

Une sélection de choix
de fontaines à eau

Sélection de
DRINKOTEC





Table des matières

- 4 Pourquoi choisir une fontaine reliée à l'**eau du réseau** ?
- 5 Comment choisir la fontaine qui correspond à **vos besoins** ?

- Bureau*
- 7 Offinity **Office** | Offinity **Office+**
- 10 Offinity **Chef** | Offinity **Chef+**

- Cafétéria d'entreprise et restaurant*
- 14 Offinity **Pro**
- 17 Offinity **Pro+** | **Push**, **Moon** ou **Cobra**
- 20 Refroidisseurs et carbonateur pour Pro+

- Nouvelle génération de fontaine*
- 22 Distributeur postmix **NEO**

- 24 Bon de commande
- 25 Contrat d'entretien périodique des fontaines Drinkotec
- 26 Location événement
- 27 Procédure des commandes de bouteilles de CO₂
- 28 Forfaits de déplacements
- 29 FAQ

Pourquoi choisir une fontaine reliée à l'eau du réseau ?

Respect de l'environnement

Choisir une fontaine à eau utilisant l'eau du réseau filtrée vous permet de **réduire les impacts économiques et environnementaux** de l'eau en bouteille.

Les émissions de CO₂ dues à la production et au transport des bouteilles à usage unique et la pollution plastique qu'elles engendrent ont un effet dévastateur sur notre planète.

Vous faites le bon choix !

Minimisation des coûts

Les commandes régulières, l'espace de stockage, la manutention nécessaire, les réfrigérateurs pour garder l'eau toujours fraîche. **Tout cela a un coût.**

Une fois l'investissement dans la machine réalisé, **seule une maintenance semestrielle est nécessaire.** Et, grâce à notre savoir-faire, votre eau sera toujours fraîche et propre à la consommation.

Une eau toujours fraîche

Goûtez l'eau de votre réseau.

À tout moment, profitez d'un verre d'eau filtrée, plate ou gazeuse, fraîche ou tempérée.

Une eau propre, non stagnante, le tout à la demande.

Vous avez choisi Drinkotec et nous vous en sommes reconnaissants.

Chez Drinkotec nous avons une vision : **more value, less waste.**

Depuis plus de 40 ans, nous travaillons avec vous pour donner vie à cette vision.

Nous sommes les pionniers, en Suisse, dans le domaine. Dans les années 2000, **Drinkotec a installé les premières fontaines à eau filtrées et connectées au réseau.**



Comment choisir la fontaine qui correspond à vos besoins ?

Afin de choisir **la fontaine à eau idéale**, avec pour objectif d'inciter vos collaborateurs à l'utiliser, vous devez avant tout vous poser quelques questions de base :

- ① L'**emplacement** de la fontaine
- ① La **taille** de la fontaine
- ① Le **débit** de la fontaine correspondant au **nombre d'utilisateurs**
- ① Le **type** d'eau proposée (tempérée, réfrigérée, gazeuse, plate)

L'emplacement de la fontaine

Le distributeur d'eau doit se trouver à un **endroit stratégique** :

Pour inciter vos collaborateurs à l'utiliser, il vous faut placer la fontaine en libre accès dans un endroit à fort passage (open space, salle de pause, etc.) ou dans un endroit où, par définition, les consommateurs sont le plus susceptibles de boire (cafétéria, cantine, etc.).

Pour vos clients et invités, choisissez un endroit stratégique : salle de réunion ou hall d'accueil.

Concernant les **pré-requis techniques**, il vous faudra avoir accès à une prise électrique (pour toute fontaine sur meuble ou sur pied) et à un raccordement au réseau d'eau.

La taille et le type de la fontaine

- ① Avez-vous **suffisamment de place** pour une fontaine sur meuble ?
- ① Est-il préférable pour vous de la poser **sur un plan de travail** ?
- ① Si vous manquez de place, **un robinet** serait-il plus judicieux ?

Vous trouverez dans ce catalogue toutes les informations sur **les tailles** et **les déclinaisons** des fontaines proposées par Drinkotec.

Le débit de la fontaine correspondant au nombre d'utilisateurs

L'utilisation d'une fontaine à eau variera en fonction de **son emplacement dans l'entreprise**.

Pour choisir le bon modèle, voici les principales questions à vous poser :

- ① Quelle **quantité** d'eau est nécessaire pour le nombre d'utilisateurs dans votre entreprise ?
- ① Quel est le **débit** nécessaire en fonction de l'emplacement choisi ?

