

ECO FLOWATCH® DESIGN

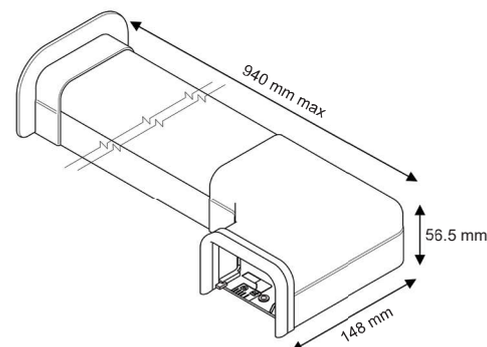
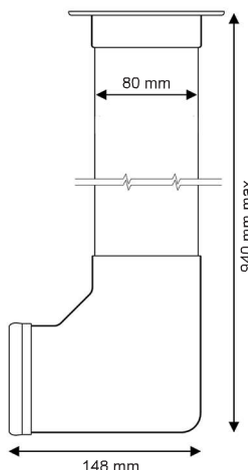
SICCOM

Komplettsatz mit Pumpe im Kanal für die Ableitung der Kondensate aus Klimageräten bis 10 kW / 36000 BTU.

Art.-Nr.: DE05LCD320



ECO



Schlauchdurchmesser

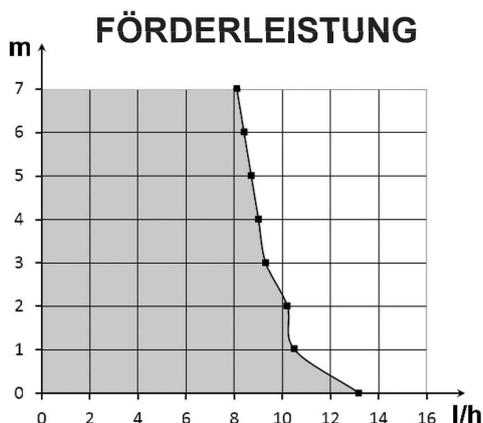
Saugseite: 6/9 mm - nicht im Lieferumfang
Druckseite: 6/9 mm - nicht im Lieferumfang



TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|------------------|
| Max. Förderleistung | 13.2 l/h |
| Max. Ansaughöhe | 1.5 m |
| Förderhöhe | 10 m |
| Elektrische Leistung | 19W |
| Spannung | 220-240V 50/60Hz |
| Alarm | Kein Alarm |
| Geräuschpegel | |
| Schutzart | IP20 |
| Überhitzungsschutz | Ja |
| Nennbetriebsart* | 100% |
| Stromkabel | 1.5 m |
| Abmessungen des Kanals | 80 x 55 x 800 mm |
| Zertifizierungen | CE, EAC |

* Die Pumpe kann bei Bedarf ohne Unterbrechung arbeiten.



VORTEILE



Möglichkeit, die Pumpe mit Abstand zu installieren

Dank des 1,5 m langen Kabels kann die Pumpe im Abstand vom Gerät installiert werden, um den Geräuschpegel zu senken und die Installation zu erleichtern.



Der abnehmbare WASSERDICHTER TANK

The reservoir, which can be removed for easy maintenance, now has a waterproof seal!



Integrierter Filter

Im Tank integrierter Kunststofffilter. Er verhindert, dass grober Schmutz die Pumpe beschädigt.



Mitgeliefertes Zubehör

Alle notwendigen Zubehörteile sind in der Verpackung enthalten.



Kompakte Pumpe

Äußerst klein, Pumpe und Reservoir sind einfach zu installieren.



Formschönes Design

Dank ihrer Form und den Anpassungselementen (im Lieferumfang) überzeugt die ECO FLOWATCH® DESIGN durch besondere ästhetische Qualitäten.

INHALT

Kanal mit Bogen - Anschlussdichtung - Deckenanschlussplatte
- Pumpe ECO FLOWATCH - Tank - Einlassschlauch -
Doppelseitige Klebestreifen - Schellen

