



# AQUALITY

AQUALITY IB WG – AQUALITY IB – AQUALITY WG

Drei Modelle der AQUALITY Range

## Spezifikation

Produkt	Stündliche Kapazität (Liter)	Sofortausschank (Liter)	Ice Bank (POU)/ Flaschenkühler	Ausschankhöhe	Ambientes Wasser	Gekühltes Wasser	CO <sup>2</sup> Ausschank	KLARAN UVC LED Wasser Purifikations System	Benötigt Gas	Gewicht	Abmessungen H x B x T mm
AQUALITY IB WG (CEAQ28PWG)	28ltr/Stunde Kaltwasser und kaltes Sprudelwasser + Raumtemperatur Wasser	5ltr Kaltwasser und kaltes Sprudelwasser + Raumtemperatur Wasser	POU	27 cm	✓	✓	✓	✓	✓	20kg	1120 x 334 x 330
AQUALITY IB (CEAQ20P)	20ltr/Stunde Kaltwasser + Raumtemperatur Wasser	3ltr Kaltwasser + Raumtemperatur Wasser	POU	27 cm	✓	✓	-	✓	-	20kg	1120 x 334 x 330
AQUALITY WG (CEAQ22BWG)	22ltr/Sunde Kaltwasser und kaltes Sprudelwasser + Raumtemperatur Wasser	3ltr Kaltwasser und kaltes Sprudelwasser + Raumtemperatur Wasser	Flaschenkühler	25.5 cm	✓	✓	✓	-	✓	20kg	1120 x 334 x 330 (+ Flasche)



## Beschreibung

- **AQUALITY IB WG** ist ein POU Kühler der Kaltwasser, kaltes Sprudelwasser + Raumtemperatur Wasser ausschenkt.
- **AQUALITY IB** ist ein POU Kühler der Kaltwasser + Raumtemperatur Wasser ausschenkt.
- **AQUALITY WG** ist ein Flaschenkühler der Kaltwasser, kaltes Sprudelwasser + Raumtemperatur Wasser ausschenkt.
- Die Aquality Kühler sind elegant im Design und robust gebaut.
- Der 1 liter CO<sup>2</sup> Karbonator in WG Kühlern sitzt inmitten des Ice Bank Kühlaggregats. Diese Bauweise erzeugt eine hervorragende CO<sup>2</sup> Karbonierung.
- CO<sup>2</sup> Kühler benötigen einen Gas Regulator zum Anschluss an den CO<sup>2</sup> Cylinder. Unser REGCO2 Gas Regulator eignet sich für 600gm Einweg CO<sup>2</sup> Cylinder. Ein 600gm Cylinder erzeugt ungefähr 9liter Carboniertes Wasser.
- Das Ice Bank Kühlsystem garantiert eine konstante Kühlung unter 10°C, selbst wenn die Einlaufwassertemperatur bei 20°C liegt und die Raumtemperatur auf 25°C ansteigt.
- Bei der Installierung eines Ice Bank Kühlers muss die Ice Bank mit Wasser aufgefüllt werden bevor der Kühler eingeschaltet wird. Ohne Wasser in der Ice Bank brennt das Kühlaggregat aus.
- Alle AQUALITY Modelle kommen mit einem Trinkbecher Dispenser.
- Das KLARAN UVC LED Schild schützt das Trinkwasser von Direct Chill und Ice Bank Kühler von Bakterien und Viren.
- Es sitzt zwischen der Ice Bank und dem Ausschank Hahn. Auf dem Weg zum Ausschank Hahn werden im Trinkwasser befindliche Bakterien und Viren von der UVC LED Strahlung zerstört.
- Das KLARAN Schild ist fast service frei!

## Zubehör



Das KLARAN UVC LED Schild erzeugt UVC LED Strahlen die Bakterien und Viren abtöten. Nach der Installation ist das KLARAN Schild fast service frei!



CO<sup>2</sup> Kühler benötigen einen CO<sup>2</sup> Gas Regulator. Unser REGCO2 eignet sich zum Anschluss an 600gsm Einweg CO<sup>2</sup> Cylinders.



POU Installationsschiene mit Kohlefilter Kerze und grünem wiederverwendbarem Filtergehäuse.