

Karta charakterystyki dystrybutora wody:

WHP-2010 UV LED

1. Dystrybutor wody pitnej schłodzonej i gorącej z możliwością podawania wody w temp. pokojowej.
2. Wykonany z materiałów dopuszczonych do kontaktu z żywnością.
3. Zbiorniki wody zimnej i gorącej wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej SS304.
4. Opcjonalna, za dopłatą, możliwość podawania wody schłodzonej GAZOWANEJ.
5. Dystrybutor posiada certyfikat CE zgodny z europejskimi dyrektywami LVD i EMC.
6. Zabezpieczenie kranu wody gorącej przed dziećmi.
7. Funkcja Eco Sensor
8. Wbudowana lampa UV



| Cecha: | Parametry: |
|---|---------------------------------------|
| Zasilanie | AC 220V/60Hz |
| Moc chłodzenia | 90W |
| Moc grzania | 430W-510W |
| Maksymalna moc | 520W-600W |
| Maksymalny pobór prądu | 1,6 kWh |
| Wydajność wody zimnej (5-12 stopni C) | 12 L/H |
| Wydajność wody gazowanej (5-12 stopni C) OPCJA NA ZAMÓWIENIE* | 12 L/H (nasycenie powyżej 2500 mg) |
| Wydajność wody gorącej (89-95 stopni C) | 8 L/H |
| Ciśnienie wejściowe | 1 – 4,5 Bar (woda zimna) |
| Waga bez modułu wody gazowanej | 21 kg |
| Wymiary w mm (wys., szer., głęb.) | 1100/260/365 |
| Zabezpieczenie antywyływowe | Tak |
| Uruchamianie strumienia wody zimnej i gorącej | Przyciski mechaniczne |
| Uruchamianie strumienia wody gazowanej OPCJA NA ZAMÓWIENIE* | Przycisk elektroniczny |

* OPCJA NA ZAMÓWIENIE- opcja dodatkowo płatna.