



- 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	3,0	5,3	8,3	7,8	6,2
Spotreba energie P_1	W	382	738	1183	1106	873
Otáčky n	1/min	2000	2001	2001	2001	2000
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	80	79	78	83	86
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	80	79	80	85	87
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}	82	49	66	76	78	75	72	67	60
Výstup	L_{WA6}	84	52	68	80	79	75	70	66	58
Opláštenie	L_{WA2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DVNI 400 EC 30 145178	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	8,8 A
Teplota okolia A	50 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t_M	120 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	62,8 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

