

SYSTÈMES COMPLETS

BLANCO

BLANCO.CH



BLANCO UNIT - POUR CHAQUE BESOIN LA BONNE SOLUTION

Le point d'eau est LE point central de la cuisine. C'est ici que l'on fait la vaisselle, mais aussi que l'on prépare les repas. Les plats sont préparés, les déchets sont éliminés, les aliments sont lavés et triés, les ustensiles et les produits de nettoyage sont rangés.

Les possibilités d'équipement d'un point d'eau sont aussi variées que les exigences des utilisatrices et utilisateurs. Un BLANCO UNIT réunit la robinetterie, l'évier et le système de déchets/d'organisation en une unité parfaitement harmonisée sur le plan optique et fonctionnel – selon les souhaits du client.

Concevez le cœur de la cuisine avec les produits de la grande gamme complète BLANCO. BLANCO vous assiste lors de la planification non seulement avec des produits innovants, mais aussi avec des solutions de montage bien pensées, des données techniques et des dessins.

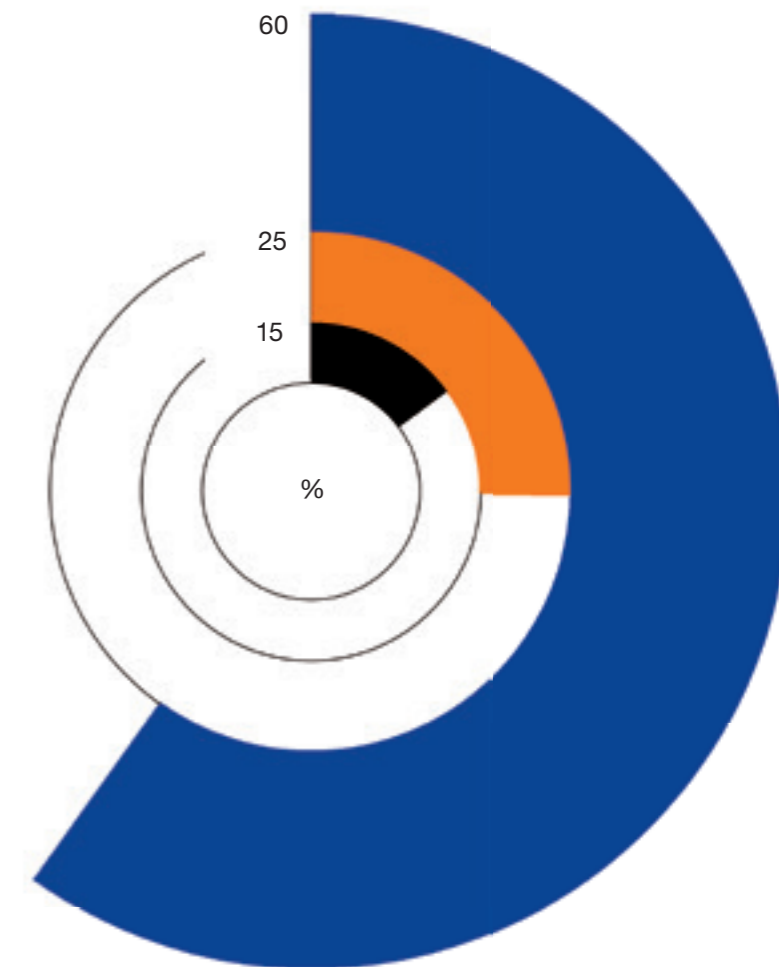
Profitez de l'expérience et de la fiabilité de la marque premium BLANCO. Les vastes prestations de service vous soutiennent dans chaque phase : commande, livraison, montage et achat ultérieur.

