

Technické údaje

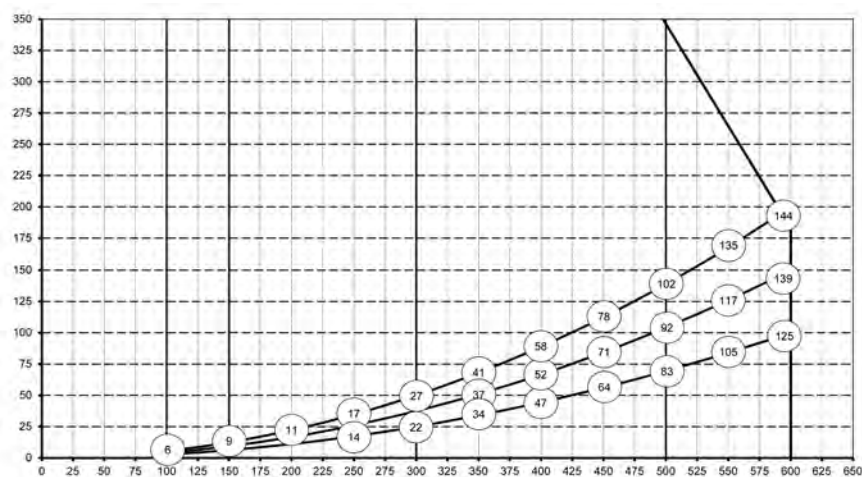
3.2 Technické informace CWL-2-600

CWL-2-600										
Napájecí napětí [V/Hz]	230 V/50 Hz									
Rozměry (š x v x h) [mm]	850 × 800 × 660									
Průměr potrubí [mm]	ø 200									
Vnější průměr vývodu kondenzátoru [mm]	ø 32									
Hmotnost [kg]	49									
Třída filtru	ISO Coarse 60 % (volitelný ISO ePM1.0 50 % pro přívod vzduchu)									
Nastavení ventilátoru (tovární nastavení)	0	1		2		3		max		
Tovární nastavení [m³/h]	100	150		300		500		600		
Přípustný odpor vzduchovodního systému [Pa]	3	6	6	13	25	50	69	139	100	188
Jmenovitý výkon (kromě přehříváče) [W]	12,1	12,5	17,2	18,3	44,5	54,2	166,6	203,1	260,6	288,0
Jmenovitý proud (kromě přehříváče) [A]	0,18	0,19	0,23	0,24	0,46	0,55	1,45	1,71	2,11	2,3
Max. jmenovitý proud (včetně zapnutého přehříváče) [A]	5.7									
Jmenovitý výkon přehříváče [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									
Kapacita ventilace [m³/h]		150	300	300	500	500	600	600	
Hladina akustického výkonu Lw(A)	Statický tlak [Pa]	25	50	100	100	150	100	150	
	Záření krytu [dB(A)]	37,5	45,5	46,0	56,0	54,5	56,5	56,5	
	Kanál „Odtah vzduchu“ [db(A)]	35,0	45,0	42,5	51,0	52,0	53,5	56,5	
	Vedení „Do hlavního prostoru“ [db(A)]	43,5	53,0	53,5	60,5	61,5	62,0	66,6	

*) Hluk vzduchovodu včetně koncové korekce
V praxi se tato hodnota může kvůli odchylkám v měření lišit o 1 dB(A).

Odpor vzduchovodního systému [Pa]



Průtoková rychlost [m³/h]

Poznámka:
Hodnota uvedená v kroužku značí kapacitu (ve wattech) jednotlivých ventilátorů.