

AirMaid®

OZON GENERATOR

500 W

Moderne effektiv og miljørigtig teknologi til eliminering af lugt indendørs

ANVENDELSES- OMRÅDER

- KÆLDRE
- RYGERUM
- KONTORER
- GENBRUGSSTATIONER
- LEJLIGHEDER
- BÅDE
- CAMPINGVOGNE
- BILER

GARANTI

Alle AirMaid produkter leveres med 3 års garanti



LETVÆGTSMODELLEN TIL DEN ENKLE LUGTSANERING

AirMaid W er en mobil enhed, der også kan anvendes som en fast installation. Luftkvaliteten forbedres med en miljørigtig og udgiftsvenlig teknologi. AirMaid W neutraliserer lugt fra: affaldsrum, mad, tobaksos, skimmelsvamp, maling, osv. Bakterier og allergifremkaldende partikler i luften bliver også reduceret.

AIRMAID® W OZONE GENERATOR

- Effektiv luftbehandling - omgående effekt.
- Bedre end andre ozongenerators (CGC)
- Minimalt vedligehold og service
- Trinløs justering af ozonmængden



AirMaid® i affaldsrum



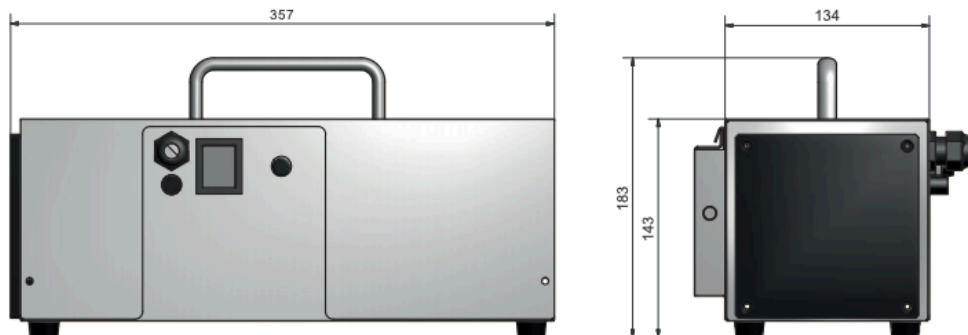
AirMaid® i kahytter

INSTALLATION

Produktet skal monteres på en horisontal flade, som vist på billedet nedenfor.

Bedste placering er 2 meter over gulv, da ozon er tungere end luft. Temperaturen i rummet hvor, 500 W placeres, må ikke overstige 40°C.

Vægbeslag kan tilkøbes.



The generator in the illustration is equipped with the optional wall mount with lock function.

CGC cellen i generatoren skal kontrolleres og event rengøres, samt filteret skiftes, mindst 1 gang årligt. Kontrolleres 3 mdr. efter installationen.

SERVICE OG VEDLIGEHOLD

CGC cellen i generatoren skal kontrolleres og rengøres, mindst 1 gang årligt. Filteret bør udskiftes hver 3. måned. SCANION anbefaler kontrol af cellerne hver 3 måned!

BRUG

Mængden af ozon kan justeres enkelt på den trinløse justering fra 0-500mg/h. 500 W bliver leveret med en 2,5meter kabel. 500 W kan fås med beslag til vægmontage.



AirMaid® er baseret på Interzons unikke Corona Glass Cell, hvor ozon produceres ved elektrisk udladning. CGC er en Interzon-opfindelse til ozonproduktion, med lang levetid og med meget lidt vedligeholdelse. CGC-teknologien har været på markedet siden 1996w

TEKNISK SPECIFICATION

AirMaid®	Ozone Capacity	Power	Voltage	Weight
500 W	0-500 mg/h	55 W	230 W 50/60 Hz	4 kg

Material: AISI 304 rustfrit stål

Dimension WxLxH: 135x360x145mm

Arbejdstemperatur: From -25 to +40°C

Ventilator 160 m3/h (ideal)