60 % POINT D'EAU DANS LA CUISINE

25 % Cuisinière
15 % Autres



Source d'eau
Préparer
Vaisselle et nettoyage
Se laver les mains
Organiser et éliminer



**LA SOLUTION CONVENTIONNELLE :
BLANCO UNIT**

Un BLANCO UNIT peut être composée individuellement pour chaque configuration de pièce et de besoin. Ce faisant, on tient compte aussi bien du style d'aménagement souhaité tout en tenant compte des habitudes des utilisateurs. Vos clientes et clients peuvent ainsi profiter longtemps de d'un point d'eau sur mesure.

**LA SOLUTION DE CONFORT :
BLANCO UNIT AVEC SYSTÈME D'EAU**

Un BLANCO UNIT reflète également le style de vie des consommatrices et des consommateurs. Des aspects tels que l'utilisation de l'eau respectueuse des ressources, le degré d'individualisation des réglages des appareils et une connexion numérique deviennent de plus en plus importants. Avec des systèmes d'eau intégrés, BLANCO propose des solutions contemporaines pour un plaisir de l'eau et un confort maximum. Car l'accès permanent, mais adapté aux besoins, à l'eau traitée est à la fois confortable et modéré. Lisez les pages suivantes pour en savoir plus sur les systèmes d'eau de la série EVOL.

SOURCES DE PLAISIR DANS UN SYSTÈME COMPLET



BLANCO drink.soda



Souhait
Plaisir de l'eau



BLANCO drink.filter



Montage

drink.soda EVOL-S Pro



Choix du
Robinet

Choix du
Kit d'évacuation



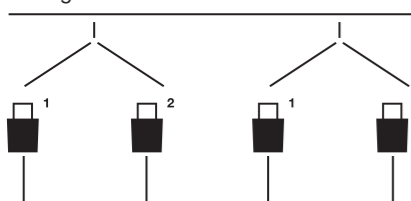
Choix du bassin

Recommandation BLANCO ETAGON 6
ou modèle de la gamme BLANCO pour
le sous-meuble de 60.

Positionnement
Unité de refroidissement et de
carbonisation Soda



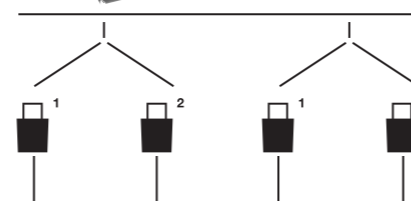
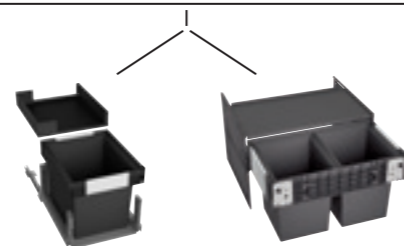
Système de tri des déchets



Nombre de seaux

BLANCO UNIT drink.soda

drink.filter EVOL-S Pro



BLANCO UNIT drink.filter

FILTRE À EAU



De l'eau pour gourmets directement au robinet

Les filtres à eau BLANCO avec leurs différentes exigences transforment la cuisine en une source d'eau potable parfaite et peuvent être intégrés dans chaque robinetterie filtrante BLANCO. L'eau du robinet filtrée peut, en combinaison avec certains de nos systèmes d'eau être également gazéifiée. Nos systèmes sont ainsi parfaitement adaptés à tous les processus de travail liés à la boisson et à la préparation au point d'eau dans la cuisine. Les filtres à eau intégrés dans l'armoire de l'évier filtrent l'eau du robinet et assurent ainsi une meilleure saveur, qu'elle soit pure ou utilisée pour le café ou le thé. Un autre avantage de l'eau filtrée est la faible teneur en calcaire, qui prolonge la durée de vie des appareils de cuisine comme les bouilloires ou les machines à café, et réduit ainsi les frais de nettoyage.



