

# ArcticChill 88

## Hervorragende Kühl-Kapazität

- Direktkühler
- Solenoid Zapfhahn
- Tropfschale mit Anschluss an 3 ltr oder 10 ltr Überlaufbehälter
- Tropfschale mit Abwasseranschluss
- Metallverkleidung zur Befestigung des Kühlers an der Wand und Boden
- FloodGuard Solenoid Überschwemmungsschutz
- 23 cm Ausschankhöhe zum Flaschenfüllen

23 cm  
Ausschankhöhe zum  
Flaschenfüllen

30 - 40 liter pro Stunde  
unter 12 °C



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

## ArcticChill 88 KLARAN

Hervorragende Kühl-Kapazität mit automatischer selbstdesinfektion

- 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



erfrischend anders

# ArcticChill 88 & ArcticChill 88 KLARAN

Hervorragende Kühl-Kapazität plus mit  
automatischer selbstdesinfektion KLARAN

## ArcticChill 88 Zubehör

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



Installationsschiene mit Filter, Kupfer Kompressionsverbindung, Rückschlagventil, Wasserdruck reduzierendes Kupferventil, Wasserblock



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



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



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 verbundend mit einem Abwasseranschluss.



Tropfschale mit 10 liter Überlaufbehälter. Werkseitig montiert.



Tropfschale mit einem 3 Liter Überlaufbehälter. Der Behälter lässt sich über einen Zapfhahn entleeren. Werkseitig montiert oder eigene Installation.

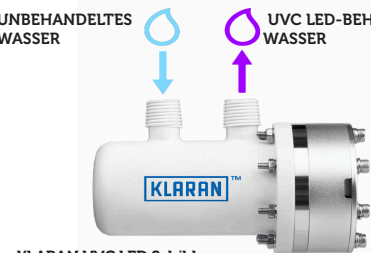


## KLARAN UVC LED SCHILD

Für Direct Chill und Ice Bank Kühler

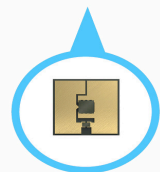
- Das KLARAN UVC LED Schild zerstört wasserträgige Bakterien in Direkt Chill Kühlern automatisch, 24/7
- Das revolutionäre KLARAN UVC LED Schild zerstört 99%+ von Cryptosporidium, Giardia, E- Coli, Pseudomonas, Legionella und andere Bakterien.
- Das KLARAN UVC LED Schild is einfach zu installieren und 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.

UNBEHANDELTES WASSER UVC LED-BEHANDELTES WASSER



KLARAN UVC LED Schild

KLARAN UVC LED



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

**AA**FIRST  
WATER COOLERS  
& BOILERS

[www.aafirst.co.uk](http://www.aafirst.co.uk)