

