DRINK FILTER SOFT S, M UND L

Moins de calcaire. Plus de goût, plus de saveur. En combinaison avec une robinetterie BLANCO vous affinez sensiblement le goût de l'eau du robinet avec ce filtre pour un plaisir de longue durée. Le filtre optimise l'eau. Il réduit les particules et les substances qui perturbent l'odeur et le goût, comme le chlore. En outre, il offre une protection parfaite contre les dépôts de calcaire et réduit les métaux lourds. Le filtre est parfaitement adapté à la filtration de l'eau dans la cuisine, installé dans un système drink.soda ou drink.filter BLANCO.



DRINK FILTER MAGNÉSIUM M

Optimise l'eau. Le filtre est doté de la technologie brevetée BWT Magnesium et transforme en cinq étapes de filtration l'eau du robinet en eau minéralisée magnésienne (BWT). Il réduit les particules et les substances qui altèrent le goût et l'odeur de l'eau, comme le chlore. Il offre en outre une protection parfaite contre dépôts de calcaire, réduit les métaux lourds et enrichit l'eau en magnésium. Le filtre est parfaitement adapté à la filtration de l'eau dans les dans la cuisine, intégré dans un système drink.soda ou drink.filter BLANCO.

Nous recommandons ce filtre lorsque la dureté de l'eau est inférieure à 12° dH.



DRINK FILTER MIKROPLASTIC S

Le microfiltre réduit les microplastiques et autres particules de plus de 0,001 mm. Le charbon actif intégré réduit les particules et les substances qui altèrent le goût et l'odeur, comme le chlore. Le filtre est parfaitement adapté à la filtration de l'eau dans la cuisine, monté dans un système drink.soda ou drink.filter BLANCO.

Nous recommandons ce filtre lorsque la dureté de l'eau est inférieure à 12° dH.

LE PLAISIR PÉTILLANT A TOUT MOMENT.

De l'eau filtrée et réfrigérée à tout moment – plate, moyenne pétillante ou pétillante selon les besoins – voilà ce que fournit le système drink.soda EVOL-S Pro. Il allie durabilité et confort et devient une source de qualité de vie élevée dans les ménages privés. Disponible en différentes surfaces, la cuisine semi-professionnelle s'adapte à tous les environnements. La robinetterie s'intègre visuellement dans tous les environnements de cuisine.



ÉCOULEMENT SÉPARÉ
Sur les systèmes d'eau de BLANCO, les sorties pour l'eau filtrée et l'eau du réseau sont strictement séparées. De cette manière, vous obtenez toujours votre eau du robinet classique et votre eau affinée d'une source séparée.



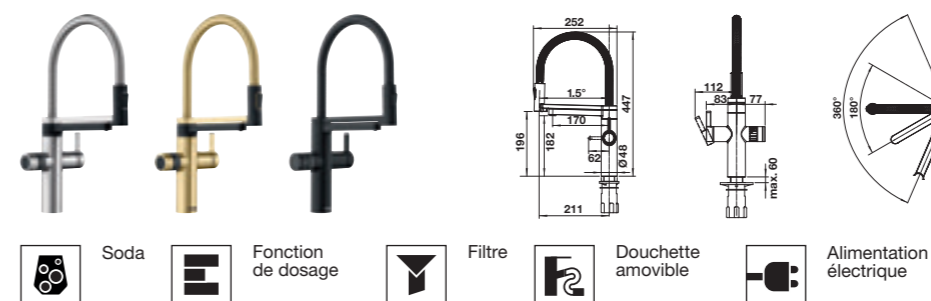
UNE UTILISATION SIMPLE
L'écran permet de visualiser la température dans de l'unité de refroidissement et de carbonisation entre 4 °C et 10 °C.



CONFORT
Douchette à double jets avec support magnétique précis.

DRINK.SODA

DRINK.SODA EVOL-S PRO



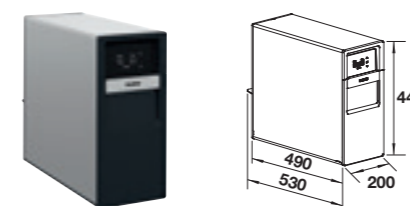
HD	
● PVD Steel	527 498
● satin gold	527 500
● noir mat	527 499

Platte, moyenne pétillante, pétillante : quantité d'eau à volonté.

