

# WL7 Firewall®

Moderni muotoilu, edistyneet tekniset ominaisuudet, suuri määrä jääkylmää ja puhdasta juomavettä.

## Erinomainen suorituskyky

Tässä edistyneessä vedenpuhdistusjärjestelmässä innovaatio, tyylikäas ulkomuoto ja huipputekniset ominaisuudet yhdistyvät vankassa ja luotettavassa laitteessa. WL7 Firewall (WL7 FW) tuottaa suuren määrän jääkylmää juomavettä joko hiilihapotettuna tai ilman hiilihappoa. Täydellinen vesiautomaatti kaikille työpaikoille.

## Edistynyt tekniikka

WL7 FW mallissa on neljä päätekniikkaa:



### Laadukas veden suodatus

Waterlogic toimittaa markkinoiden johtavan suodatustekniikan, joka takaa, että jokainen vesipisara on ensiluokkainen.



### Maksimaalista tehoa Firewall®-tekniikalla

Waterlogicin patentoitu Firewall-tekniikka käyttää UVC-puhdistusjärjestelmää, joka pitää veden puhtaana aina hanaan saakka. Patentoitu UV-tekniikka takaa juomaveden puhtauden.



### BioCote®-suojaus

Tärkeimmät muovipinnat on käsitelty BioCote®-pinnoitteella. BioCote® on hopeaionipinnoite, joka antaa antimikrobisen suojan monia bakteereja, homeita ja sieniä vastaan. Lisäksi se vähentää ristikontaminaatoriskiä.



### Ice Bath jäähdytystekniikka

Uusi Ice Bath jäähdytystekniikka mahdollistaa suuret määrät jääkylmää vettä.



## Erinomainen käyttökokemus

WL7 FW on suunniteltu tarjoamaan paras mahdollinen käyttökokemus. Suuren hana-alueen ja visuaalisesti kutsuvan ja miellyttävän näytön sekä intuitiivisten valintapainikkeiden ansiosta käyttäjän on helppo valita sopiva viidestä veden lämpötilasta.

R600a

kylmäainekaasu

Nolla  
ympäristövaikutusta



## Ominaisuudet

Firewall®-patentoitu UV-tekniikka vähentää bakteerien, virusten ja muiden taudinaiheuttajien kasvuriskiä. Firewall®-patentoitu UV-tekniikkaa takaa, että se vähentää jopa 6 log (99,9999 %) kaikkia bakteereita, viruksia ja muita taudinaiheuttajiksi luokiteltuja mikro-organismeja.

Uusi Ice Bath jäähdytystekniikka tarjoaa suuren määrän laadukasta ja jääkylmää juomavettä.

Hiilihappojärjestelmä on suunniteltu tarjoamaan erittäin laadukasta ja jääkylmää hiilihapotettua vettä.

Käyttöliittymässä on 5 tuuman LED-värinäyttö, jolla näkyvät laitteen tila ja valintavaihtoehdot.

Ergonominen hana-alue on suunniteltu niin, että siinä on hyvin tilaa mukeille, juomapulloille tai kannuille.

Maksimaalinen huoltotehokkuus. Järjestelmä tekee itsediagnoosin ja antaa QR-koodin, jonka avulla huolto-oppaan voi avata välittömästi älypuhelimella.

Monipuolisen alakaapin avulla laitteesta saa joko työtasomallin tai lattiamallin, ja siinä on säilytystila hiilihappopatruunoille.

Sekä suodatin- että UV-tekniikan anturi ja järjestelmädiagnoosi, joka suojaa käyttökatkojen varalta.

Vuotoja ehkäisevä järjestelmä vähentää vuotoriskiä.

Ohjelmitava lepotila vähentää virran kulutusta, kun automaattia ei käytetä.

## Vaihtoehdot

	Kylmä	Hiilihapotettu	Huoneen- lämpöinen	Kuuma	Erittäin kuuma
1					
2					
3					

## Tekniset tiedot

### Saatavana olevat mallit

Lattia- tai työtasomalli

### Mitat (L x K x S)

Lattiamalli: 399 x 1 269 x 519 mm

Työtasomalli: 381 x 427 x 519 mm

### Hanan korkeus

273 mm

### Paino

Lattiamalli: 47 kg

Pöytämalli: 30 kg

### Suodatin

1 x Carbon Block (CBC). NSF/ANSI-53-sertifioitu suodatus

### Kapasiteetti, vain kylmä vesi

Jopa 17 litraa/tunti

### Kapasiteetti, kylmä ja hiilihapotettu

Hiilihapotettu: Jopa 14 litraa/tunti

Kylmä: Jopa 15 litraa/tunti

### Kompressori

(R600a): 100W

### Veden lämpötilat

Kylmä: 5 °C

Kuuma: 75–93 °C 5°C

Erittäin kuuma: 80–95 °C

## Ota meihin yhteyttä jo tänään

Waterlogic Finland Oy  
[www.waterlogic.fi](http://www.waterlogic.fi)  
+358 20 1102 800  
[info@waterlogic.fi](mailto:info@waterlogic.fi)

## Testattu ja sertifioitu



Firewall-tekniikka on IAPMO R&T:n sertifioima  
**NSF/ANSI 55 Class A,**  
**NSF P231, US EPA,**  
**NSF/ANSI 372 og CSA B483.1.**



\* Sertifikaatit voivat vaihdella tuotemallista riippuen