

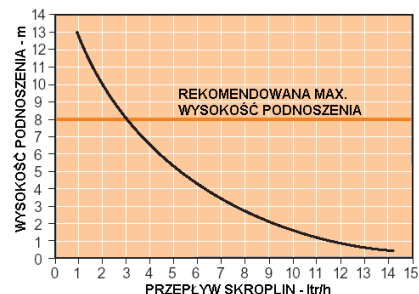
# ASPEN MINI ORANGE MINI PUMPS

Pompka skroplin ASPEN MINI ORANGE jest zaprojektowana do instalacji za jednostką klimatyzacyjną, w kanale maskującym lub nad stropem podwieszanym.

Przy podłączeniu króćca tacy ociekowej jednostki klimatyzacyjnej do zbiornika skroplin i zainstalowaniu pompy w pobliżu jednostki klimatyzacyjnej, skropliny mogą być pompowane na wysokość 8m.

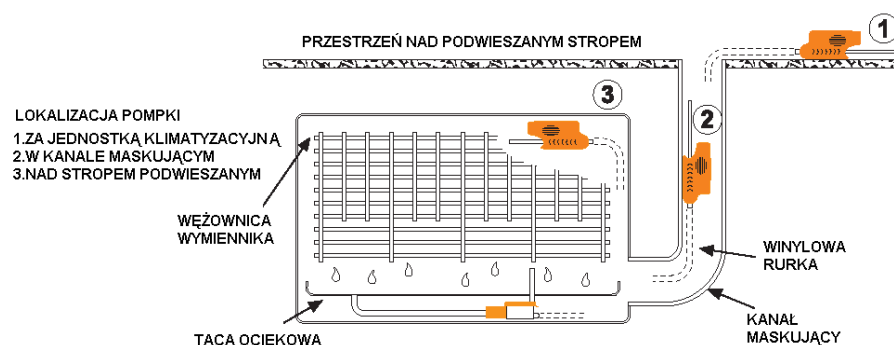
Wraz z pompką dostarczane są standardowo dwa typy zbiorników. Jeden jest przystosowany do podłączenia do króćca odpływowego tacy ociekowej jednostki klimatyzacyjnej, natomiast drugi może być zainstalowany bezpośrednio na tacy ociekowej.

## CHARAKTERYSTYKA PRACY



## WYMIARY

WYSOKOŚĆ: 52mm  
SZEROKOŚĆ: 122mm  
DŁUGOŚĆ: 38mm  
WAGA: 0.3kg



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Napięcie zasilania: 230V A.C.
- Częstotliwość: 50/60Hz
- Pobór mocy: 20W
- Max. przepływ skroplin: 14ltr/h przy wysokości podnoszenia 0m
- Rekomendowana max. wysokość podnoszenia: 8m
- Znak CE
- Czujnik HALLA

## W ZESTAWIE

- 1x zbiornik (40x75x40mm)
- 1x zbiornik do inst. na tacy (jak wyżej)
- 1x pompka (52x122x38mm)
- 1x pomarańczowe gumowe złącze
- 1x 15cm winylowa rurka (φ6mm)
- 1x 1.5m winylowa rurka (φ9mm)
- 2x pianka samoprzylepna
- 1x przewód zasilająco-alarmowy (6-żył)