- Robinetterie semi-professionnelle 5 en 1 : eau du réseau froide/chaude, ainsi que eau filtrée et moyenne pétillante ou pétillante : réglage de la teneur en gaz carbonique et de l'eau filtrée au moyen d'un bouton séparé à molette
- Click & Touch : réglage de la quantité d'eau filtrée grâce à une molette précise à commande tactile intuitive pour une utilisation adaptée aux besoins
- Consommation d'eau
- Bec séparé pour une eau potable affinée
- Application intuitive pour commander le robinet et
- Commande des articles de rechange

Unité de refroidissement et de carbonatation de haute qualité avec écran tactile intuitif, guidage par menu et indicateur de capacité pour le filtre et le CO₂

- 1,4 L d'eau réfrigérée dans le système à tout moment, stockée et prête à être servie
- Capacité de refroidissement de 8 litres par heure en continu (en fonction de la température d'entrée de l'eau et de la température de l'eau réglée)
- Température dans l'unité de refroidissement et de unité de carbonatation réglable entre 4 °C et 10 °C
- Filtre multi-étapes de haute qualité avec échangeur d'ions et charbon actif de BWT
- Cylindre de CO₂ de 425 g
- Kit de nettoyage (BWT EasyCare)



INCLUS DANS LE SET



POUR UN BLANCO UNIT COMPLET, VOUS AVEZ BESOIN DES ARTICLES SUIVANTS

Évier recommandé	Évier recommandé + InFino avec commande de vidage	Système de tri des déchets compatible	
525 889	207 427	207 426	526 304
	527 854		

BLANCO UNIT APP

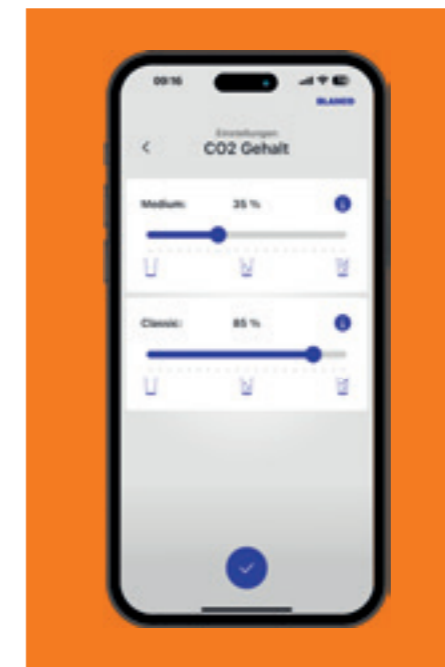
L'application innovante UNIT-App vous aide à contrôler et à configurer votre drink.system grâce à de nombreuses fonctionnalités. Vous pouvez par exemple régler la dureté et la température de l'eau en fonction de vos besoins. Rendez vos processus de cuisine plus pratiques et l'utilisation de votre système d'eau plus simple. L'application vous aide à remplacer facilement les filtres ou les cylindres de CO₂, par exemple, grâce à des instructions pas à pas animées en 3D. Vous avez également accès à toutes vos statistiques d'utilisation et de consommation.



PLUS D'INFO

L'APP BLANCO – UN CONFORT D'UTILISATION INNOVANT QUI FAIT PLAISIR !

- réglage individuel de la température souhaitée traitement de l'eau
- nombreuses possibilités d'affichage de l'état du système et de la consommation, par ex. teneur en CO₂ réglable individuellement, quantité réglable à 10 ml près
- rappel de l'objectif de consommation réglable
- des instructions claires étape par étape, par ex. pour le remplacement du filtre et du cylindre de CO₂
- commande ultérieure aisée de consommables
- contact direct avec le service après-vente



Avec l'application BLANCO UNIT, la teneur en CO₂ de l'eau potable peut être réglée individuellement – de plate à pétillante.

