

# **Ultraschall Luftbefeuchter HU-25**

**PRODUKTINFORMATION** 



# Qualitativ hochwertige, nachhaltige Befeuchtung

- Edelstahl
- Geringer Energieverbrauch
- Optimale Hygiene
- Spülprogramm
- Eingebauter Ozongenerator (Option)
- Hohe Kapazität pro Transducer
- Geräuscharm
- Eingebauter Hygrostat
- Präzise Proportionalsteuerung
- Externe Steuerung 0-10 Volt



## **Qualitativ** hochwertig

Die Befeuchter der HU-Serie wurden speziell für das Befeuchten von Frischwaren entwickelt. Oberstes Ziel ist dabei eine absolute Hygienegarantie.

- Die Befeuchter werden aus chemisch poliertem Edelstahl 316L gefertigt, so dass sich an dem Material keine Bakterien festsetzen können und das Gerät einfach reinzuhalten ist.
- Ein automatisches Spülprogramm sorgt dafür, dass der Befeuchter stündlich gespült und wieder mit frischem Wasser aufgefüllt wird.
- Wenn der Befeuchter ausgeschaltet wird, wird das interne Reservoir automatisch entleert, so dass kein Wasser im Gerät zurückbleibt.
- Contronics liefert passende preisgünstige Filteranlagen, die auf dem Prinzip der Umkehrosmose basieren. Die Filter befreien das Wasser sowohl von Bakterien als auch von Kalk und N\u00e4hrstoffen
- Luftseitig wird zum Abtöten von aeroben Bakterien ein
  Ozongenerator eingesetzt. Nachts wird für die Dauer von
  2 Stunden Ozon in den Befeuchter und die angeschlossene
  Anlage eingespritzt. Ozon ist ein effektives Mittel zur schnellen
  und sicheren Abtötung von Bakterien auch in den kleinsten
  Ecken. Ozon (O<sub>3</sub>) ist ein instabiles Gas. Es verwandelt sich
  schnell und ohne Rückstände in normalen Sauerstoff (O<sub>2</sub>)

#### **Nachhaltig**

Nachhaltigkeit steht bei Contronics an erster Stelle.

- Eine positive Energiebilanz beim Kühlen. Der Energieverbrauch des Befeuchters wird durch die Energieeinsparung des Kühlgeräts mehr als ausgeglichen. Denn ein HU-25 liefert pro Stunde 0,4 KW an Kühlenergie (adiabatischer Effekt).
- Pro Jahr lassen sich die CO<sub>2</sub>-Emissionen mit einem HU-25 um 2,5 t reduzieren.
- Der Befeuchter leistet einen Beitrag zur Verbesserung der Nahrungskette. Es müssen viel weniger verdorbene Frischwaren weggeworfen werden. Der Abfallstrom wird um 50 % reduziert.
- Frische und hygienisch gelagerte Produkte leisten einen Beitrag zu einem gesünderen Leben.

# **Prämierte Entwicklung**

Befeuchter von Contronics sind die einzigen ihrer Art, die speziell für Frischwaren entwickelt wurden. Diese Innovation und ihr erfolgreicher Einsatz im Weltmarkt wurden mit dem begehrten Eureka Lynx Award ausgezeichnet.

Aufgrund der niedrigen Einbauhöhe ist der HU-25 besonders für den Einbau unter Kühltheken geeignet.

### **Technische Daten HU-25**

Transducerfrequenz 1,7 MHz

Maximale Leistung 0-1,2 kg / Stunde (Einstellbar) Lebensdauer transducers 10.000-20.000 Stunde

Größe Wassertröpfchen 1-3 mikron Durchmesser Ausblasflansches 2 x 40 mm Durchmesser Ansaugflansches 80 mm

Luftstrom Einstelbar (0 – 60 m³ 0 Pa)

Rohrlänge pro Ausblas 6 Meter Wasserleitungsdruck 1 – 6 bar Wasseranschluss ¾" Außen

Maximale Wasserhärte 8° dH (Verwendung von

entmineralisiertem Wasser wird

dringend empfohlen)

Spülfrequenz 1 x pro Stunde (Einstelbar)

Wasserabfluss ½" Außen Inhalt des Wasserbehälter 300 cm³

Netzspannung 230V ± 10% 50/60 Hz

Stromverbrauch 120W Umgebungstemperatur 0 °C bis 35 °C Wassertemperatur 5 °C bis 25 °C

Umgebungstemperatur im

Vergl. Zufurzur Lufttemperatur Nicht kondensierend
Abmessungen (LxWxH) 270 x 260 x 160 mm
Gehäuse Edelstahl 316L
Gewicht 8 kg

# Lieferbare Ausführungen

HU-25 Standardausführung mit

2 x 40 mm-Auslässen

HU-25OG Gleiche Ausführung mit eingebautem

Ozongenerator

HU-25-1X40 mit 1 x 40 mm-Auslass

HU-25OG-1X40 Gleiche Ausführung mit eingebautem

Ozongenerator

#### **HU-250G** (mit eingebautem Ozongenerator)

Ozonkapazität 20 mg / Stunde
Ozoneinschaltung über Zeitschaltuhr mit
Tagesprogrammierung

#### Zubehör

LP-10, LP-10BP Umkehrosmoseanlage
HS-91P Feuchtefühler mit Stecker

DZR-45 Externer Hygrostat mit Digitalanzeige
HTR-10 Raumhygrostat mit eingebautem

Feuchtigkeitssensor und

Fernbedienung

HS-91 Feuchtefühler

HK-01 Anschlusskabel 0 - 10 Volt (2m)

