



- Maximálna teplota 120 °C
- EC-motor mimo obežného kola
- 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	2,9	5,1	8,4	7,4	6,2
Spotreba energie P_1	W	340	722	1228	1084	889
Otáčky n	1/min	1629	1641	1637	1640	1641
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	80	78	82	85	86
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	77	76	78	82	83
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	48	68	77	79	75	73	77	67
Výstup	L_{WA6}	81	53	69	78	76	73	67	64	57
Opláštenie	L_{WA2}	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DVNI 450 EC 30 145180	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	8,9 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	103,4 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

