



- 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	3,2	5,5	8,7	9,1	8,0
Spotreba energie P ₁	W	422	770	1262	1340	1155
Otáčky n	1/min	1635	1642	1641	1640	1640
Hľadina akustického tlaku - sanie L _{WA5}	dB(A)	83	81	83	85	88
Hľadina akustického tlaku - výtlak L _{WA6}	dB(A)	84	83	83	86	89
Hľadina akustického tlaku - opláštenie L _{WA2}	dB(A)	70	70	70	73	75

Akustický výkon (L _W) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		Σ	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	L _{WA5}	84	52	69	79	77	76	75	73	64
Výstup	L _{WA6}	84	49	65	78	75	78	77	73	64
Opláštenie	L _{WA2}	71	46	59	70	56	60	56	54	44

MPS 450 EC 30 149322	
Napätie U _N	230 V 1~
Elektrický prúd max	9,7 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	74,0 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

