

## 6.8. Pompka skroplin Mini Orange



KLIMATYZACJA



CHŁODNICTWO



OGRZEWANIE



PL

MATERIAŁ  
WBUDOWANO:

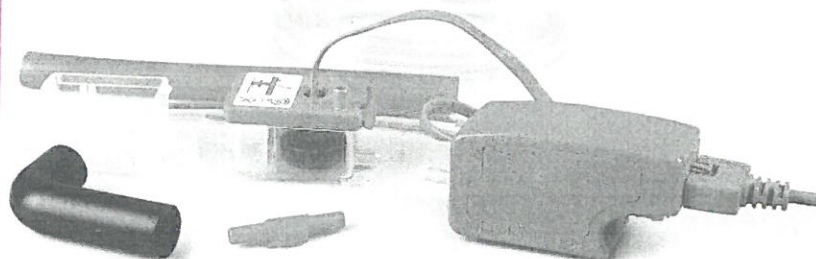
W 17008 KM INOWROCŁAW

KLIMATYZACJA

data 11.2017r. podpis Man

## mini orange®

POMPKA DO SKROPLIN



Światowy hit sprzedaży wśród minipompek:  
niezrównana niezawodność i wydajność.



Maks. przepływ 12 L/godz.

Maks. zalec. wys.  
podnoszenia 10 m  
(przepływ 6 L/godz.)

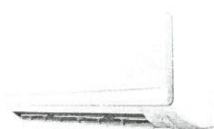
21dB(A)

## GŁÓWNE ZALETY

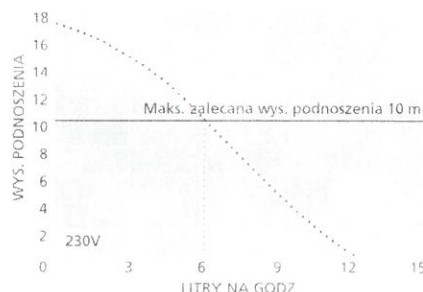
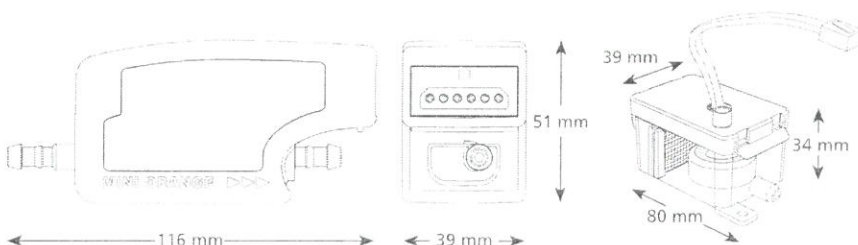
- W zestawie zapasowy zanurzany zbiornik
- „Plug & Play”
- System antysyfonyowy

## PRZEZNACZENIE

- Maks. 16 kW / 54 tys. Btu/h
  - Klimatyzatory ściennie typu split, kanałowe, stojące i podwieszane
- ✓ **Idealne rozwiązanie...** Dla małych urządzeń komercyjnych i domowych



0,25 kg



## DANE TECHNICZNE MODELU MINI ORANGE

Maks. przepływ	12 L/godz. @ wys. podn. 0
Maks. zalec. wys. podnoszenia	10 m
Maks. wysokość ssania	2 m
Hałas (w odl. 1 m)	21dB(A)
Zasilanie	230V AC 50-60Hz 0.1A*
Tryb pracy	Nieciągła
Klasa	II
Maks. moc urządzenia	16 kW / 54 tys. Btu/h
Maks. temp. wody	40°C / 104°F
Przewód odprowadzający	śr. wew. 6 mm
Klasa ochrony IP	IPx1
Włącznik bezpieczeństwa	3.0A Normalnie zamknięty
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	✓
Elektronika zatopiona w żywicy	✓
Samozasysająca	✓

## WARIANTY MODELU MINI ORANGE

Mini Orange	FP2212
* Oferujemy też produkty pracujące z innymi napięciami.	
† Tylko pompa	

## SUGEROWANE AKCESORIA XTRA

Opis	Nr części
Bezpiecznik 1A	FP2620
Króciec przyt. do pionu kanalizacyjnego	FP2038
Wąż winylowy, wzmocniony plecionką 1/4" (6 mm)	AX5100
Mini Orange Przedłużacz	FP2940



Więcej akcesoriów instalacyjnych przedstawiamy  
pw katalogu produktów Aspen Xtra

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Pompa Mini Orange • kabel zasilający (1.5 m, „Plug & Play”) • zbiornik • pokrywa zbiornika z kablem czujnika (1.5 m) • zbiornik zanurzany • system antysyfonyowy • pływak i filtr • wąż ssący 1.5 m, śr. wew. 6 mm • pomarańczowy wąż dopływowy 220 mm, śr. wew. 14 mm • winyl. rurka odpowietrzająca 150 mm, śr. wew. 6 mm • zest. przyłącza przewodu odprowadzającego • zestaw okuć • instrukcja instalacji

- 📖 Pobierz instrukcję z [aspenpumps.com](http://aspenpumps.com)
- ▶ Obejrzyj film instruktażowy nt. instalacji na [aspenpumps.com](http://aspenpumps.com)