

ArcticChill 88CL2

Direkt Chill Kühler mit hervorragender Kühl Kapazität und Infra Rot Sensor zum kontaktlosen Ausschank

- ArcticChill 88CL2 Direkt Chill Kühler mit Infra Rot Sensor zum kontaktlosen Ausschank und Schutz vor Covid kontakt kontamination
- Blauer Solenoid Zapfhahn bleibt als manuelle Ausschank Option
- Erhältlich als Standgerät und Tischkühler
- WRAS genehmigt
- FloodGuard Solenoid Überschwemmungsschutz
- 23 cm Ausschankhöhe zum Flaschenfüllen

30 - 40 liter pro Stunde unter 12°C



ArcticChill 88CL KLARAN
Das Klaran UVC LED-Schild sitzt zwischen dem Direktkühlungstank und dem Zapfhahn

(Infra Rot sensor)



Zum Ausschanken bewegen Sie Ihre Hand im Abstand von ca 4cm über dem Infra Rot Sensor



ArcticChill 88CL KLARAN

Direkt Chill Kühler mit Infra Rot Sensor zum kontaktlosen Ausschank, plus KLARAN automatischer desinfektion

- Das Klaran UVC LED-Schild schützt Ihre Gesundheit vor Bakterien, Viren und anderen Krankheitserregern.
- Das Klaran UVC LED-Schild stellt einen bedeutenden Leistungssprung dar, damit Sie sicheres und gesundes Trinkwasser aus Ihrem Kühler genießen können
- Das Klaran UVC LED-Schild emittiert UVC-Strahlung, die über 99,99 % Cryptosporidium, Giardia, E Coli, Pseudomonas und Legionella abtötet
- Das Klaran UVC LED-Schild sitzt zwischen dem Direktkühlungstank und dem Zapfhahn, und gewährleistet einen Schutz vor Bakterien und Viren am Zapfpunkt

AAFIRST
WATER COOLERS
& BOILERS

WRAS
APPROVED PRODUCT

SOCOTEC
ISO 9001:2015
UKAS
0053

erfrischend anders

ArcticChill 88CL & ArcticChill 88CL KLARAN

Direkt Chill Kühler mit Infra Rot Sensor zum kontaktlosen Ausschank plus KLARAN automatischer desinfektion

(Infra Rot sensor)



ArcticChill 88CL Kontrolpanel

- Ein grünes LED zeigt Power On
- Während des Ausschenkens leuchtet ein oranges LED
- Der Infra Rot Sensor befindet sich unmittelbar unter den zwei LED's
- Achtung. Hi-Viz Arbeitskleidung im Abstand von 1 meter, kann Ausschanken auslösen

ArcticChill 88CL KLARAN desinfektiert den Kühler während des Ausschanks

- Das KLARAN UVC LED Schild zerstört Bakterien und Viren
- Das KLARAN UVC LED Schild sitzt zwischen dem Direktkühltank und dem Zapfhahn
- Das KLARAN UVC LED Schild ist wartungsfrei

ArcticChill 88CL Zubehör

Installationsschiene zum Festwasseranschluss mit wiederverwendbarem Filtergehäuse mit Kohlefilter- oder NANOFILTER Kerze die mit Hausmüll entsorgt werden können



Filtergehäuse mit 1-Micron Kohleblockfilter oder NanoFilter Kerze für hohe Pharma Performance



FloodGuard Solenoid als Überschwemmungsschutz. Die FloodGuard Solenoid reguliert den Wassereinfluss in den Tank. Wenn der Tank voll ist schliesst sich die Solenoid und verhindert dabei weiteren Wasserzulauf



Tropfschale verbunden an einen Abwasseranschluss



Metallverkleidung zur Befestigung des Wasserkühlers an der Wand und am Boden. Eigene Installation



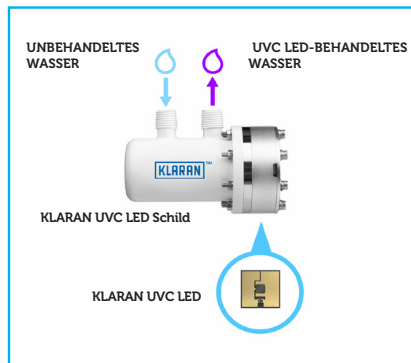
Tropfschale mit 10 liter Überlaufbehälter. Werkseitig montiert



KLARAN UVC LED SCHILD

Für Direct Chill und Ice Bank Kühler

- Das KLARAN UVC LED Schild zerstört wasserträgige Bakterien in Direkt Chill Kühlern automatisch, 24/7
- Das revolutionäre KLARAN UVC LED Schild zerstört 99%+ von Cryptosporidium, Giardia, E- Coli, Pseudomonas, Legionella und andere Bakterien
- Das KLARAN UVC LED Schild is einfach zu installieren und im Gegensatz zu herkömmlichen UV Lampen, maintenance frei
- Das KLARAN UVC LED Schild, eingebaut in einen unserer Kühler oder in Ihren Kühler Park, revolutioniert Ihr Direct Chill Kühler Angebot



Eine Pumpe pumpt das Abwasser von der Tropfschale über eine Strecke von 100m und einen Anstieg von 5m. Werkseitig montiert



Tropfschale mit einem 10 Liter Überlaufbehälter. Der Behälter lässt sich über einen Zapfhahn entleeren. Werkseitig montiert



Beschreibung	Dimensionen H x B x T mm	Gewicht Kg
Direktkühlung POU Standgerät	1135 x 340 x 340	25
Direktkühlung POU Tischgerät	460 x 340 x 340	16

AAFIRST
WATER COOLERS
& BOILERS

www.aafirst.co.uk