

# HI CLASS 30

HI CLASS - HI PERFORMANCE - HI POLYVALENCE

Fontaine minibar banc de glace de table avec CO2 et unité de base à convertir en appareil sur socle

## Spécifications

Code Produit	La description	Capacité ltr par heure	Un prélèvement instantané	Banc de glace (Sur réseau)	Eau Tempérée	Eau Froide	Eau Gazeuse	Nécessite du gaz	POIDS	Dimensions W x D x H cm
CEHITOP30WG	HI CLASS TOP 30 IB AC WG	30ltr/h	7ltr	Sur Réseau	✓	✓	✓	✓	23kg	26,2 x 55,2 x 40,7
CEHITOP30	HI CLASS TOP 30 IB AC	30ltr/h	7ltr	Sur Réseau	✓	✓	-	-	23kg	26,2 x 55,2 x 40,7
CEBASEHI30	MEUBLED BASE TOP 30	Armoire en option: Armoire réfrigérante avec distributeur de gobelets intégré et compartiment interne pour le filtre.								

## Description Du Produit

- HI CLASS TOP 30 IB AC WG fournit de l'eau froide et de l'eau Tempérée ainsi que de l'eau gazeuse fraîche.
- HI CLASS TOP 30 IB AC fournit de l'eau froide et de l'eau tempérée.
- Le meuble de base TOP 30 permet de transformer le modèle minibar HI CLASS TOP 30 en fontaine d'eau sur socle.
- La HI CLASS TOP 30 est une fontaine minibar élégante et polyvalente en livrée anthracite avec des accents chromés.
- Le carbonater 1ltr de la HI CLASS TOP 30 IB AC WG est situé à l'intérieur de la fontaine à banc de glace. Il en résulte une carbonatation excellente et durable.
- Le système de refroidissement de la banque de glace fournit 30 litres d'eau froide par heure avec un prélèvement instantané de 7 litres.
- Une excellente hauteur de distribution de 30 cm facilite le remplissage des bouteilles.
- Lors de l'installation d'une fontaine à banc de glace, veuillez-vous assurer que le banc de glace est rempli d'eau avant d'allumer la fontaine. Sans eau, l'unité de réfrigération brûlera.
- Le meuble bas permet de transformer facilement le plateau de table en fontaine sur socle. Il comprend un distributeur de gobelets intégré et un espace pour une bouteille de CO2 et un filtre à eau.
- Le modèle HI CLASS TOP 30 peut être équipé ultérieurement d'un distributeur sans contact.

## Accessoires pour le HI CLASS TOP 30



Les fontaines gazeuses nécessitent un régulateur de gaz pour connecter la bouteille de CO<sup>2</sup>. Notre régulateur de gaz REGCO2 est adapté aux bouteilles de CO<sup>2</sup> jetables de 600g.



Comprend un raccord de compression. Un éco filtre de 1 micron avec une sécurité anti-débordement, régulateur de pression en cuivre et une soupape antiretour.



Le kit de mise à niveau sans contact permet une distribution sans contact. Il sera installé par nos ingénieurs et vous permettra de bénéficier de la dernière technologie en matière de distribution d'eau.



**AA**FIRST  
WATER COOLERS  
& BOILERS



Qualité - Fiabilité - Intégrité