Un distributeur d'eau situé dans une **salle de restauration** ou une cantine d'entreprise est utilisé de manière **plus intense** (par exemple pour remplir des carafes), mais sur un laps de temps plus court qu'une fontaine à eau installée dans **un open space**, où les collaborateurs se serviront des **quantités moindres** tout au long de la journée.

Le type d'eau proposée

Réfrigérée, tempérée, plate et/ou gazeuse ?

Le but premier de votre fontaine est de proposer de l'**eau fraîche**, mais vos collaborateurs et utilisateurs apprécieront certainement d'avoir l'**eau gazeuse**.

Il suffit pour cela de choisir une fontaine à eau équipée d'une bouteille de gaz.

Proposez une palette la plus élargie possible à vos consommateurs et gardez-les hydratés tout au long de la journée !



Bureau

Offinity **Office** | Offinity **Office+**
Offinity **Chef** | Offinity **Chef+**

Offinity Office | Offinity Office+

Découvrez nos fontaines et accessoires de la série **Office**.

Office

Eau plate fraîche
Eau plate tempérée



Office+

Eau plate fraîche
Eau plate tempérée
Eau **gazeuse** fraîche



Article	Référence	Prix CHF*
Office	05.11.06	2'099.-
Office+	05.11.60	2'990.-
Meuble	05.11.65	349.-

*hors taxe

Série Office

La série Office est parfaite pour l'hydratation de vos employés **au bureau** : open spaces, couloirs, salles de pause, salles de réunion, hall d'accueil...



10-15



16 L/h

Qu'elle soit sur un meuble ou posée sur un plan de travail, cette fontaine pour débits modérés est prévue pour servir **~16 L/h**, elle est idéale pour des structures allant jusqu'à **10-15 personnes** qui pourront se servir tout au long de la journée en eau fraîche (gourdes et verres).

Dotée de la technologie **EcoMode**, elle se met en mode veille en cas d'obscurité ou d'inactivité prolongée, ce qui évite de refroidir inutilement l'eau pendant la nuit ou lorsque personne n'est là pour en profiter. Meilleur pour l'environnement, meilleur pour vos coûts énergétiques.

Office / Office+
sur plan de travail

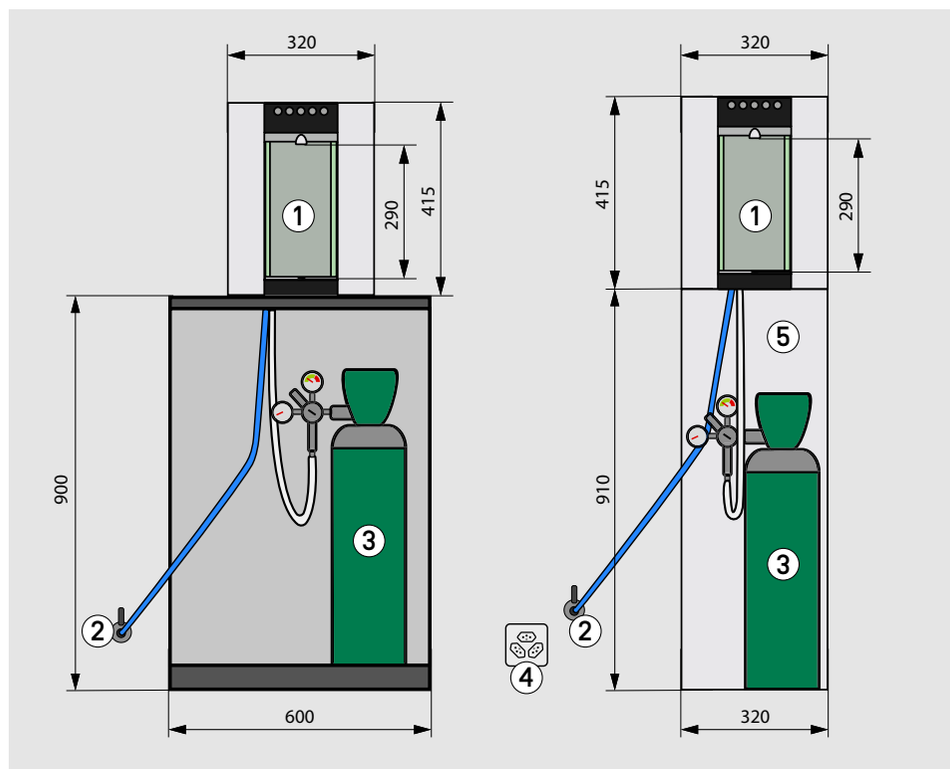


Office / Office+
sur meuble



sur plan
de travail

sur
meuble



- 1 - Offinity Office / Office+ (refroidisseur intégré)
- 2 - Arrivée d'eau (robinet 3/4 mâle)
- 3 - Bouteille de gaz (version Office+)
- 4 - Électricité (fiche femelle type J 240 V)
- 5 - Meuble Offinity Office

