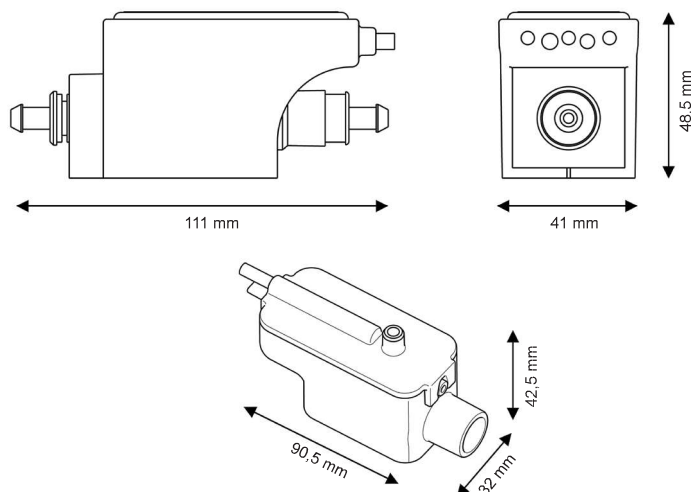
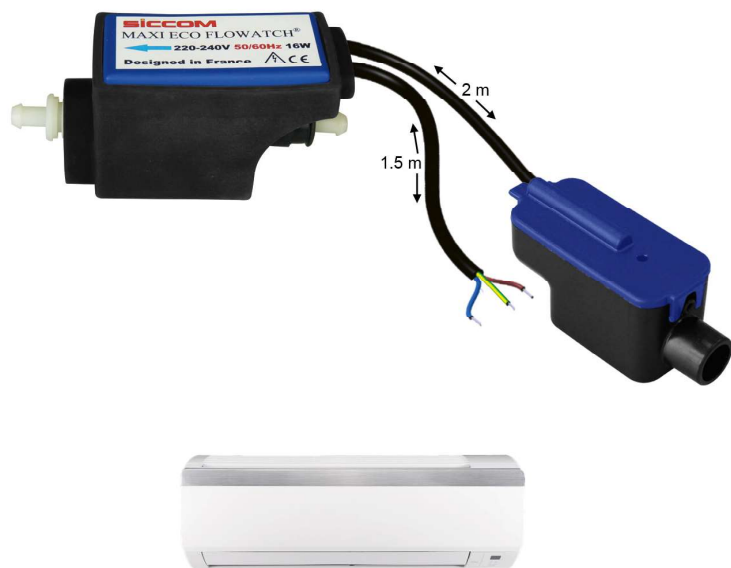


MAXI ECO FLOWATCH®

SICCOM

Pompka elektromagnetyczna maxi, kompaktowa i o dużej mocy, do usuwania skroplin z klimatyzatorów o mocy do 30 kW / 100 000 BTU.

Nr kat.: DE40LCC300

**Średnica węża**

Strona ssąca: 6/9 mm

(brak w zestawie)

Strona tłoczna: 6/9 mm

(brak w zestawie)

SPECYFIKACJA

Maks. natężenie przepływu	40 l/h
Maks. wysokość zasysania	2 m
Wysokość podnoszenia	10 m
Moc elektryczna	16 W
Napięcie	220–240 V 50/60 Hz
Alarm*	Brak alarmu
Poziom hałasu**	
Stopień ochrony	IP20
Ochrona termiczna	Tak
Współczynnik wykorzystania***	100%
Przewód zasilania	1,5 m
Wymiary	111 x 41 x 48 mm / 90 x 32 x 42 mm

* Na żądanie dostępna jest opcja z alarmem.

** Notacja w skali od 1 fali (≤ 20 dBA) do 6 fal (> 45 dBA)

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

ATUTY PRODUKTU

**Cicha praca**

Jedyna na świecie pompka oferująca taki stosunek natężenia przepływu do poziomu hałasu.

**Wysoka wydajność**

Natężenie przepływu 40 l/h

Wysokość podnoszenia 10 m

**2022 – NOWY WODOODPORNY zbiornik z możliwością demontażu**

Zbiornik można zdjąć w celu ułatwienia konserwacji, a teraz wyposażono go w wodoodporne uszczelnienie!

**Zintegrowany filtr**

Plastyczny filtr zintegrowany ze zbiornikiem. Zapobiega uszkodzeniu pompki przez nieczystości o większych rozmiarach.

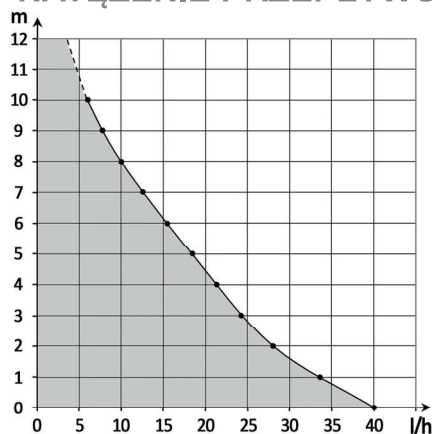
**Akcesoria w zestawie**

Wszystkie potrzebne akcesoria są dołączone do zestawu.

**Kompaktowa pompka**

Pompka i zbiornik o bardzo małych rozmiarach są łatwe w instalacji.

NATĘŻENIE PRZEPLÝWU



ZAWARTOŚĆ

Pompka – Zbiornik – Dwustronna taśma klejąca do mocowania zbiornika – Wąż wlotowy – 3 zaciski

