



- Maximálna teplota 120 °C
- EC-motor mimo obežného kola
- 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	2,0	3,7	5,7	5,7	4,8
Spotreba energie P_1	W	458	836	1309	1318	1108
Otáčky n	1/min	2058	2063	2026	2026	2051
Hľadina akustického tlaku - sanie L_{WA5}	dB(A)	84	82	81	86	88
Hľadina akustického tlaku - výtlak L_{WA6}	dB(A)	85	84	83	86	89
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L_{WA2}	dB(A)	75	74	74	77	78

Akustický výkon (L_W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L_{WA5}	85	46	65	79	79	77	76	74	67
Výstup	L_{WA6}	86	48	63	80	77	80	79	76	67
Opláštenie	L_{WA2}	76	57	67	75	61	59	59	54	48

MPS 400 EC 21 139717	
Napätie U_N	230 V 1~
Elektrický prúd max	6,1 A
Teplota okolia A	45 °C
Max. teplota dopravovaného vzduchu t_M	120 °C
Regulácia rýchlosti	0-10V
Ochrana motora	TEC
Trieda ochrany motora	F
Hmotnosť	64,0 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-10 °C

