



- 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	3,7	3,0	4,2	4,2	3,8
Spotreba energie P ₁	W	842	694	955	957	856
Otáčky n	1/min	2802	2866	2776	2776	2810
Hľadina akustického tlaku - sanie L _{WA5}	dB(A)	88	83	79	80	84
Hľadina akustického tlaku - výtlak L _{WA6}	dB(A)	91	87	83	85	87
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L _{WA2}	dB(A)	72	69	63	64	66

Akustický výkon (L _W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L _{WA5}	80	-	47	67	70	75	74	72	66
Výstup	L _{WA6}	84	-	54	71	78	80	78	73	66
Opláštenie	L _{WA2}	64	-	47	55	56	59	57	55	46

EL 355 E2 01 112757	
Napätie U _N	230 V 1~
Elektrický prúd max	5,4 A
Teplota okolia A	45 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t _M	45 °C
Regulácia rýchlosti	V
Ochrana motora	TMI
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	17,3 kg
Póly	2
IP motora	IP00
IP Svorkovnica	IP44
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-25 °C

