



- 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	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6
Spotreba energie P_1	W	142	126	150	151	140
Otáčky n	1/min	1441	1455	1438	1437	1447
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	72	68	64	66	69
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	76	70	67	69	71
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	55	51	48	49	52

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	66	-	46	55	59	60	59	59	45
Výstup	L_{WA6}	69	-	56	57	63	65	60	57	43
Opláštenie	L_{WA2}	49	-	41	38	40	43	40	42	25

EL 355 E4 01 112369	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	1,0 A
Teplota okolia A	80 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t_M	80 °C
Regulácia rýchlosti	V
Ochrana motora	TMI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	13,5 kg
Póly	4
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	IPX4
Min. prevádzková teplota	-25 °C

