

## Wasserspender Datenblatt:

### WHP-2010S UV LED

1. Verteiler für gekühltes und warmes Trinkwasser mit der Möglichkeit, Wasser mit Raumtemperatur zu liefern.
2. Hergestellt aus Materialien, die für den Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen sind.
3. Kalt- und Warmwassertanks aus hochwertigem Edelstahl SS304.
4. Der Verteiler ist CE-zertifiziert in Übereinstimmung mit den europäischen LVD- und EMV-Richtlinien.
5. Heißwasserhahns Kindersicherung.
6. Eco Sensor Funktion.
7. Eingebaute UV-Lampe
8. Optional (gegen Aufpreis) Möglichkeit, gekühltes Wasser mit Kohlensäure zu servieren.



Merkmal:	Parameter:
Stromanschluss	AC 220V/60Hz
Kühlleistung	90W
Heizleistung	430W-510W
Maximale Leistung	520W-600W
Maximale Stromaufnahme	1,6 kWh
Kaltwassereffizienz (5-12 ° C)	12 L/H
Kohlensäurehaltiges Wassereffizienz (5-12 ° C) Benutzerdefinierte Option (gegen Aufpreis)	12 L/H (Sättigung über 2500 mg)
Warmwassereffizienz (89-95 ° C)	8 L/H
Eingangsdruck	1 – 4,5 Bar (Kaltwasser)
Gewicht ohne Sprudelwassermodul	17 kg
Abmessungen in mm (H, B, T)	496/260/385
Anti-Tropf-Schutz	Ja
Aktivierung von Kalt- und Warmwasserstrom	Mechanische Drucktasten
Sprudelwasserstromaktivierung Benutzerdefinierte Option (gegen Aufpreis)	Elektronische Taste