



- Maximálna teplota 120 °C
- EC-motor mimo obežného kolesa
- Regulovateľné otáčky
- Dvojité opláštenie z pozinkovaného oceľového plechu
- Výklopný ventilátor
- S odtokom kondenzátu a tukov

— Rozsah kompatibilný s ErP

Prevádzkový bod		1	2	3	4	5
Elektrický prúd I	A	1,6	2,5	3,9	3,5	3,0
Spotreba energie P <sub>1</sub>	W	341	565	892	791	680
Otáčky n	1/min	3645	3652	3651	3651	3650
Hľadina akustického tlaku - sanie L <sub>WA5</sub>	dB(A)	87	86	86	90	91
Hľadina akustického tlaku - výtlak L <sub>WA6</sub>	dB(A)	89	88	86	89	90
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L <sub>WA2</sub>	dB(A)	80	80	78	79	80

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>	89	49	70	78	87	79	79	76	72
Výstup	L <sub>WA6</sub>	89	52	67	80	83	82	83	78	72
Opláštenie	L <sub>WA2</sub>	79	51	68	71	69	71	74	69	64

MPS 250 EC 30   143072	
Napätie U <sub>N</sub>	230 V 1~
Elektrický prúd max	4,2 A
Teplota okolia A	50 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t <sub>M</sub>	120 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	36,4 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

