



KLIMATYZACJA



CHŁODNICTWO



OGRZEWANIE



PL

alarm

POMPKA DO SKROPLIN

Kolejny krok w ewolucji: pompa wirnikowa Aspen Alarm do kotłów kondensacyjnych z alarmem dźwiękowym w standardzie.



Maks. przepływ 300 L/godz.

GŁÓWNE ZALETY

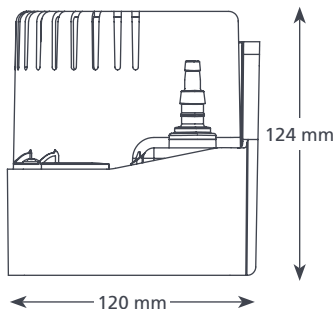
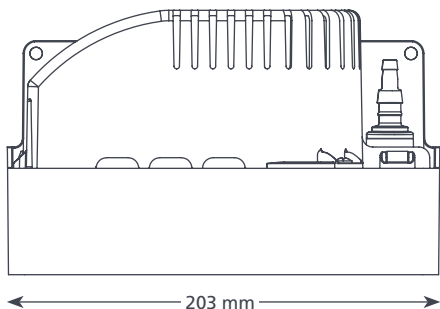


Maks. zalec. wys. podnoszenia 3.2 m (przepływ 50 L/godz.)

- Alarm dźwiękowy
- „Plug & Play”
- Zawór jednokierunkowy
- Instalacja na ścianie lub podłożu

PRZEZNACZENIE

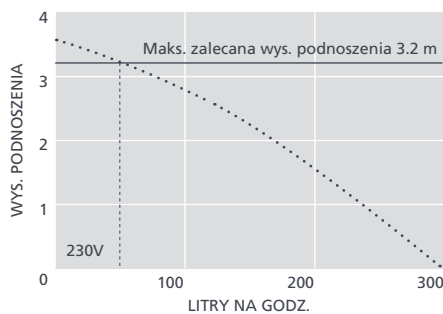
- Maks. 240 kW / 818,000 Btu/h wartość pH skroplin >2,7
- Domowe gazowe i olejowe kotły kondensacyjne; wysokosprawne piece gazowe



1,4 kg

DANE TECHNICZNE MODELU ALARM

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Maks. przepływ | 300 L/godz. @ wys. podn. 0 |
| Maks. zalec. wys. podnoszenia | 3.2 m |
| Pojemność zbiornika | 0.5 L |
| Hałas (w odl. 1 m) | 60dB(A) |
| Zasilanie | 230V AC 50-60Hz 0.95W* |
| Tryb pracy | Ciągły |
| Klasa | I |
| Maks. moc urządzenia | 240 kW / 818,000 Btu/h |
| Maks. temp. wody | 60°C / 140°F |
| Wlot/wylot | 27 mm wlot, 6 i 10 mm wylot |
| Klasa ochrony IP | IPX0 |
| Wyłącznik bezpieczeństwa | 3.0A Normalnie zamknięty |
| Zabezpieczenie przed przegrzaniem | ✓ |
| Elektronika zatopiona w żywicy | n/d |
| Samozasysająca | n/d |



SUGEROWANE AKCESORIA XTRA

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

Xtra Więcej akcesoriów instalacyjnych przedstawiamy pw katalogu produktów Aspen Xtra

WARIANTY MODELU ALARM

| | |
|-------|--------|
| Alarm | FP2949 |
|-------|--------|

* Oferujemy też produkty pracujące z innymi napięciami.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Pompa do kotłów kondensacyjnych Alarm

- kabel zasilający „Plug & Play”, 2 m
- rura odprow., 6 m (śr. wew. 6 mm)
- złączka do rur
- zestaw okuć
- instrukcja instalacji

Pobierz instrukcję z aspenpumps.com