

Technické parametry Flair 600

Napájecí napětí	230V/50Hz										
Rozměry (hloubka x šířka x výška)	660 x 850 x 800										
Průměr přípojovacích hrdel	Ø 200 mm										
Průměr připojení kondenzátu	Ø 32 mm										
Hmotnost	50 kg										
Filtrace:	ISO Coarse 60% (G4) na přívodu možné rozšířit na ISO ePM1 (F7)										
Úroveň větrání	0	1		2		3		Max.			
Úroveň větrání (tovární nastavení)	100	150		300		500		600			
Přípustný ext. odpor potrubí (Pa)	3	6	6	13	25	50	69	139	100	188	
Jmenovitý výkon (bez přehřevu) [W]	12,1	12,5	17,2	18,3	44,5	54,2	166,6	203,1	260,6	288,0	
Jmenovitý proud (bez přehřevu) [A]	0,18	0,19	0,23	0,24	0,46	0,55	1,45	1,71	2,11	2,3	
Maximální jmenovitý proud (včetně přehřevu) [A]	5,7										
Jmenovitý výkon přehřevu [W]	1000										
Cos φ	0,288	0,291	0,322	0,327	0,421	0,427	0,500	0,516	0,536	0,544	
Akustický výkon L_{wa}											
Vzduchový výkon [m ³ /h]							100	300	450	600	
Úroveň akustického výkonu L _{wa}	Statický tlak [Pa]						25	50	100	150	
	Kryt jednotky [dB(A)]						< 38,1	45,5	51,7	56,5	
	Výfuk vzduchu vně objektu [dB(A)]								62,6	76,0	
	Přívod vzduchu do objektu [dB(A)]						< 38,5	53,0	58,6	66,6	

Charakteristika ventilátorů Flair 600