UNE SOURCE DE PURE JOIE

Le système de filtration réduit le calcaire et les substances nocives, ce qui améliore la qualité de l'eau et assure un goût équilibré. Le filtre à plusieurs niveaux éprouvé de la maison BWT filtre également les métaux lourds et contribue ainsi à une meilleure qualité de vie.

Le filtre multi-étapes BWT de haute qualité réduit les résidus de calcaire et contribue ainsi à améliorer le goût. L'eau filtrée est distribuée par une sortie séparée, de sorte que l'eau non filtrée et l'eau du réseau ne peuvent pas être mélangées.



DE L'EAU FILTRÉE POUR UN MAXIMUM DE GOÛT
Profitez à tout moment d'une eau filtrée directement depuis le robinet – via une conduite d'eau supplémentaire.



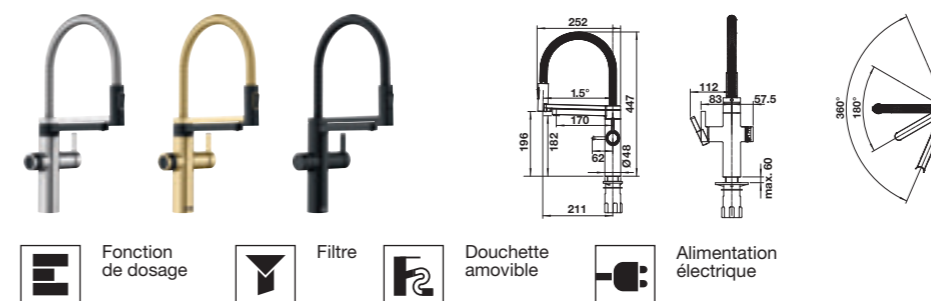
FACILE À UTILISER
La quantité d'eau nécessaire peut être à tout moment réglée avec précision – un jeu d'enfant avec Click & Touch.



CONFORT
Pratique, la douchette amovible à deux jets avec support magnétique précis.

DRINK.FILTER

DRINK.FILTER EVOL-S PRO



HD		
	PVD Steel	526 311
	satin gold	527 430
	noir mat	526 636

Robinetterie semi-professionnelle 3 en 1 : eau du réseau froide/chaude et eau froide filtrée

- Click & Touch : réglage de la quantité d'eau filtrée grâce à une molette précise et une commande intuitive
- commande tactile pour une eau adaptée aux besoins Consommation d'eau
- Filtre BWT à plusieurs niveaux de haute qualité pour réduction du calcaire et amélioration du goût
- Sortie séparée pour l'eau filtrée
- Douchette à double jet avec support magnétique précis

INCLUS DANS LE SET

BLANCO Drink Filter Soft S



BLANCO Tête de filtre



POUR UN BLANCO UNIT COMPLET, VOUS AVEZ BESOIN DES ARTICLES SUIVANTS

Évier recommandé



ETAGON 6
SILGRANIT noir, InFino inox avec commande de vidage

525 889

Évier recommandé + InFino avec commande de vidage



ETAGON 6
SILGRANIT noir

527 746



InFino
satin gold

207 427



InFino
noir mat

207 426

Système de tri des déchets compatible



SELECT II 40/1 Combi
1 poubelle de 30 Litres

526 304



SELECT II Compact 60/2
2 poubelles de 17 Litres

526 207

CONSEILS POUR LA CONFIGURATION DES SYSTÈMES D'EAU BLANCO



Systèmes de filtration :

Avec un système de gestion des déchets BLANCO (SELECT II Compact) Sans système de tri

