

Multi Air Cleaner MAC 500

For et sundere og renere indeklima

Bekæmpelse af bakterier, vira og
svampesporer!

Et dårligt indeklima i de rum vi færdes i, påvirker vores livskvalitet og sundhed negativt. Ubehagelig lugt som følge af dårligt indeklima kan være slemt nok i sig selv. Men der er mange andre gener forbundet med indendørs luftforurening.

Hyppige symptomer ved dårligt indeklima:

Hovedpine - vejrtrækningsproblemer - træthed - astma

Ofte kan almindelig udluftning af boligen ikke gøre det. MAC 500 benytter UV-C teknologi til at fjerne bakterier, vira og svampesporer. Maskinen er let at installere og kan bruges i alle rum. Der er ingen bivirkninger ved brugen af MAC 500 og maskinen er godkendt af BST (Bedriftssundhedstjenesten)



Tekniske data

UV Lampe: 1 x 8 w	Driftslampe: 8000 timer
Spænding: 230 V	Længde: 310 mm
Strømforbrug: 25 w	Højde: 90 mm
Rumstørrelse: 60m ³	Bredde: 90 mm

MAC 500 modtog i år 2000 EU's miljøpris i kategorien
"Renere Teknologi"



Multi Air Cleaner MAC 500

4.1 Total Bakterie Tælling (TBC) and Total Svampe(-spore) Tælling (TFC)

Kumulativ tid (minutter)	TBC (CFU/m ³)	TFC (CFU/m ³)	SIAQG (CFU/m ³)
0	280	60	TBC: 500 TFC: 500
15	900	1190	
30	370	630	
45	310	320	
60	230	220	

Bemærkninger: Både bakterier og svampe(-sporer) blev introduceret til indendørsmiljøet sammen med almindelige luftbårne bakterier og svampe (-spore)kulturmedier i løbet af de første 5 minutter af testforløbet.

TBC & TFC vs Tid

