

## Technické parametry Flair 325

Napájecí napětí	230V/50Hz										
Rozměry (hloubka x šířka x výška)	Verze 4/0: 560 x 750 x 650 mm; Verze 2/2: 560 x 750 x 710 mm										
Průměr přípojovacích hrdel	Ø 160 mm										
Průměr připojení kondenzátu	Ø 32 mm										
Hmotnost	37 kg										
Filtrace:	G4 (ISO ePM >50%) na přívodu možné rozšířit na F7										
Úroveň větrání	0	1			2		3		Max.		
Úroveň větrání (tovární nastavení)	50	100			150		250		325		
Přípustný ext. odpor potrubí (Pa)	2	6	9	24	21	53	59	148	100	250	
Jmenovitý výkon (bez předehřevu) [W]	6,1	6,6	7,6	10,3	15,1	21,0	46,6	69,1	87,5	144,5	
Jmenovitý proud (bez předehřevu) [A]	0,08	0,08	0,09	0,11	0,15	0,21	0,41	0,59	0,73	1,07	
Maximální jmenovitý proud (včetně předehřevu) [A]	6										
Cos φ	0,341	0,343	0,389	0,394	0,430	0,439	0,492	0,507	0,521	0,542	
<b>Akustický výkon L<sub>wa</sub></b>											
Vzduchový výkon [m <sup>3</sup> /h]					100	150	150	200	200	250	325
Úroveň akustického výkonu L <sub>wa</sub>	Statický tlak [Pa]				25	25	50	50	100	100	100
	Kryt jednotky [dB(A)]				27	34	35	40	41	46	50
	Odtah potrubí z domu [dB(A)]				32	38	40	44	46	49	54
	Přívod potrubí do domu [dB(A)]				44	49	51	55	57	62	69

## Charakteristika ventilátorů Flair 325

