



Hoge bedrijfszekerheid en lange levensduur

Voor uw ijsmachine

- **Bescherming tegen zwevende delen** door een grof filter.
- **Optimale hygiëne** door een 0,2µm fijn filter, die microorganismen zoals E.Coli en pseudomonas fluorescens tegenhoudt.
- **Verkleint aanslag in de machine** door een geïntegreerde kalkstabilisator (polyfosfaat)
- **Beschermt tegen chloor, reuk- en smaakstoffen** door een actief koolfilter
- **Verbeterd de machinecapaciteit**
Een schone ijsmaker produceert meer en kwalitatief beter ijs.
- **Verlengt de serviceinterval van de ijsmaker**

Gebruik

- **Lange houdbaarheid door groter oppervlak**
Het waterfilter kan bij kleine machines 12 maanden gebruikt worden. Dan moet het patroon vervangen worden om een goede werking te behouden. Bij grotere machines wordt een wissel interval van 6 maanden aanbevolen.
- **Eenvoudige patroonswissel**
Het patroon kan gemakkelijk los- en vastgedraaid worden, door de gepatenteerde patroonhouder met bajonetsluiting.
- **Geschikt voor machine type:**

Waterfilter model A		ZBE30-10 tot ZBE 375
Waterfilter model B		ZBE 550 tot ZBE 1.200
Waterfilter Duo	2 x model B	UBE 1.500 tot 3.500

Bestelnummers

Waterfilter model A compleet		Art. nr. 970 2013 46
Waterfilter model B compleet		Art. nr. 970 2013 47
Waterfilter Duo compleet	2 x model B	Art. nr. 970 2013 48
Wisselpatroon model A		Art. nr. 970 2013 51
Wisselpatroon model B		Art. nr. 970 2013 52
Wisselpatroon model 2 x B		Art. nr. 970 2013 53



Patroon model B



Waterfilter Duo of Twin

Installatie

Mee geleverde onderdelen:

- Houder voor wandmontage
- Toevoerslang 3/4" voor filter en machine
- Koppeling 3/4" voor watertoe- en afvoer aan filter
- Indien nodig een terugslagklep ter plaatse verzorgen

Montage

Aan de onderkant 10 cm ruimte houden om filterpatroon te kunnen wisselen.

Technische gegevens

- **Temperatuur bereik** 5 - 38°C watertemperatuur
- **Geschikte waterdruk** 2 - 6 bar
- **Doorstroom hoeveelheid** patroon A: 90.000 liter
patroon B: 200.000 liter
- Patronen kunnen met vuilnis meegegeven worden

Het waterfilter is volgens drinkwaterrichtlijn V0 en NSF/FDA gecertificeerd. De filtering van micro organismen is met pseudomonas fluorescens getest en bewezen. Het gebruik van het filtersysteem geeft een aanwijsbare vermindering van kalkaanslag. Het filtersysteem is echter niet gelijkwaardig aan een waterbehandelingsinstallatie of ontkalkingsinstallatie en mag niet gebruikt worden in combinatie met microbiologisch vervuild- of chemisch behandeld water. In bepaalde grenswaarden kan Zieggra de werking van het filter niet garanderen.