



# Die Aspen Cold Cabinet Economy

## Beschreibung:

Diese Pumpe ist konstruiert worden, um unterhalb von Kühltheken eingebaut zu werden. Während des Abtau-Prozesses kann sie das Tauwasser aufnehmen, wenn es keinen natürlichen Ablauf gibt. Die Pumpe wird durch eine Hall-Steuerung geschaltet und hat eine maximale Förderhöhe von 30 m.

Sie besitzt einen Sicherheitsschalter über den z.B. ein Alarm geschaltet werden kann.

## DATENBLATT



### Technische Spezifikation:

- Tank und Abdeckung aus Spritzguss
- Behälterfassungsvermögen: 11 Liter
- Maximale Fördermenge: 225 Liter/h
- Maximale Förderhöhe: 30 Meter
- Thermisch geschützter 230 V-Motor
- 75W max. 0.35 A max.
- Sicherheitsschalter
- 2 Einfüllöffnungen: je 50 mm Ø
- Ausgangsstutzen: 10 mm Ø
- Netzanschluss per Stecker
- Schmutzfilter
- Zulässige Wassertemperaturen: 0 – 40°C

### Abmessungen:

**Höhe:** 100 mm **Breite:** 590 mm

**Tiefe:** 405 mm **Gewicht:** 4.9 kg

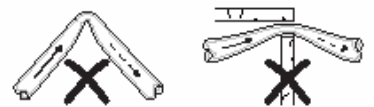
### Elektroanschlüsse:

<b>Braun:</b>	Phase
<b>Blue:</b>	Null-Leiter
<b>Grün/Gelb:</b>	Erde
<b>Schwarz:</b>	Öffnerkontakt
<b>Schwarz:</b>	Masse

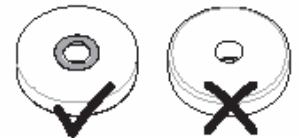
## Einbauanweisung:

Installieren Sie die Pumpe waagrecht.

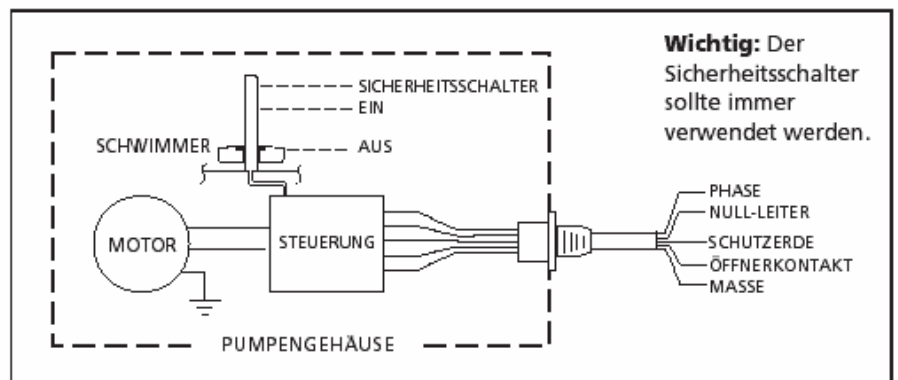
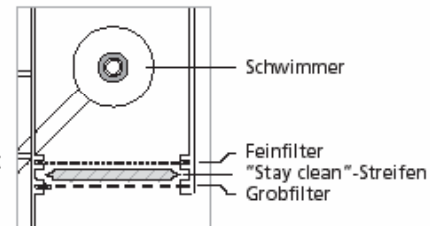
Achten Sie darauf, dass der Druckschlauch keine Knicke aufweist oder eingeklemmt ist. Der Druckschlauch muss einen Innendurchmesser von 9 mm haben und mit einer Klemme am Ausgangsstutzen befestigt werden.



Der Schwimmer muss immer mit dem Magneten nach oben auf der Führungsstange positioniert werden.



**Wichtig:** Aus Hygiene- und Leistungsgründen empfehlen wir dringend, einen antibakteriellen "Stay clean"-Streifen zu verwenden. Dieser Streifen muss zwischen die beiden Filter und nicht innerhalb der Schwimmerkammer gelegt werden.



### Wichtiger Wartungshinweis:

Spülen Sie die Pumpe alle 6 Monate oder wenn nötig öfter mit antibakteriellem Reinigungsmittel durch, um die Schlamm-Bildung zu verhindern. Ersatz- "Stay clean"-Streifen erhalten Sie von ASPEN.

**Bitte beachten Sie:** Überzeugen Sie sich, dass alle Chemikalien, die Sie benutzen, die Pumpe nicht angreifen.

