

Wydajność

21dB(A)

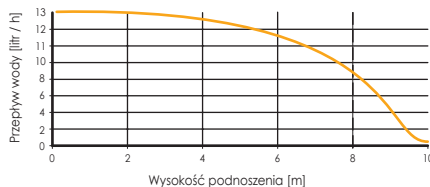
Przepływ	Podnoszenie	Ssanie
14 l/h	8 m	8 m

Pompka została zaprojektowana z myślą o instalacjach, w których występuje wysoki procent wilgotności. Idealna dla systemów klimatyzacyjnych średniej wielkości. Wyjątkowa niezawodność opierająca się na wieloletniej gwarancji sprawia, iż jest ona wiodącym produktem w swojej klasie wydajności. MaxiBlue® to idealne rozwiązanie do instalacji wymagających kosztownego utrzymania.

### Opcje wykrywania kondensatu

Pompka MaxiBlue® dostępna w zestawach:

Zbiornik z czujnikiem	DrainStik®	Czujnik Hot & Cold
X87-701	X87-702	X87-703



### Złaczeczo BlueDiamond®?



Proste ustawienia

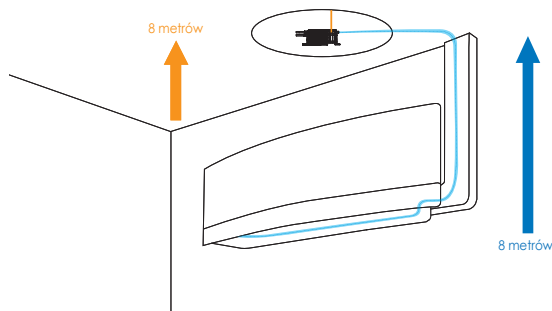
Dzięki technologii BlueDiamond® kondensat można kontrolować bez konieczności stosowania dodatkowych czujników czy skomplikowanych ustawień wydajności urządzenia.



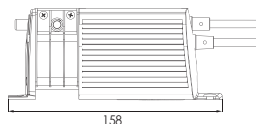
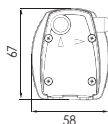
Brak połączeń bezprzewodowych

Dzięki niezawodnym technologiom CRD i GyRok™, zapewniającym bezawaryjne działanie pompki, możesz nie przejmować się koniecznością śledzenia historii pracy urządzenia przy użyciu okablowania lub połączeń bezprzewodowych.

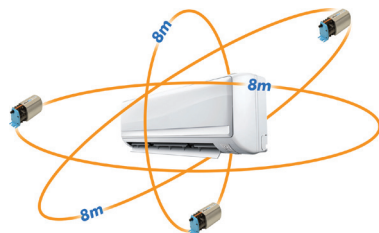
### Opcje instalacji



### Wymiary (mm)



Pompka MaxiBlue® może być montowana w dowolnej orientacji w odległości do 8 metrów od jednostki wewnętrznej.



Niniejsza publikacja jest własnością firmy THERMOSILESIA. Wszelkie kopiowanie zawartych w niej treści bez zgody THERMOSILESIA jest zabronione.