

Kaiko-Refresh C & U

JUOMAVEDENJÄÄHDYTYN

Kaapistoon asennettavilla juomavedenjäähdyttimillä heti raikasta vettä.

Toiminta

Kaiko-Refresh C & U -mallistoista löydät juomavedenjäähdyttimet, joiden jäähdytin voidaan asentaa kaapistoon ja hana sijoitetaan valitsemallesi tarjoilutasolle.

Ratkaisu säästää tilaa ja tuo joustavuutta vesipisteen suunnitteluun. Refresh -tuotteilla saat heti raikasta vettä.

Malli Refresh C soveltuu vaativaan käyttöön mm. kahviloihin, ruokaloihin ja ravintoloihin.

Malli Refresh U soveltuu mainiosti kotikäyttöön ja työpaikkojen pienoiskeittiöihin ja -ruokaloihin.



Refresh U



Refresh C

Nopea asentaa kaapiston sisään

Hana haluttuun paikkaan

Lämpötila säädettävissä

Huoltovapaa kompressori

CE-merkitty

Käyttökohteet

- **Ravintoloihin, lomakohteisiin, tapahtumiin**

Refresh C on tehokas ja korkeakapasiteettinen. Se soveltuu kahviloihin, ruokaloihin, tapahtumiin, lomakohteisiin, hotelleihin ja baareihin. Vakiona saatavana kylmä vesi ja optiona hiilihapotettu vesi.

Laitteen mukana tulee vakiona lasihana. Optiona 2 tai 3 -paikkainen annosteluhana, joka voidaan asentaa jopa 20-metrin päähän laitteesta tai 6-metrin nousulla.

Refresh C juomavedenjäähdytin on ekologinen vaihtoehto.

- **Toimistoihin, koteihin, kahviloihin**

Pieni ja tehokas Refresh U sopii mainiosti koteihin, mökille ja työpaikkojen pienoiskeittäisiin. Vakiona saatavana kylmä vesi, hiilihapotettu vesi vain maljeissa U90 ja U270.

Laitteen mukana tulee vakiona lasihanasarja.

Refresh U juomavedenjäähdytin on ekologinen vaihtoehto.

Tarjaa työntekijöille ja vieraille raikasta ja laadukasta vettä. Ei muovisten vesisäiliöiden vaihtamista ja varastointia.

Kysy lisää mallivalikoimasta asiantuntijoiltamme.



Lasihana



3 -paikkainen annosteluhana



Ominaisuudet

- Nopea asentaa. Laite asennetaan kaapiston sisään ja hana tason kanteen
- Huoltovapaa kompressori
- Hermeettisesti suljettu
- Ylivirtasuojattu moottori
- Kestovoideltu
- Seinäkiinnitys mahdollisuus
- Veden lämpötila säädettävissä laitteen ulkopuolelta
- Ulkokuori muovitettua ja sinkittyä peltiä
- Freoniton HCF 134a kylmäaine
- Vankka rakenne
- CE-merkitty



Edistyksellinen tekniikka

- Nopea asentaa, helppo pääsy asennuskohtiin.
- SILVER TURBO CLEAN luo sisäisen vesipyörteen hermeettisessä kanavassa, jonka materiaalina on käytetty hopeaa estämään biofilmin muodostuminen.
- Ei tarvitse desinfiointia, säästää aikaa ja vaivaa.
- Valmistettu vain elintarvikekäyttöön sertifioiduista materiaaleista.
- Patentoitu jäähdytysjärjestelmä, nopea jäähdytys (malli U240)



Lisävarusteet

QC4-SC Irtopinta aktiivihiilisuodatin.
Kansi myydään erikseen.

LVI-Koodi: 3614157



Kaiter KK 1/2" paineenalennusventtiili.
Paineen tasaus 1-3 bariin.

LVI-Koodi: 4132602



Tekniset tiedot	Refresh U80	Refresh U240
LVI-koodi	3618005	3618005
Sijoitetaan kaapistoon	✓	✓
Kylmän veden annostelu	✓	✓
Hiilihappoveden annostelu (CO ₂)	-	-
Jäähdytysjärjestelmä	SILVER TURBO CLEAN	HPDC®
*Jäähdytyskapasiteetti (Δt=4°C/Δt=14°C)	33/9 l/h	88/25 l/h
Bakteeririskitön haihdutin rakenne	✓	✓
Staattinen jäähdytys	✓	✓
Puhallinjäähdytys	-	-
Ruostumaton teräs vesipiiri	✓	-
Hiljainen järjestelmä	✓	-
Ruostumaton teräs ulkokuori	✓	✓
Lasihanasarja (hana, letku, liittimet)	✓	✓
Vesijohtoliitäntä (letku)	8 mm	6 mm
Kylmävesitermostaatti	✓	✓
Sähkö	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Tehon tarve (W)	110	250
Nettopaino (brutto) (kg)	11 (12)	16 (17)
Mitat (K x L x S) (mm)	345 x 195 x 390	375 x 235 x 380
-: Ei saatavilla, ✓: Vakiona, *Arvot voivat vaihdella laitteiston käytön ja ympäristön mukaan.		

Tekniset tiedot	Refresh C130	Refresh C200	Refresh C500
LVI-koodi	3618006	3618006	3618006
Sijoitetaan kaapistoon	✓	✓	✓
Ulkokuori	Pelti	Pelti	RST
Kylmän veden annostelu	✓	✓	✓
Hiilihappoveden annostelu (CO ₂)	Optio	Optio	Optio
*Jäähdytyskapasiteetti (Δt=4°C/Δt=14°C)	113/32 l/h	225/64 l/h	338/96 l/h
Jäähdytystankin kapasiteetti (litra)	45	90	94
Jäähdytyslinjojen määrä min (max)	2 (6)	2 (6)	2 (6)
Palautuspumppu	✓	✓	✓
Annosteluhana	Vakio tai optio	Vakio tai optio	Vakio tai optio
Tiputusastia	Vakio CO ₂ versiossa	Vakio CO ₂ versiossa	Vakio CO ₂ versiossa
Kylmän veden termostaatti	✓	✓	✓
Sähkö	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz	230V, 50 Hz
Tehon tarve (W)	600	950	1700
Nettopaino (brutto) (kg)	37 (39)	49 (51)	95 (97)
Mitat (K x L x S) (mm)	640 x 400 x 600	650 x 500 x 730	900 x 630 x 660
-: Ei saatavilla, ✓: Vakiona, *Arvot voivat vaihdella laitteiston käytön ja ympäristön mukaan.			