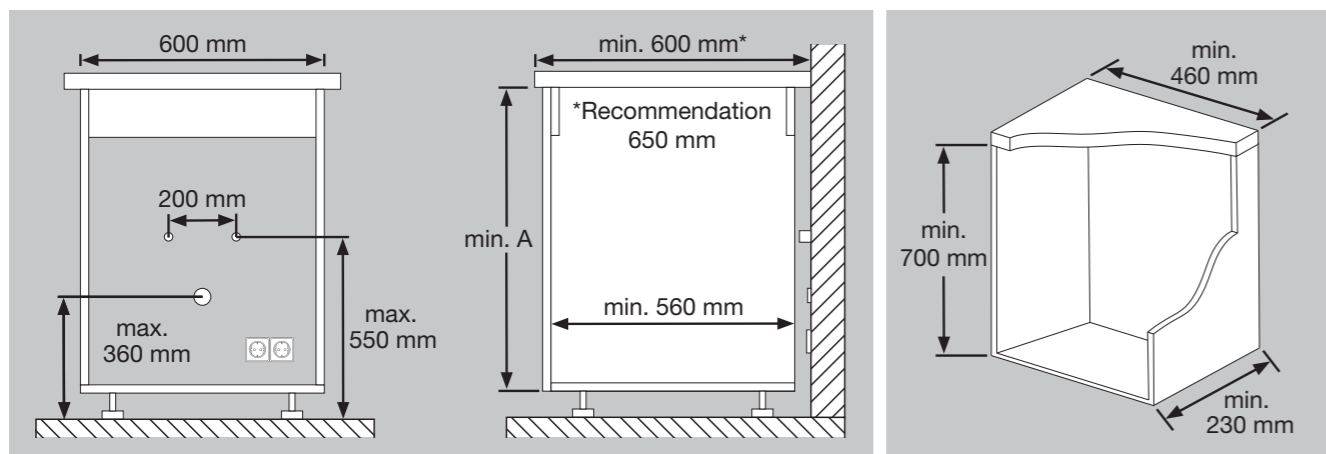


schéma 1



Systèmes de soda (p. ex. BLANCO Soda) :

Avec un système de gestion des déchets BLANCO (SELECT II Combi)

Sans système de tri des déchets (espace nécessaire pour l'unité sous-meuble)