	Hauteur de distribution	Alimentation	Dimensions L x P x H
Office Office+	290 mm	230-240 V 50 Hz	320 x 400 x 415 mm
Meuble	290 mm	230-240 V 50 Hz	320 x 400 x 910 mm

Offinity Chef | Offinity Chef+

Découvrez nos fontaines et accessoires de la série **Chef**.

Tous nos modèles de la série Chef vous offre :

Eau plate fraîche
Eau plate tempérée
Eau gazeuse fraîche



Article	Référence	Prix CHF*
Chef	05.24.00	4'200.-
Chef+	05.24.20	4'500.-

*hors taxe

Série Chef

Notre gamme Chef est la plus discrète et s'intégrera dans n'importe quel environnement de manière transparente.



15-20 25 L/h

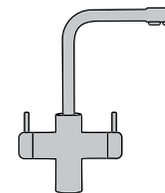
Pour hydrater **jusqu'à 20 personnes** dans vos bureaux, cuisines d'entreprises et coffee corners, les robinets de la gamme Chef sont prévus pour des débits plus importants (**25 L/h**).



Chef

Un design élégant et minimaliste

Conçue pour une distribution de grande capacité d'eau **plate** et **gazeuse**. Ce système de robinetterie fournit une eau **filtrée** et **rafraîchissante** en appuyant simplement sur un bouton.



Chef+

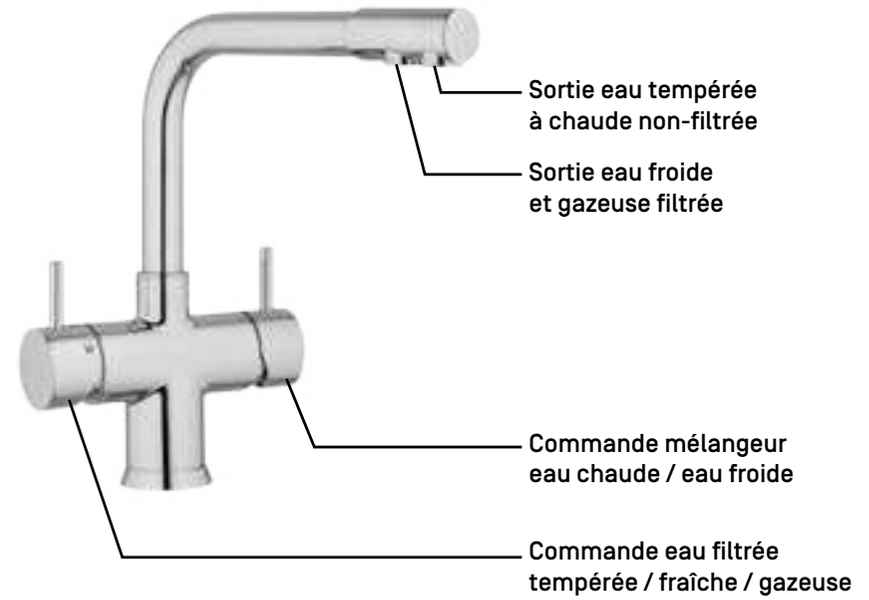
Un robinet réinventé

Un robinet révolutionnaire combinant un robinet mélangeur traditionnel et un robinet d'eau **filtrée** délivrant une eau **tempérée**, **fraîche** et **pétillante**.

