

Pełny zestaw, pompa z korytkiem instalacyjnym do usuwania skroplin z klimatyzatorów o mocy do 10 kW / 36000 BTU.

Nr kat.: DE05LCF300



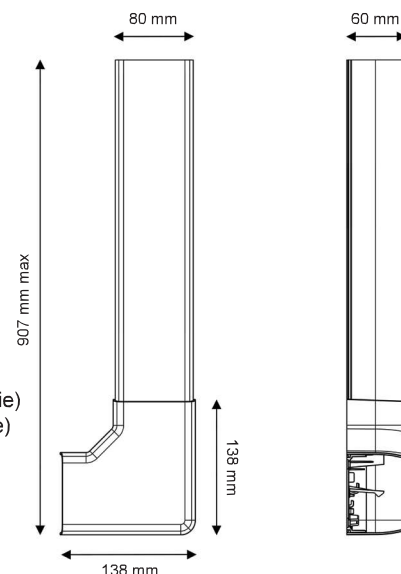
PREMIUM

**NOWA WERSJA**

**Standardowy rozmiar**



Średnica węża  
Strona ssąca: 5/7 mm (zawarty w zestawie)  
Strona tłoczna: 6/9 mm (brak w zestawie)

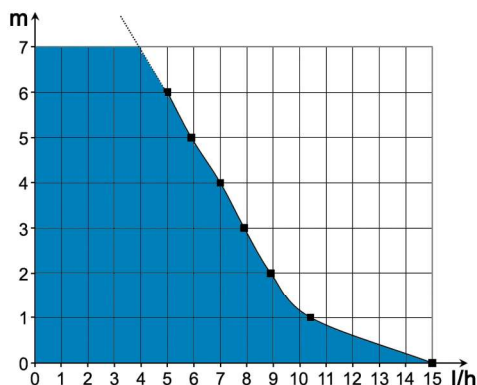


## SPECYFIKACJA

Maks. natężenie przepływu	15 l/h
Maks. wysokość podnoszenia	10 m
Moc elektryczna	19W
Napięcie	220-240V 50/60Hz
Alarm	NO-NZ
Poziom hałasu	
Stopień ochrony	IP64
Ochrona termiczna	Tak
Współczynnik wykorzystania*	100%
Przewód zasilania / alarmu	1.6 m
Wymiary pokrywy maskującej	80 x 60 mm
Certyfikaty	CE, UKCA, EAC

\* W razie potrzeby pompa może pracować przez 100% czasu.

## NATĘŻENIE PRZEPLÝWU



## Zalecane akcesoria



### Zestaw przedłużaczy przyłączeniowych

Umożliwia przesunięcie pompy do sufitu podwieszanego, zmniejszając w ten sposób poziom hałasu.

Nr kat.: GC1KCTC710

## ATUTY PRODUKTU



### W zestawie model mini FLOWATCH® 2

Zapewnia wysoką niezawodność i łatwą konserwację.



### Bardzo ciche działanie

Bardzo cicha pompa (20,2 dBA), odpowiednia do zainstalowania w dowolnym pomieszczeniu.



### Funkcja eliminacji wibracji w zestawie

Eliminuje wibracje przenoszone do przewodu wylotowego, obniżając w ten sposób poziom hałasu emitowanego przez system!



### Obudowa pompy dostosowana do potrzeb klienta

Zapewnia łatwą instalację, obniżony poziom hałasu i doskonałą integrację z pokrywą maskującą.



### Ogranicznik syfonowania w zestawie

Pozwala uniknąć wszelkiego ryzyka związanego z przepływem powrotnym skroplin i zabezpiecza prawidłowe działanie pompy na dłuższy czas.



### Nowa pokrywa maskująca

Pokrywa maskująca zgodna ze standardami rynkowymi, atrakcyjna, łatwa w montażu, dostępna z wieloma akcesoriami.



### Zestaw wstępnie zmontowany

Pompa jest już zainstalowana w korytku. Instalacja jest szybka i prosta.

## ZAWARTOŚĆ



Korytko kolankowe - Uszczelka wykończeniowa - Wykończeniowa płytka sufitowa - Pompa w korytku absorbującym - Ogranicznik syfonowania - Zbiornik z węzłem odpowietrzającym - Przewód zasilania / alarmu - Stojak zbiornika - Wąż wlotowy - Wąż zasysający 0,25 m - Śruby i kołki rozporowe - Wąż zasysający 0,25 m - Śruby i kołki rozporowe