

# WKŁAD WYMIENNY 4C

DOSKONAŁEJ JAKOŚCI WODA DO AUTOMATÓW  
Z ZIMNYMI NAPOJAMI

Wkład wymienny 4C:  
EV9600-00 (1 opak.)  
EV9601-00 (6 opak.)



## ZASTOSOWANIA

- ◆ Automaty z zimnymi napojami

## WŁAŚCIWOŚCI • ZALETY

- ◆ Dostarcza czystą, świeżą wodę z doskonałej jakości składnikami do pysznych
- ◆ Wymiana higienicznego wkładu jest prosta, szybka i nie powoduje bałaganu; wewnętrzne części filtra nigdy nie są narażone na manipulację czy zanieczyszczenie
- ◆ Ekskluzywna technologia submikronowa zapewnia doskonałą redukcję pod względem smaku i zapachu chloru oraz mechanicznie odfiltruje mikroskopijne cząsteczki brudu i cząstki wielkości nawet 0,5 mikrona
- ◆ Certyfikacja według normy NSF/ANSI 53 gwarantuje mechaniczną redukcję ilości pierwotniaków, takich jak Cryptosporidium i Giardia
- ◆ Nie usuwa fluoru
- ◆ Certyfikat NSF według norm NSF/ANSI 42 i 53

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE MONTAŻU

- ◆ Do podłączenia nie używać zaworu siodłowego.
- ◆ Stosować przewód wodny 3/8"
- ◆ Montować pionowo tak, aby wkład wisiał.
- ◆ Pozostawić 6,35 cm (2 1/2") luzu pod wkładem dla ułatwienia jego wymiany.
- ◆ Wkład 4C przepłukać bieżącą wodą przez pięć (5) minut przy pełnym przepływie.

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OBSŁUGI

- ◆ Wkład wymieniać, gdy przepływ stanie się kłopotliwie powolny lub przed przekroczeniem wydajności znamionowej. Zaleca się wymianę wkładu przynajmniej raz do roku.
- ◆ Wkłady wymieniać w przypadku osiągnięcia wydajności znamionowej lub spadku ciśnienia poniżej
- ◆ 0,7 bar (10 psi).
- ◆ Prędkość przepływu nie może przekraczać 1,9 l/min (0,5 g/min).
- ◆ Podczas montażu i wymiany wkładu zawsze przepłukiwać wkłady filtrujące.

## WYMIARY

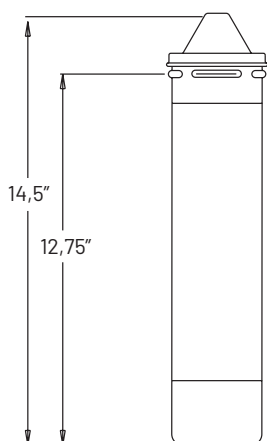
- ◆ Prędkość przepływu: Maksymalnie 1,9 l/min (0,5 g/min)
- ◆ Wydajność znamionowa: 11,355 l (3,000 gal)

# WKŁAD WYMIENNY 4C

EV9600-00



Wkład wymienny 4C:  
EV9600-00 (1 opak.)  
EV9601-00 (6 opak.)



## DANE TECHNICZNE

- ◆ **Wydajność znamionowa**  
11,355 l (3,000 gal)
- ◆ **Prędkość przepływu**  
Maksimum 1,9 l/min (0,5 g/min)
- ◆ **Wymagane ciśnienie**  
0,7-8,6 bar (10-125 psi),  
bez wstrząsów
- ◆ **Temperatura**  
2-38°C (35-100°F)
- ◆ **Wymiary całkowite**  
36,8 cm D x 8,2 cm G (14,5" x 3,25")

Znaki towarowe i logo firmy Pentair należą do firmy Pentair plc lub jej spółek stowarzyszonych. Szczegółowa lista zastrzeżonych przez Pentair znaków towarowych znajduje się na stronie [www.pentair.com/en/registrations.html](http://www.pentair.com/en/registrations.html). Zarejestrowane i niezarejestrowane znaki towarowe i logo stron trzecich należą do ich odpowiednich właścicieli. Ze względu na ciągłe doskonalenie produktów i usług, Pentair zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia.

©2022 Pentair Filtration Solutions, LLC. Wszelkie prawa zastrzeżone.