

INSURICE SINGLE- I2000² SYSTEM

LIEFERT ERSTKLASSIGES WASSER FÜR ALLE EIS-
PRODUKTIONSMASCHINEN



VORTEILE

- + Die i2000² Patrone reduziert von Wasser verursachte Eismaschinenprobleme. Diese basieren auf Schmutz und gelösten Mineralstoffen, die Bestandteil des Wassers sein können und eine Kalkbildung begünstigen
- + Neues und optimiertes Micro-Pure II Filtermaterial hemmt das Bakterienwachstum
- + Reduziert den Chlorgesmack/Geruch und andere aggressive Schadstoffe
- + Die kontrollierte Abgabe eines Kalkstabilisators erhält die volle Funktionalität der Eismwürfelmaschine
- + Reduziert Wartungs- und Servicekosten durch verminderten Kalkaufbau, beseitigt dadurch mögliches Verstopfen der Leitungen und des Verdampfers sowie der Pumpe
- + Feinfiltration des Wassers durch patentiertes Anschwemmverfahren entfernt Schmutz und Partikel bis 0,5 Mikron
- + Reduziert mögliche gesundheitsschädigende Verunreinigungen wie Asbestfasern, Cryptosporidien und Giardien
- + Hygienischer Patronenwechsel; einfach, schnell und sauber durchzuführen. Interne Filterteile sind keiner Berührung oder Verunreinigung ausgesetzt

HINWEISE ZUR INSTALLATION

- Wählen Sie einen Installationsort aus, der stabil genug ist, um das volle Betriebsgewicht des Systems zu tragen
- Verwenden Sie eine 3/8" Wasserzuleitung
- Installieren Sie das System vertikal, die Patrone nach unten hängend und lassen Sie einen Freiraum von 5,0 cm - 6,5 cm (2 - 2 1/2") unter der Kartusche, um diese einfach wechseln zu können.
- Spülen Sie die Patronen, indem Sie für ca. 5 Minuten Wasser bei vollem Leistungsdruck durch den Filter laufen lassen.

HINWEISE ZUM BETRIEB

- Wechseln Sie die Patrone auf Basis einer regelmäßigen Routinewartung alle 6 Monate
- Wechseln Sie die Patrone, wenn deren Kapazität erreicht ist oder wenn der Druck unter 0,7 bar oder 10 psi fällt
- Die Durchflussmenge bei Betrieb darf 6,32 l/min (1,67 gpm) nicht übersteigen
- Spülen Sie die Patrone immer nach der Erstinstallation oder nach einem Kartuschenwechsel

ANWENDUNG

- Für Eismaschinenapplikationen
- Fast alle Eismwürfelmaschinen bis zu 350 kg/Tag
- Fast alle Crushed-Ice Maschinen bis zu 700 kg/Tag
- Bemessungskapazität: 34.110 l



INSURICE SINGLE-
I2000² SYSTEM:
4324-01

I2000² REPLACEMENT
CARTRIDGE:
EV961227

INSURICE SINGLE- I2000² SYSTEM

EIS

SPEZIFIKATION

Gesamtabmessungen: H 70 cm x B 15 cm x T 10 cm
(27,38" x 6" x 4")

Anschlusseingang: 3/8"

Anschlussausgang: 3/8"

Durchflussrate: Max. 6,3 l/pm (1,67 gpm)

Druckanforderungen: 0,7 - 8,6 bar (10 - 125 psi),
druckstabil

Temperatur: 2 - 38°C (35 - 100° F)

Transportgewicht: 3 kg

Betriebsgewicht: 4,5 kg

Keine elektrischen Anschlüsse erforderlich

Die Inhaltsstoffe oder andere Substanzen, die durch dieses System entfernt oder verringert werden, sind nicht unbedingt in Ihrem Wasser enthalten. Nutzen Sie dieses System nicht ohne entsprechende Desinfektion vor oder nach dem System, wenn das Wasser mikrobiologisch bedenklich ist oder bei Wasser von unbekannter Qualität. Systeme, die eine Zertifizierung für Zystenreduktion besitzen, können für desinfiziertes Wasser, das filterbare Zysten enthält, genutzt werden.



COMPONENT

System tested and certified by NSF International against NSF/ANSI Standard 42 and 53 for the reduction of:

Standard 42: Aesthetic Effects
Chemical Unit

Taste and Odor Reduction
Chlorine Reduction

Mechanical Filtration Unit
Particulate Reduction, Class I:
99.9+% reduction of particles
one - half micron and larger in
size

Standard 53: Health Effects

Mechanical Filtration Unit
Turbidity Reduction
Cyst Reduction
Asbestos Reduction

18.75"

