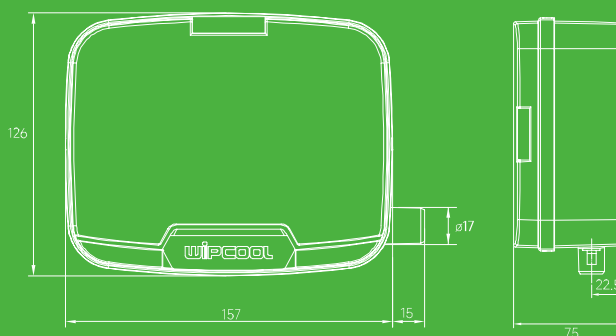




# P15J Rozpraszacz kondensatu





# P15J

## Rozpraszacz kondensatu

Transformuj odpady w zysk - oszczędność energii i redukcja emisji CO<sub>2</sub>.

Wykorzystaj potencjał, jaki daje recykling!



Pozbądź się skroplin, bez konieczności ciągnięcia rurociągów



Zwiększ efektywność wymiany ciepła dzięki dużej ilości ciepła absorbowanej przez parowanie wody.



Wzmacnia wyraźnie efekt chłodzenia systemu, oszczędzając energię. Nawet 20% oszczędności energii..



Wbudowany  
pływak



Zamiennie



Zewnętrzny  
pływak

## Opis produktu

P15J to idealne rozwiązanie dla systemu odprowadzania skroplin z klimatyzatora, zapewniające atomizację wody. Dzięki ograniczeniu elementów składowych, ryzyko awarii i usterek jest minimalne, co przekłada się na bezproblemowe użytkowanie. Serce systemu - pompa z membraną - skryte jest w białym, estetycznym pudełku. Do kompletu dołączona jest rurka do zbierania wody odpływowej oraz mała rurka do odprowadzania mgły. Wszystkie elementy łatwo połączyć, co pozwala na szybkie i ekonomiczne rozwiązanie problemu odprowadzania skroplin. Dodatkowo, system ten posiada dodatkową zaletę - zwiększa efekt chłodzenia, co przekłada się na oszczędność energii. Skoncentruj się na komforcie, a P15J zajmie się resztą.



Przepływ  
15L/godz



Ciśnienie pracy  
7bar

## Dane techniczne

Model	P15J	Pojemność zbiornika	35ml
Zasilanie	230V~/50Hz	Wydajność klimatyzacji	30,000btu/hr
Przepływ (maks)	15L/godz (2 dysze)	Głośność z 1m	55dB(A)
Ciśnienie pracy	7bar	Pobór mocy	35W
Unoszenie (maks)	1.5m	Temperatura pracy	0°C-50°C