



kitchen

POMPKA DO SKROPLIN

Tej pompie gorąco nie straszne! Niezwykle szybko i prostą w instalacji, zintegrowaną pompę do kotłów kondensacyjnych Kitchen umieszcza się pod domowymi kotłami gazowymi i piecami.



Maks. przepływ 12 L/godz.



Maks. zalec. wys. podnoszenia 10 m (przepływ 4 L/godz.)



21dB(A)

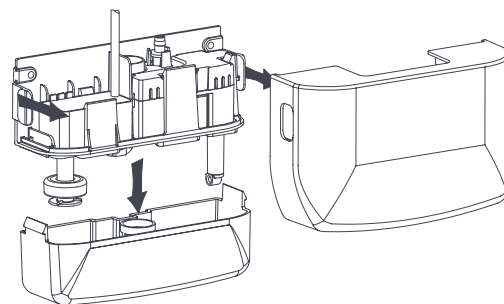
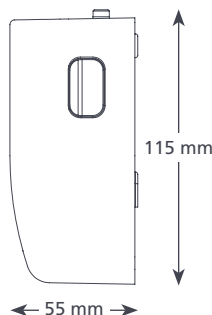
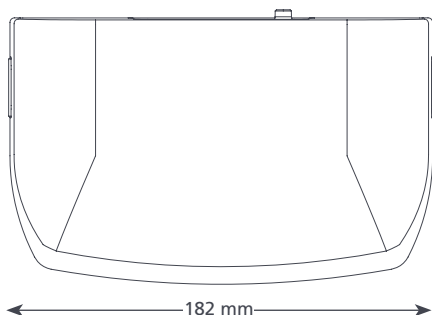
GŁÓWNE ZALETY

- Niewielka i nierzucająca się w oczy
- Instalacja pod kotłem
- Cicha praca
- Przezroczysty, odlaczany zbiornik


PRZEZNACZENIE

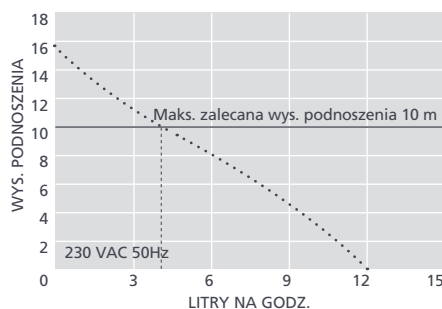
- Maks. 45 kW / 153,000 Btu/h
- wartość pH skroplin >2,7

✓ **Idealne rozwiązanie...** domowych gazowych kotłów kondensacyjnych i pieców



KITCHEN BOILER @ 230 VAC 50Hz

| | |
|-----------------------------------|--|
| Maks. przepływ | 12 L/godz. @ wys. podn. 0 |
| Maks. zalec. wys. podnoszenia | 10 m |
| Maks. wysokość ssania | 0.5 L |
| Hałas (w odl. 1 m) | 21dB(A) |
| Zasilanie | 230 VAC, 0.1A, 50/60Hz |
| Tryb pracy | Nieciągła |
| Klasa | II  |
| Maks. moc urządzenia | 45 kW / 153,000 Btu/h |
| Maks. temp. wody | 60°C / 140°F |
| Wlot/wylot | 21 mm wlot, 6 mm wylot |
| Klasa ochrony IP | IP21 |
| Wylłącznik bezpieczeństwa | 3.0A Normalnie zamknięty |
| Zabezpieczenie przed przegrzaniem | ✓ |
| Elektronika zatopiona w żywicy | ✓ |
| Samozasysająca | ✓ |



WARIANTY MODELU KITCHEN

| | |
|---------|--------|
| Kitchen | FP2943 |
|---------|--------|

SUGEROWANE AKCESORIA XTRA

| Opis | Nr części |
|--|-----------|
| Króciec przył. do pionu kanalizacyjnego | FP2038 |
| Bezpiecznik 1A | FP2620 |
| Wąż winylowy, wzmocniony plecionką 1/4" (6 mm) | AX5100 |
| Acid Neutraliser | FP1021 |



Więcej akcesoriów instalacyjnych przedstawiamy w katalogu produktów Aspen Xtra

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Pompa do kotłów Kitchen (z kablem zasilającym 1 m) • przewód odprow. 6 m (śr. wew. 6 mm) • złączka przyłącza do rur 22 i 28mm • złączka do rur • zestaw oku • instrukcja instalacji

 Pobierz instrukcję z aspenpumps.com

Informacje poprawne w chwili oddania do druku.