Chef



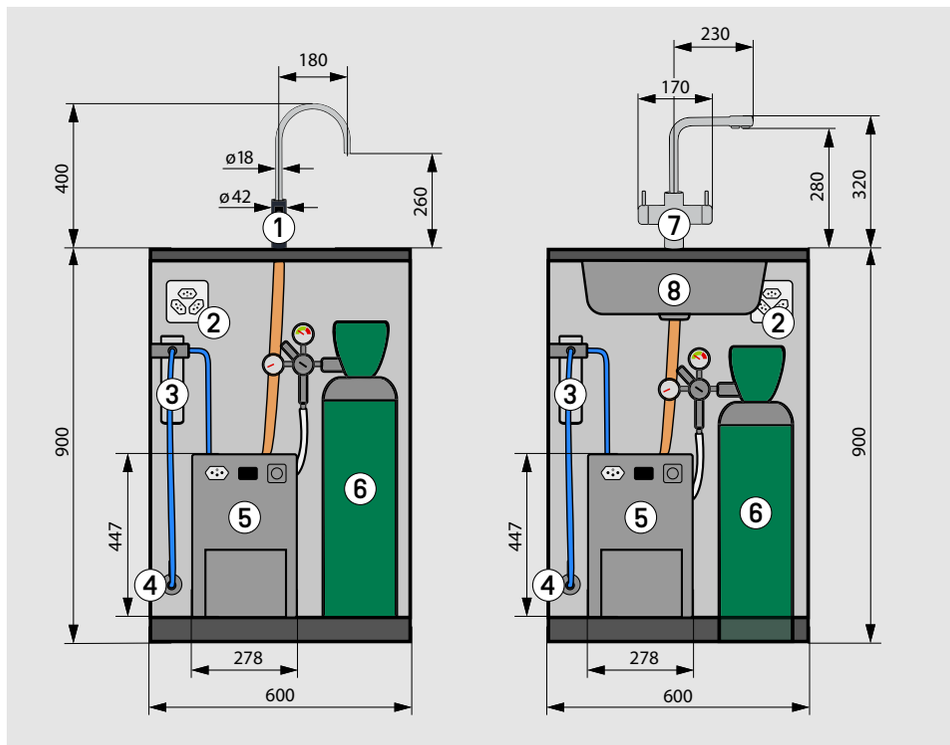
Chef+



Offinity Chef | Offinity Chef+

Chef

Chef+



- 1 - Offinity Chef
- 2 - Électricité (fiche femelle type J 240 V)
- 3 - Filtre à eau
- 4 - Arrivée d'eau (robinet 3/4 mâle)
- 5 - Refroidisseur / Carbonateur
- 6 - Bouteille de gaz
- 7 - Offinity Chef+
- 8 - Évier

	Hauteur de distribution	Alimentation	Dimensions L x P x H	Ø Percement
Chef	260 mm	230 V / 50 Hz	42 x 180 x 400 mm	35 mm
Chef+	280 mm	230 V / 50 Hz	170 x 230 x 320 mm	35 mm
Refroidisseur Carbonateur		230 V / 50 Hz	278 x 428 x 447 mm	

Attention

Il est nécessaire de prévoir deux aérations dans le meuble (idéalement, une aération au niveau du plan de travail et l'autre au niveau du bas du meuble), afin d'assurer la circulation de l'air, une bonne ventilation, ainsi que la pérennité du refroidisseur.



Cafétéria d'entreprise et restaurant

Offinity **Pro**

Offinity **Pro+** | **Push**, **Moon** ou **Cobra**

Refroidisseurs et carbonateur pour **Pro+**

Offinity Pro

Découvrez nos fontaines et accessoires de la série **Pro**.



Tous nos modèles de la série

Pro vous offre :

Eau plate fraîche
Eau plate tempérée
Eau gazeuse fraîche



Série Pro

Pour les plus gros débits et les pics de consommation voici la gamme Pro, idéale pour les restaurants, les cafétérias d'entreprise de **plus de 50 personnes**, les écoles, les festivals...



50+ 80 ou 150 L/h

Vous serez en mesure de remplir rapidement carafes et grandes bouteilles et d'assurer un **service fluide** aux heures de pointe.

Une gamme **modulable** pour remplir toutes vos conditions. Remplissez bouteilles et carafes à haute fréquence (**80 ou 150 L/h**).

Un système unique à placer sur un plan de travail ou sur son meuble. Elle délivre une eau filtrée tempérée et fraîche ou une eau fraîche et gazeuse.

Ce modèle est **idéal pour les cafétérias**. Il vous assurera une eau fraîche, même lors des pics de fréquentation.

