



KLIMATYZACJA



CHŁODNICTWO



OGRZEWANIE



cold cabinet

POMPKA DO SKROPLIN

Najwyższej klasy pompa do chłodziarek, wykonana ze stali nierdzewnej z myślą o wieloletniej eksploatacji. Wsunęta pod chłodziarkę, wypompowuje powstającą przy rozmrażaniu wodę i odfiltruje zawarte w niej zanieczyszczenia.



Maks. przepływ 225 L/godz.



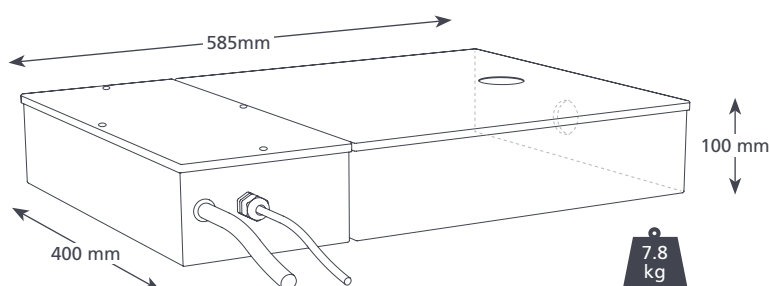
Maks. zalec. wys. podnoszenia 35 m (przepływ 10 L/godz.)

GŁÓWNE ZALETY

- Do wyboru wariant z wlotem na wierzchu lub z boku
- Duży zbiornik
- Obudowa ze stali nierdzewnej
- „Plug & Play”

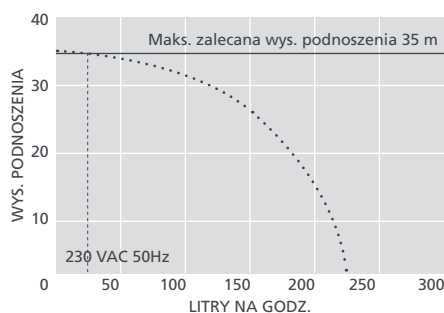
PRZEZNACZENIE

- Pojedyncze urządzenia chłodnicze lub grupa chłodziarek, rozwiązania OEM
- ✓ **Idealne rozwiązanie...** zespołów urządzeń chłodniczych



COLD CABINET @ 230 VAC 50Hz

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Maks. przepływ | 225 L/godz. @ wys. podn. 0 |
| Maks. zalec. wys. podnoszenia | 35 m |
| Maks. wysokość ssania | 11 L |
| Hałas (w odl. 1 m) | 60dB(A) |
| Zasilanie | 230 VAC, 0.38A, 50/60Hz |
| Tryb pracy | Ciągły |
| Klasa | I |
| Maks. moc urządzenia | n/d |
| Maks. temp. wody | 40°C / 104°F |
| Wlot/wylot | 50 mm wlot, 10 mm wylot |
| Klasa ochrony IP | IP21 |
| Wylłącznik bezpieczeństwa | 3.0A Normalnie zamknięty |
| Zabezpieczenie przed przegrzaniem | ✓ |
| Elektronika zatopiona w żywicy | n/d |
| Samozasysająca | n/d |



WARIANTY MODELU COLD CABINET

| | |
|---------------------------------|--------|
| Cold Cabinet – wlot na wierzchu | FP2119 |
| Cold Cabinet – wlot z boku | FP2120 |

* Tylko wlot boczny

SUGEROWANE AKCESORIA XTRA

| Opis | Nr części |
|---|-----------|
| Bezpiecznik 1A | FP2620 |
| Króciec przył. do pionu kanalizacyjnego | FP2038 |
| Wąż winylowy, wzmocniony plecionką 3/8" (10 mm) | AX5101 |
| Paski StayClean | FP1248 |



Więcej akcesoriów instalacyjnych przedstawiamy w katalogu produktów Aspen Xtra

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Pompa Cold Cabinet • kabel zasilający „Plug & Play”, 2 m • złączka BSP 1 1/2" (do rury odpływowej o śr. wew. 40 mm)* • instrukcja instalacji

Pobierz instrukcję z aspenpumps.com

Informacje poprawne w chwili oddania do druku.



aspenpumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenpumps.com

niezawodny | cichy | prosty