

Link do produktu: <https://dystrybutory.eu/dystrybutor-wody-hc97l-pou-czarny-z-woda-gazowana-p-231.html>



Dystrybutor wody HC97L POU- czarny z wodą gazowaną

Cena brutto	2 540,00 zł
Cena netto	2 065,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	5 dni
Kod producenta	hc97L
Kod EAN	6976799380088
Producent	Dystrybutory.eu
Producent	dystrybutory.eu
Seria	hc97L
Kod producenta	hc97L
EAN (GTIN)	6976799380088

Opis produktu

Dystrybutor wody gorącej i zimnej HC97L-POU - elegancki, wydajny i wygodny

Nowoczesny **dystrybutor wody HC97L-POU** to idealne rozwiązanie do biura, domu, gabinetu czy poczekalni. Zapewnia stały dostęp do **zimnej wody pitnej** (ok. 5-10 °C) **gazowanej** (ok. 5-10 °C) oraz **gorącej wody** (ok. 80-90 °C) - doskonałej do kawy, herbaty czy zup instant.

**Wymiary dystrybutora:**

Wysokość: 105 cm

Szerokość: 33 cm

Głębokość: 35 cm

Możliwości dystrybutora:

- woda zimna 4-12°C
- woda gorąca 85-95°C
- podajnik do kubków jednorazowych (opcja dostępna na naszych aukcjach)
- sygnalizacja grzania i chłodzenia
- waga 16 kg

-
- Z tyłu urządzenia znajdują się dwa oddzielne włączniki do wody zimnej oraz gorącej.
 - Posiada zabezpieczenie przed nieświadomym wydaniem wrzątku „bezpieczne dziecko”.
 - Dostępny również w kolorze białym oraz z wodą gazowaną. Na innych aukcjach dostępny również na wodę butlową.

Każdy kupiony u nas dystrybutor jest standardowo wyposażony w **nowoczesny filtr węglowy** - doskonały trzystopniowy filtr VENTONI wyprodukowany w Polsce zaprojektowany specjalnie do polskiej sieci wodociągowej. Wkład o wysokiej absorpcji, który redukuje zanieczyszczenia mechaniczne, chemiczne i mikrobiologiczne dzięki czemu poprawia smak wody pitnej.

Do każdego dystrybutora dołączamy również przyłącze 1/2" (trójnik) oraz 5 metrów rurki 1/4"

*** butla z CO2 na zdjęciu nie jest wliczona w cenę urządzenia.**

za względu na wymiary zalecamy wysyłkę na palecie

Dystrybutor nie zawiera butli z CO2 oraz reduktora. (dostępne na naszych innych aukcjach)

Zapewniamy montaż oraz serwis gwarancyjny i pogwarancyjny oferowanych urządzeń

