



- 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	3,8	6,8	9,9	8,6	6,9
Spotreba energie P_1	W	502	943	1417	1229	962
Otáčky n	1/min	3088	3099	3096	3095	3096
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	89	88	87	92	94
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	91	90	89	91	94
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	78	77	75	76	77

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	91	51	66	84	87	83	83	81	75
Výstup	L_{WA6}	91	53	65	80	82	86	86	81	75
Opláštenie	L_{WA2}	75	49	59	68	65	68	71	66	58

MPS 315 EC 30 149313	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	10,7 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	50,0 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

