

## **Modell KOPENHAGEN**

### **KOPENHAGEN – der formschöne Beduftungsquader**

Hierbei handelt es sich um ein MONO-Gerät, das nach unserem „Glasgowverfahren“ arbeitet. Mittels einer Duftstoffpumpe werden die Duftnoten auf eine große Verdunstungsfläche befördert. Die Duftausbringung wird über eine SIEMENS-LOGO! Steuerung voll automatisch geregelt. Mit Hilfe eines 3-Stufenschalters haben Sie die Möglichkeit, 3 unterschiedlich vorprogrammierte Programme zu wählen. Die individuell programmierbaren Programme können jederzeit verändert werden. Darüberhinaus wird Sie das einfache Handling begeistern.

### **Charakteristika**

- mehrere Programme möglich, Steuerung über Siemens LOGO
- gleichmäßige Beduftung, **Kalt**verdunstung (Glasgow-Diffusionsverfahren)
- Reloading-Verfahren mittels Spezialpumpe.
- Duftstoffdosierung, Pumpintervalle und Ventilatorgeschwindigkeit regelbar
- keine Beduftungsspitzen, kein Versprühen oder Vernebeln von Duftstoff, daher keine Ablagerungen im Luftkanal oder auf Mobiliar
- leichte Handhabung, schneller und einfacher Duftstoffwechsel
- Gerät und seine Funktion entsprechen heutigem EU-Hygienestandard
- bisher unerreicht günstiges Preis-Leistungsverhältnis

### **Einsatzmöglichkeiten**

mit dem formschönen Gehäuse lässt sich das Gerät an vielen Standorten sichtbar aufstellen und nutzen: z.B. für folgende Branchen

- Kaufhäuser, Einzelhandel, Autohäuser, Möbelhäuser, Hotels, Büroanlagen,
- Messestände, Banken, Fitness-Zentren, SPA und Wellness, Kinos, Villen, etc.

### **Besonderheiten**

- Duftstoffwechsel schnell und einfach, komfortable Klapptür mit Schloss
- Speziell für Events auch kundenspezifische Farbgestaltungen möglich.

### **Reichweite**

- Die Beduftungsreichweite reicht bis zu 250m<sup>2</sup> oder 750m<sup>3</sup> (bei 3m Deckenhöhe).

### **Aufbau & Design**

- Material Stahl und Edelstahl, pulverbeschichtet lieferbar in weiß oder schwarz.

### **Form, Größe und Gewicht**

- Quader, B/H/T 135/450/175 mm, ca. 6,25 kg

## Technische Daten

- Ventilator: 120x120mm, 12 V/DC, 1.200mA, max. 195 cbm/Std. / 41 dBA
- Duftstoffverbrauch: 0,9g – 4,5g pro Betriebsstd. (bei Verwendung unserer Standard-Duftnoten)
- Duftstoffträger innenbeschichtete Alukartuschen mit 500g oder 1.000g Inhalt

## Optional gegen Aufpreis

- Wandhalter

