

Model FPAK - I

Adiabatický chladič **Kuchyňské řady „K“** byl speciálně navržen pro velké a komerční kuchyně. Jeho hlavní náplní je poskytovat studený vzduch a současně kompenzovat vzduch nasávaný velkými digestoři, což brání nekontrolovanému přívodu vzduchu z venkovních prostor nebo ze sousedních místností.



Model	Typ ventilátoru	Chladicí Výkon kW	Cirkulace vzduchu m ³ / h	Průtok vzduchu m ³ / h	Filtrace
FPAK-I	Axiální	12	7.500	5.000	G2

Hlavní Charakteristiky

- hliníkový rám
 - kryt z nerez oceli
 - odpařovací panely tloušťky 100 mm
 - 88% účinnost nasycení
 - vysoká kapacita chlazení
 - elektronický ventil přívodu vody
 - automatické vypouštění vody
 - automatický cyklus čištění
 - zásuvka-&-zástrčka
 - hlavní vypínač na panelu zařízení
 - režim chlazení / větrání
 - 5-rychlostí ventilátoru
 - nízká spotřeba elektřiny
 - velmi nízká hmotnost
 - bez Legionely
- (testovací zpráva dostupná na vyžádání)

Aplikace

Chladič COLD AIR “K-řady” je zvláště vhodný pro komerční a velké profesionální kuchyně.

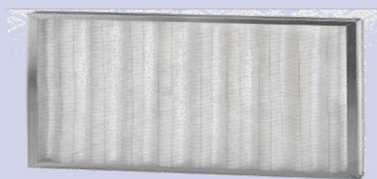


Technické charakteristiky

Typ ventilátoru		axiální
Napájecí napětí	V / Hz	230 / 50
Proud	A	3
Elektrický výkon	kW	0,45
Celkové rozměry D x Š x V	mm	1010 x 350 x 1070
Přívod vody Ø	"	3/4
Výpust vody Ø	mm	22
Celková váha Prázdný / Plný	Kg	55 / 75

Filtry

Filtrační část



Typ	Filtrační buňky
Třída filtrace	G2
Eurovent	EU4
Materiál	Syntetická ondulace
Rám	Pozinkovaná ocel
Filtrační účinnost	90%



Chladicí panely

Tloušťka	mm	100
Celková plocha	m ²	0,70
Účinnost nasycení	%	88

Testovací podmínky: T 33°C / RV 60%

Chladicí panely mohou být sundány / vyměněny buď čelně nebo bočně