



- 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	2,1	1,7	2,3	2,3	2,1
Spotreba energie P_1	W	465	385	515	527	476
Otáčky n	1/min	2801	2850	2776	2772	2809
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	84	80	76	78	81
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	88	84	81	83	85
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	68	66	61	61	63

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	77	-	47	65	70	70	71	71	70
Výstup	L_{WA6}	83	-	50	72	76	78	76	72	67
Opláštenie	L_{WA2}	60	-	43	48	52	56	53	53	47

EL 315 E2 01 112202	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	3,2 A
Teplota okolia A	70 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t_M	70 °C
Regulácia rýchlosti	V
Ochrana motora	TMI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	15,0 kg
Póly	2
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

