



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

### — Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	1,3	2,0	2,9	2,7	2,2
Spotreba energie P <sub>1</sub>	W	250	445	651	594	494
Otáčky n	1/min	3989	3995	3998	3997	3996
Hľadina akustického tlaku - sanie L <sub>WA5</sub>	dB(A)	83	81	80	84	86
Hľadina akustického tlaku - výtlak L <sub>WA6</sub>	dB(A)	85	84	85	89	90
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L <sub>WA2</sub>	dB(A)	-	-	-	-	-

Akustický výkon (L <sub>W</sub> ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L <sub>WA5</sub>	84	48	61	74	79	78	75	72	71
Výstup	L <sub>WA6</sub>	88	56	67	75	85	82	81	75	72
Opláštenie	L <sub>WA2</sub>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

DVN 225 EC 30   144837	
Napätie U <sub>N</sub>	230 V 1~
Elektrický prúd max	3,1 A
Teplota okolia A	40 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t <sub>M</sub>	120 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	20,0 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

