



- Maximálna teplota 120 °C
- EC-motor mimo obežného kolesa
- Regulovateľné otáčky
- Výklopná sekcia ventilátora
- Odtoková vanička
- Zvukovo izolované
- Hliníkový kryt AlMg3

— Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	1,3	2,3	3,5	3,2	2,6
Spotreba energie P ₁	W	258	506	786	706	583
Otáčky n	1/min	2997	3000	2998	3000	3000
Hľadina akustického tlaku - sanie L _{WA5}	dB(A)	81	80	81	86	87
Hľadina akustického tlaku - výtlak L _{WA6}	dB(A)	81	81	81	85	86
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L _{WA2}	dB(A)	-	-	-	-	-

Akustický výkon (L _W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L _{WA5}	84	57	64	77	81	77	74	71	71
Výstup	L _{WA6}	84	66	68	80	79	76	73	68	67
Opláštenie	L _{WA2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DVNI 280 EC 30 145175	
Napätie U _N	230 V 1~
Elektrický prúd max	3,7 A
Teplota okolia A	40 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t _M	120 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	36,7 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

