



# Cold Cabinet Eco Slimline

## KONDENSATPUMPE

Diese Pumpen sind speziell für die Installation unter Kühlregalen im Einzelhandel ausgelegt. Sie sind aus Kunststoff und dienen zum Entfernen des beim Abtauen der Kühlregale anfallenden Schmutzwassers.



Max. Förderleistung 190 l/h



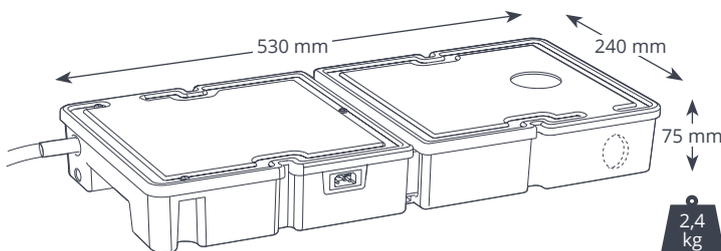
Max. Förderhöhe 21 m  
(Förderleistung 10 l/h)

### Hauptmerkmale

- Leicht & klein
- Einfach zu reinigen und zu transportieren
- Filter zum Auffangen von Ablagerungen
- Sofort einsatzbereit

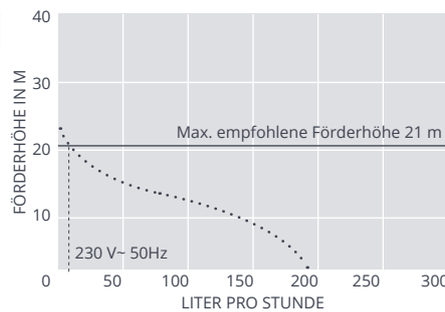
### Eignung

- Kühlgeräte, Kühlregale
- **ideal für...** Ein und mehrere Kühlgeräte



#### TECHNISCHE DATEN @ 230 VAC 50Hz

Max. Förderleistung	190 l/h bei 0 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	21 m
Behälterkapazität	3,5 l
Geräuschpegel @ 1 m	60 dB(A)
Versorgungsspannung	230 VCA, 50-60 Hz, 0,2 A
Auslegung	Getaktet
Geräteklasse	Appareil I
Max. Anschlussleistung	Entfällt
Max. Umgebungstemperatur	40 °C (104 °F)
Zulauf / Ablauf	Zulauf 50 mm Ablauf 10 mm
IP-Schutz	IP24
Sicherheitsschalter	Öffnerkontakt 3,0 A
Thermischer Schutz	✓
Vollständig vergossen	Entfällt
Selbstansaugend	Entfällt



#### BESTELLDATEN

Cold Cabinet Eco Slimline Side FP2805

Handbuch herunterladen unter [aspenspumps.com](http://aspenspumps.com)

#### EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR

Beschreibung		Artikel-Nr.
1 A Sicherung		FP2620
Ablaufstutzen selbstdichtend		FP2038
PVC-Schlauch 3/8" (10 mm)		AX5101



Weiteres Installationszubehör finden Sie unter Aspen Xtra

#### LIEFERUMFANG

- Cold Cabinet Eco Slimline Pumpe
- 2 m ansteckbares Netzkabel
- 1 ½" Anschluss (für Abflussrohr mit 40 mm ID)\*
- Installationshandbuch