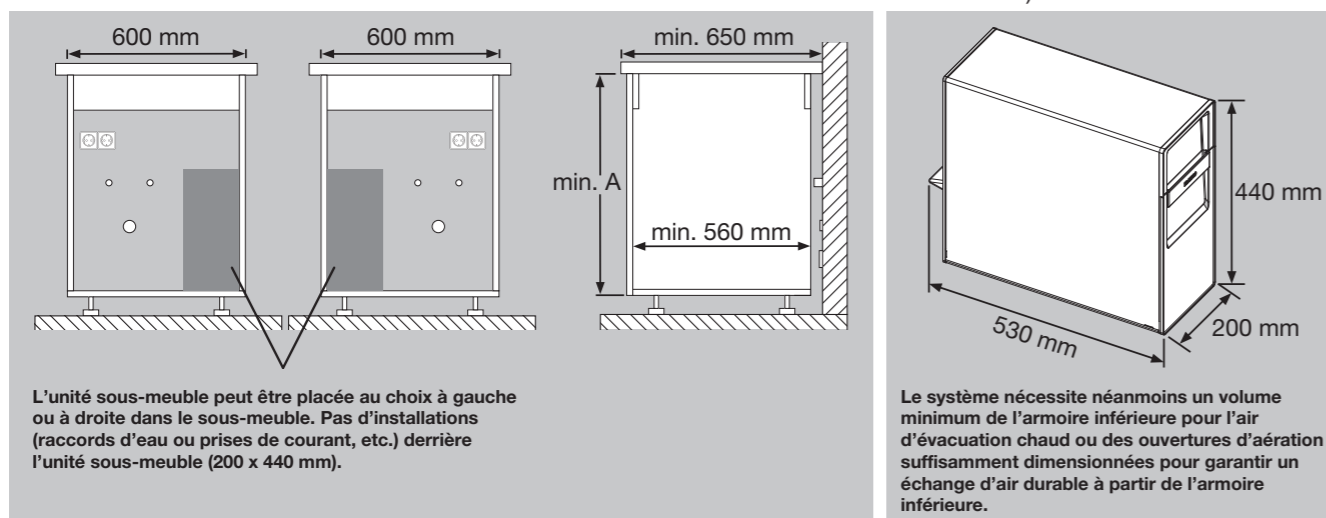


schéma 2

CHECK-LIST

Exigences et consignes spéciales pour le montage des systèmes d'eau BLANCO

AVERTISSEMENT JURIDIQUE

BLANCO recommande de faire installer les robinetteries de cuisine et systèmes d'eau BLANCO uniquement par des spécialistes formés. Les spécialistes au sens mentionné sont :

- Les artisans qui installent des équipements techniques pour le gaz, l'électricité et l'eau dans les bâtiments et en assurent le suivi.
- Les entreprises spécialisées qui figurent dans un registre des installateurs d'une entreprise de distribution d'eau.
- Les monteurs de cuisines formés qui possèdent une qualification supplémentaire pour les « activités sanitaires définies lors du montage de cuisines et de meubles » ou une qualification comparable. Il faut s'assurer que les règles techniques de l'installation d'eau potable DIN EN 806 ; DIN EN 1717 sont respectées.

EXIGENCES GÉNÉRALES POUR LE MONTAGE DES SYSTÈMES D'EAU BLANCO

- Le raccordement à l'égout et les raccords d'eau chaude et froide (3/8») sont disponibles et correspondent en position aux illustrations 1 ou 2.
- La cuisine est montée à la date de montage, l'évier est installé.
- Pour l'installation du robinet dans le plan de travail ou l'évier de la cuisine, un trou de 35 mm de diamètre est nécessaire.
- Pour les systèmes d'eau BLANCO, l'utilisation directe du nombre de prises de courant suivant doit être possible. nombre de prises de courant dans le meuble bas doit être garanti :
 - drink.soda et drink.filter : 1 prise de courant (230 V / 10 A).
 Les prises doivent être protégées séparément et comporter un disjoncteur différentiel (fusible FI / RCCB) avec un courant de déclenchement de 30 mA.
- Le lieu d'installation est en permanence à l'abri du gel et la température ambiante est de entre 16 et 43 °C.
- La taille du meuble bas est suffisante conformément aux illustrations 1 ou 2.
- la hauteur de l'élément bas (A) est d'au moins 715 mm (recommandation : 780 mm)
- Le plan de travail a une profondeur minimale conforme aux illustrations 1 ou 2.
- En plus pour les systèmes Soda (p. ex. BLANCO Soda) :**
 - Le meuble bas possède le volume minimum requis correspondant aux figures 1 et 2. Figures 1 ou 2 et en plus des fentes d'aération d'au moins 75 cm², ou à défaut, des ouvertures suffisamment dimensionnées pour permettre un échange d'air permanent et d'assurer un échange d'air hors de l'armoire basse.
 - La taille de la pièce dans laquelle le système est installé est d'au moins 5 m². Si la pièce a une hauteur de plafond inférieure à 2 m, elle doit être plus grande que 5 m².
 - La distance minimale maximale entre la robinetterie et l'unité d'élément bas est de max. 80 cm.

REMARQUE : Pour un montage complet, du matériel de raccordement peut être nécessaire pour le raccordement au siphon.

DRINK.SODA

Le système doit-il être nettoyé ? Si oui, à quelle fréquence ?

Le système doit être nettoyé avant la première mise en service, à chaque changement de filtre, en cas de non-utilisation à partir de 3 semaines ou lorsque le système affiche le message « Clean ». Ce message apparaît tous les six mois ou lors d'un changement de filtre.

Combien de litres d'eau pétillante puis-je obtenir avec un cylindre de CO₂ ?