Article	Référence	Prix CHF*
Pro 80	05.13.00	3'990.-
Pro 150	05.13.13	4'190.-
Meuble	05.13.10	349.-

*hors taxe

Pro
sur plan de travail



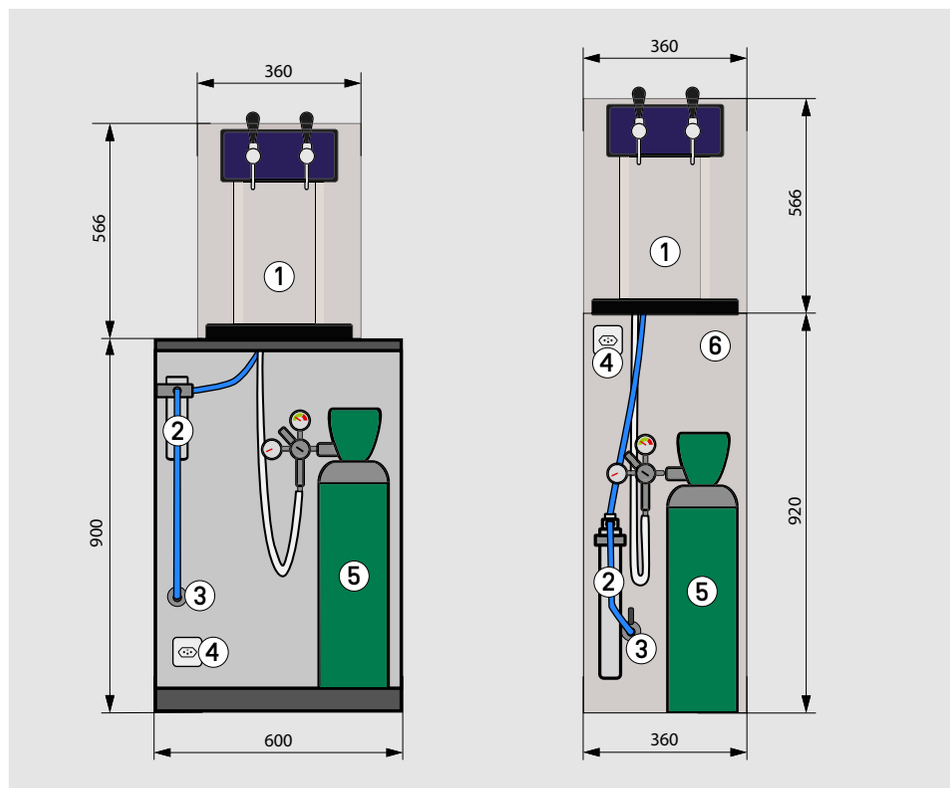
Pro
sur meuble



Offinity Pro

sur plan
de travail

sur
meuble



- 1 - Offinity Pro (refroidisseur intégré)
- 2 - Filtre à eau
- 3 - Arrivée d'eau (robinet 3/4 mâle)
- 4 - Électricité (fiche femelle type J 240 V)
- 5 - Bouteille de gaz
- 6 - Meuble Offinity Pro

Hauteur de
distribution

Alimentation

Dimensions
L x P x H

Pro 80	320 mm	230 V / 50 Hz	360 x 565 x 566 mm
Pro 150	329 mm	230 V / 50 Hz	509 x 562 x 566 mm
Meuble			360 x 565 x 920 mm

Offinity Pro+ | Push, Moon ou Cobra

Découvrez nos fontaines et accessoires de la série **Pro+**.

Tous nos modèles de la série Pro+ vous offre :

Eau plate fraîche
Eau plate tempérée
Eau gazeuse fraîche

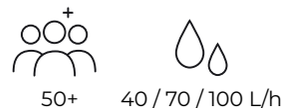


Article	Référence	Prix CHF
Pro+ Push (1 robinet)	05.20.10-1	1'400.-
Pro+ Moon (1 robinet)	05.20.10	1'050.-
Pro+ Cobra (2 robinets)	05.20.08-1	1'200.-
Pro+ Cobra (3 robinets)	05.20.09-1	1'400.-

*hors taxe

Pro+

Choisissez la tourelle dont vous avez besoin. Un, deux, trois robinets apportent une solution de rafraîchissement de **grande capacité** à toute entreprise commerciale.



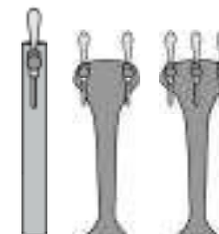
Pour les cafétérias d'entreprise, vous pouvez choisir une tourelle à poussoir pour disposer d'une solution **sans contact**.

Pour les restaurants et les bars, vous pouvez choisir une tourelle avec le nombre de robinets dont vous avez besoin. Vous pouvez ajouter des robinets de bière à vos robinets d'eau pour **optimiser votre espace**.



Pro+ Push

Ce modèle est généralement utilisé en self-service.



Pro+ Moon ou Cobra

Choisissez votre fontaine avec 1, 2 ou 3 robinets selon vos besoins.

