




HI CLASS 30

HI CLASS - HI PERFORMANCE - HI-LY VERSATILE

Ein Tischgerät Ice Bank POU Kühler mit CO2. Das Tischgerät kann mit dem Base Cabinet Top 30 auf ein Standgerät umgebaut werden.

Spezifikation

Code	Description	Stündliche Kapazität (Std)	Sofortausschank (Std)	Ice Bank (POU)	Ambient Water 	Chilled Water 	CO ² Sparkling Water 	Requires Gas	Weight	Dimensions B x T x H cm
CEHITOP30WG	HI CLASS TOP 30 IB AC WG	30Std	7Std	POU	✓	✓	✓	✓	23kg	26.2 x 55.2 x 40.7
CEHITOP30	HI CLASS TOP 30 IB AC	30Std	7Std	POU	✓	✓	-	-	23kg	26.2 x 55.2 x 40.7
CEBASEHI30	BASE CABINET TOP 30	Optional Cabinet: mit integriertem Becherspender. Platz für CO2 Cylinder und WasserFilter								



Description

- **HI CLASS TOP 30 IB AC WG liefert 30 ltr/Std Kaltwasser und Kaltwasser mit CO₂, mit unbegrenzter Menge von ungekühltem Wasser. 7ltr Kaltwasser zum Sofortausschank**
- **HI CLASS TOP 30 IB AC liefert 30 ltr/Std Kaltwasser mit 7 ltr zum Sofortausschank, mit unbegrenzter Menge von ungekühltem Wasser.**
- **BASE CABINET TOP 30 zum Umbau des Tischgerätes auf ein Standgerät.**
- Der HI CLASS TOP 30 ist ein elegantes & versatiles Tischgerät in anthracite mit chrom Accenten.
- Der 1 liter CO₂ Karbonator in CO₂ Kühlern sitzt inmitten des Ice Bank Kühlaggregats. Diese Bauweise erzeugt eine hervorragende CO₂ Karbonierung.
- Das Ice Bank Kühlsystem garantiert eine konstante Kühlung unter 10C, selbst wenn die Einlaufwassertemperatur bei 20C liegt und die Raumtemperatur auf 25C ansteigt.
- Das Ice Bank Kühlaggregat liefert 30 liter pro stunde Kaltwasser mit 7liter Sofortausschank.
- Bei der Installierung eines Ice Bank Kühlers muss die Ice Bank with Wasser aufgefüllt werden bevor der Kühler eingeschaltet wird. Ohne Wasser in der Ice Bank brennt das Kühlaggregat aus.
- CO₂ Kühler benötigen einen Gas Regulator zum Anschluss and den CO₂ Cylinder. Ein 600gm Einweg-Cylinder erzeugt ungefähr 9liter Karboniertes Wasser.
- Eine 30cm Ausschankhöhe ist ideal zum Flaschefüllen.
- Das Base Cabinet hat einen eingebauten Becherspender und Platz für CO₂ Cylinder und Wasserfilter.

Zubehör



CO₂ Kühler benötigen einen CO₂ Gas Regulator. Unser REGCO₂ eignet sich zum Anschluss an 600gsm Enweg CO₂ Cylinders.



POU Installationsschiene mit Kohlefilter Kerze und grünem wiederverwendbarem Filtergehäuse.



Kontaktloser Ausschank durch Infra Rot Sensor. Werkseitig installiert

AAFIRST
WATER COOLERS
& BOILERS



Qualität - Verlässlichkeit - Integrität