

ASPEN MAXI ORANGE MINI PUMPS

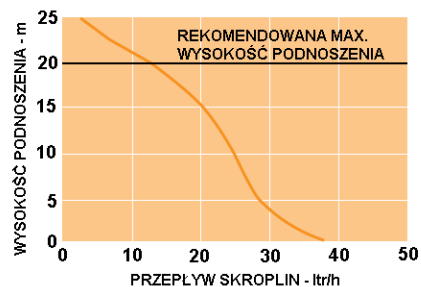
Pompka skroplin ASPEN MAXI ORANGE jest zaprojektowana do instalacji za jednostką klimatyzacyjną, w kanale maskującym lub nad stropem podwieszanym.

Przy podłączeniu króćca tacy ociekowej jednostki klimatyzacyjnej do zbiornika skroplin i zainstalowaniu pompy w pobliżu jednostki klimatyzacyjnej, skropliny mogą być pompowane na wysokość 20m.

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.

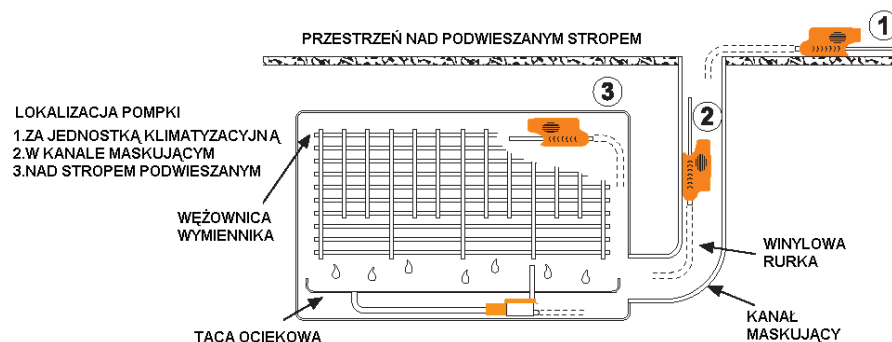


CHARAKTERYSTYKA PRACY



WYMIARY

WYSOKOŚĆ: 66mm
SZEROKOŚĆ: 122mm
DŁUGOŚĆ: 44mm
WAGA: 0.5kg



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Napięcie zasilania: 230V A.C.
- Częstotliwość: 50/60Hz
- Pobór mocy: 22W
- Max. przepływ skroplin: 37ltr/h przy wysokości podnoszenia 0m
- Rekomendowana max. wysokość podnoszenia: 20m
- Znak CE
- Czujnik HALLA

W ZESTAWIE

- 1x zbiornik (42x80x40mm)
- 1x zbiornik do inst. na tacy (jak wyżej)
- 1x pompka (66x122x44mm)
- 1x pomarańczowe gumowe złącze
- 1x 15cm winylowa rurka (φ6mm)
- 1x 1.5m winylowa rurka (φ9mm)
- 2x pianka samoprzylepna
- 1x przewód zasilająco-alarmowy (6-żył)