Pro+
Push
1 robinet



Pro+
Moon
1 robinet



Pro+
Cobra
2 robinets

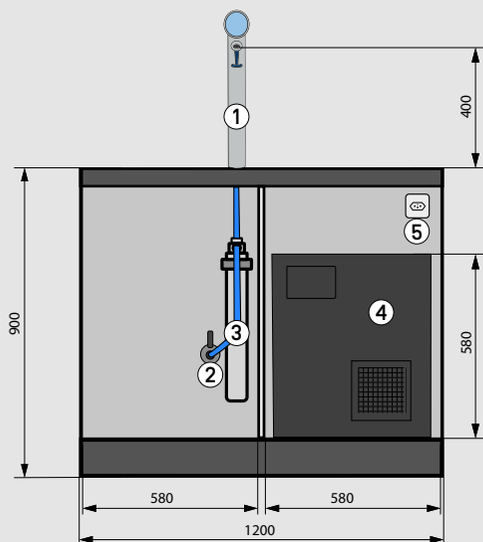


Pro+
Cobra
3 robinets

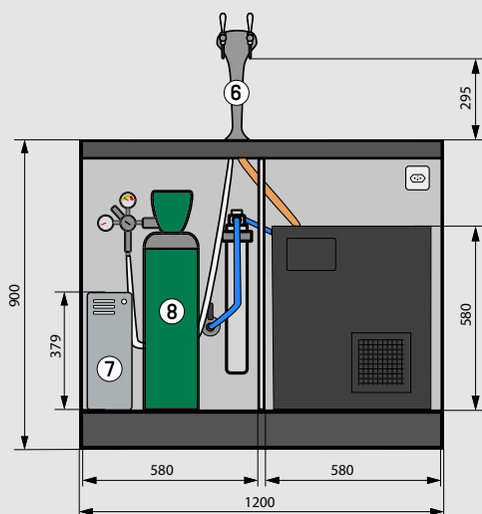


Offinity Pro+ | Push, Moon ou Cobra

Pro+ Push



**Pro+ Cobra
2 robinets**



- 1 - Offinity Pro+ Push
- 2 - Arrivée d'eau (robinet 3/4 mâle)
- 3 - Filtre à eau
- 4 - Refroidisseur V40* (si option eau fraîche)
- 5 - Électricité (fiche femelle type J 240 V)
- 6 - Offinity Pro+ Moon ou Cobra
- 7 - Carbonateur balance (si option eau gazeuse)
- 8 - Bouteille de gaz

*Selon vos besoins, d'autres modèles sont disponibles.

	Hauteur de distribution	Alimentation	Dimensions L x P x H
Pro+ Push	400 mm		60 x 184 x 500 mm
Pro+ Moon 1 robinet	311 mm		60 x 181 x 500 mm
Pro+ Cobra 2 robinets	295 mm		192 x 227 x 460 mm
Pro+ Cobra 3 robinets	312 mm		232 x 291 x 427 mm
Refroidisseur V40		230 V / 50 Hz	359 x 354 x 580 mm
Refroidisseur V70		230 V / 50 Hz	445 x 450 x 711 mm
Refroidisseur V100		230 V / 50 Hz	412 x 417 x 687 mm
Carbonateur balance		230 V / 50 Hz	350 x 170 x 380 mm

Ø Percement

Pro+ Push	33 mm
Pro+ Moon 1 robinet	33 mm
Pro+ Cobra 2 robinets	38 mm
Pro+ Cobra 3 robinets	48 mm

Attention

Il est nécessaire de prévoir deux aérations dans le meuble, afin d'assurer la ventilation de l'air et la pérennité du refroidisseur.

Refroidisseurs et carbonateur pour Pro+



Refroidisseur V40



27 L/h



Refroidisseur V70



52 L/h



Refroidisseur V100



74 L/h



Carbonateur balance



280 L/h

Capacité

27 L/h

52 L/h

74 L/h

280 L/h

Capacité avec accumulation

50 L/h

75 L/h

105 L/h

Volume d'eau

18 L

23 L

30 L

Poids

27 kg

33 kg

40 kg

13 kg

**Dimensions
L x P x H**

359 x 354 x 580 mm

445 x 450 x 711 mm

412 x 417 x 687 mm

350 x 170 x 380 mm

Alimentation

230 V / 50 Hz

Nombre de vannes

2

3

4



Nouvelle génération de fontaine

Distributeur postmix **NEO**



Le choix d'une fontaine à eau filtrée est également un pas vers **une consommation plus responsable** et une réduction de l'impact écologique des bouteilles plastiques.

