



- 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	10,1	9,0	7,4
Spotreba energie $P_1$	W	522	960	1488	1317	1048
Otáčky n	1/min	2546	2550	2550	2547	2547
Hľadina akustického tlaku - sanie $L_{WA5}$	dB(A)	88	87	87	91	93
Hľadina akustického tlaku - výtlak $L_{WA6}$	dB(A)	89	89	89	91	93
Hľadina akustického tlaku - opláštenie $L_{WA2}$	dB(A)	76	74	72	74	76

Akustický výkon ( $L_W$ ) dB(A)		Stredne frekvenčné pásmo								
		$\Sigma$	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
Vstup	$L_{WA5}$	90	49	67	84	83	82	82	81	75
Výstup	$L_{WA6}$	90	50	65	84	81	85	84	81	74
Opláštenie	$L_{WA2}$	74	48	60	69	63	67	67	61	53

MPS 355 EC 30   149316	
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	54,7 kg
Póly	-
IP motora	IP54
IP Svorkovnica	-
IP celého zariadenia	-
Min. prevádzková teplota	-20 °C