Le système produit jusqu'à 60 litres d'eau pétillante, en fonction de la température et de l'intensité de gazéification choisies.

Quelle est la consommation d'énergie du système ?

Pour une utilisation domestique normale, la consommation d'énergie est d'environ 85 à 90 kWh par an.

Lors du montage, faut-il prévoir des fentes d'aération ?

En principe, il faut garantir un échange d'air à partir du sous-meuble. Si le sous-meuble n'a pas de paroi arrière, aucune grille d'aération n'est nécessaire. Si les parois latérales et la plaque de fond sont à fleur de mur, il faut vérifier et s'assurer de l'échange d'air. Le ventilateur se trouve à l'arrière du système.

Puis-je utiliser le système même si je ne dispose que d'un raccordement à l'eau froide ?

Contactez votre représentant local pour une solution personnalisée.

Quel est le rôle de la dureté de l'eau dans la qualité de l'eau gazeuse ?

La pression, la température et la dureté de l'eau sont des facteurs décisifs pour la teneur en eau gazeuse. Plus l'eau est dure, plus la quantité de CO₂ qui peut être fixée dans l'eau est importante.

RECOMMANDATION : A partir d'une dureté de l'eau de plus de 12 °dH, le système drink.soda nécessite un filtre BLANCO Soft avec détartrage. Veuillez noter qu'un adoucissement central de l'eau modifie la valeur dans votre ménage et ne correspond plus à la valeur de votre système d'eau.

Dans tous les systèmes, l'eau du réseau est complètement séparée des types d'eau affinés, de sorte que l'eau du réseau n'est pas filtrée. Tous les types d'eau affinés (plate / moyenne pétillante / pétillante) sont toujours filtrés. (Le filtre BLANCO Drink Soft L ne convient pas au BLANCO drink.soda EVOL-S Pro).

Quelle est la quantité annuelle de bouteilles PET évitée grâce à l'utilisation du système ?

Avec une consommation annuelle moyenne d'eau potable de 142,5 litres, vous évitez l'utilisation de 95 bouteilles PET de 1,5 litre par an.

FILTRES



RECOMMANDATION

A partir d'une dureté de l'eau de plus de 12 °dH, CHOICE.All nécessite un filtre BLANCO Soft avec détartrage - pour drink.soda, ceci est également recommandé à partir de cette valeur. Notez qu'un adoucissement central de l'eau peut modifier la valeur dans votre ménage et ne correspond plus à la valeur de votre système d'eau. La conduite d'eau du robinet est, pour tous les systèmes complètement séparés des types d'eau affinés, ce qui fait que l'eau du robinet n'est pas filtrée. Tous les types d'eau affinés (plate / moyenne pétillante / pétillante) sont toujours filtrés dans tous les systèmes. (* Le filtre BLANCO Drink Soft L ne convient pas au BLANCO drink.soda EVOL-S Pro ni au CHOICE.All).

SET DE NETTOYAGE



CO₂ CYLINDRE



SET DE NETTOYAGE EASYCARE

EasyCare Tab avec une Tablette de nettoyage (utilisation unique)

Adaptateur EasyCare (réutilisable)

Avec le kit de démarrage BLANCO Soda, vous achetez 4 cylindres de CO₂ vous ainsi 5 cylindres à la maison. Dès que 4 cylindres sont vides, commandez la recharge BLANCO Soda 4 cylindres de CO₂ (526 139) et recevez 4 cylindres de CO₂ remplis confortablement à domicile. Dans un délai de 2 semaines suivant la livraison des nouveaux cylindres, les cylindres vides peuvent être retournés avec l'étiquette de retour BLANCO jointe à l'envoi de la recharge. Leurs de la commande recharge, seul le remplissage est facturé.

BLANCO



COMMENT CONTACTER NOTRE ÉQUIPE À LA CENTRALE BLANCO

BLANCO SUISSE

Hinterbergstrasse 38b
CH-6312 Steinhausen
Téléphone 062 388 89 90