Mais pourquoi se limiter à l'eau ?

Proposez une offre élargie de boissons fraîches plates et/ou gazeuse aux consommateurs et continuez avec nous votre transition vers le zéro PET.

Dotée de **la technologie postmix** ainsi que d'un refroidisseur et d'un carbonateur intégrés, NEO est une fontaine à eau nouvelle génération qui propose également des boissons softs et des eaux aromatisées.

Choisissez vos 4 saveurs postmix de base et laissez libre-court à votre créativité afin de ravir vos collaborateurs et invités en leur proposant des recettes attractives.

Fini les encombrants réfrigérateurs à boissons, fini l'achat, l'approvisionnement, le stockage et la gestion des déchets de centaines de bouteilles et canettes à usage unique.



Référence
03.03.60-2

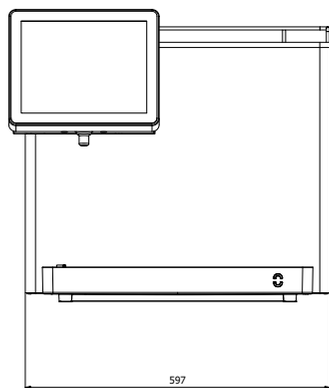


Équipement connecté
à **Loop³⁶⁰ Analytics**

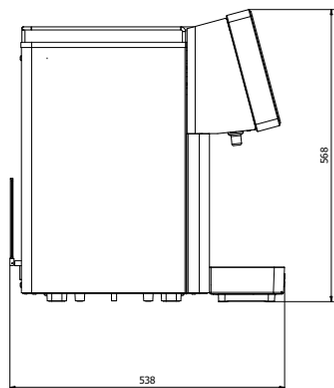


- ✓ 4 ingrédients Bag-in-Box (ratio jusqu'à 1:10)
- ✓ Création illimitée de recettes
- ✓ Prêt pour Self-Paiement
- ✓ Contrôle à distance
- ✓ Possibilités de paramétrage à distance
- ✓ Gestion de contenu vidéo

Dimensions



Vue frontale



Vue latérale gauche

Principales caractéristiques

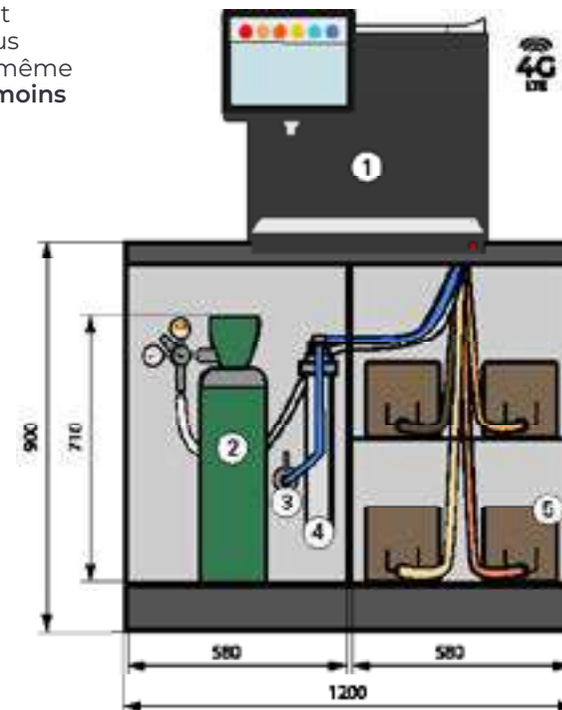
- ✓ Faible encombrement de 520 mm de profondeur
- ✓ Refroidisseur & carbonateur intégrés au distributeur
- ✓ Ratio sirop / eau adaptable jusqu'à 1:10
- ✓ Écran tactile 12"
- ✓ Doses et prix programmables

Caractéristiques techniques

- ✓ **Données électriques**
tension : 100-240 V
fréquence : 50 Hz
courant : 3,5 A
puissance : 660 W
- ✓ **Pression H₂O & CO₂**
H₂O min : 1,5 Bar
H₂O max : 3,5 Bar
CO₂ min : 4,5 Bar
CO₂ max : 5,5 Bar
- ✓ **Données physiques**
hauteur : 550 mm
largeur : 597 mm
profondeur : 520 mm
poids à sec : 50 kg
poids en fonctionnement : 64 kg

Pré-requis de la cave

Les Bag-in-Box doivent être stockés en-dessous du distributeur ou au même niveau que celui-ci, à moins de 2 mètres.



Exemple de cave avec un espace minimum
Aménagement non contractuel

- 1 - NEO
- 2 - Bouteille de gaz
- 3 - Arrivée d'eau (robinet 3/4 mâle)
- 4 - Filtre à eau
- 5 - Bag-in-Box postmix

Bon de commande

Pour les fontaines ci-dessous, indiquez la quantité souhaitée.
Le prix inclus l'ensemble des éléments de l'installation.
Prix et devis sur demande pour la NEO.

Quantité	Articles	Référence	Prix CHF*
	Série Office		
.....	Office	05.11.06	2'099.-
.....	Office+	05.11.60	2'990.-
.....	Meuble Office / Office+	05.11.65	349.-
	Série Chef		
.....	Chef	05.24.00	4'200.-
.....	Chef+	05.24.20	4'500.-
	Série Pro		
.....	Pro 80	05.13.00	3'990.-
.....	Pro 150	05.13.13	4'190.-
.....	Meuble Pro 80 / Pro 150	05.13.10	349.-
	Total		

*hors taxe

En sus, les frais suivants sont appliqués :
1 - Forfaits d'installation : CHF 300.-
2 - Frais de déplacements (détails page 28)

Merci de compléter le formulaire ci-dessous.

Personne de contact

Établissement

Adresse

Téléphone

Lieu, date Signature

Si vous désirez proposer de l'eau **fraîche**,
n'oubliez pas de sélectionner **un refroidisseur**.
Si vous désirez proposer de l'eau **gazeuse**,
n'oubliez pas de sélectionner **le carbonateur balance**.

Quantité	Articles	Référence	Prix CHF*
	Série Pro+		
.....	Pro+ Push (1 robinet)	05.20.10-1	1'400.-
.....	Pro+ Moon (1 robinet)	05.20.10	1'500.-
.....	Pro+ Cobra (2 robinets)	05.20.08-1	1'200.-
.....	Pro+ Cobra (3 robinets)	05.20.09-1	1'400.-
	Refroidisseurs (option eau fraîche)		
.....	Refroidisseur V40	05.15.20	1'800.-
.....	Refroidisseur V70	05.15.22	2'200.-
.....	Refroidisseur V100	05.15.23	2'400.-
	Carbonateur (option eau gazeuse)		
.....	Carbonateur balance	04.20.03	1'580.-
	Total		

*hors taxe

En sus, les frais suivants sont appliqués :
1 - Forfaits d'installation : CHF 500.-
2 - Frais de déplacements (détails page 28)

Le jour de l'installation, **les pré-requis** suivants
doivent être en place et fonctionnels :

- Arrivée d'eau avec un robinet 3/4 mâle
[pression minimum de 3.5 Bar]
- Prise électrique type J 240 V par appareil

Tout doit fonctionner au moment de l'installation
et de la mise en service. Si vous avez choisi l'option
eau gazeuse, **veuillez anticiper la commande de
bouteille de gaz**.

Si un de ces éléments n'est pas respecté, nous nous
réservons **le droit de facturer toute intervention** ou
pièce supplémentaire que cela engendrerait.

Contrat d'entretien périodique des fontaines Drinkotec

[À ne pas compléter]

Commercial

N° contrat

N° client

[À compléter]

Client

Adresse

Contact

Description du service effectué

Afin de garantir le parfait fonctionnement de chaque fontaine, et maintenir une hygiène irréprochable, il est nécessaire de procéder à un entretien régulier qui sera réalisé de la manière suivante :

- Rinçage et désinfection de toutes les conduites internes de la fontaine
- Détartrage
- Dépoussiérage du ventilateur et condenseur du groupe de froid
- Échange du filtre à eau
- Contrôle du bon état des tuyauteries gaz et eau
- Nettoyage des appareils et contrôle de fonctionnement

	<u>1 service / an</u>	<u>2 services / an</u>
Forfait première fontaine	240 CHF*	480 CHF*
Forfait fontaines supplémentaire Prix forfaitaire, par fontaine, y compris fourniture des filtres à eau.	180 CHF*	360 CHF*
Nombre de fontaines au total		
Total frais annuels d'entretien		

*Prix pour toute intervention dans un rayon de 100 km autour de Nyon, au-delà nous vous proposerons un devis personnalisé.

Début du contrat

Date de mise en service

Durée du contrat

1 an, renouvelable tacitement d'année en année sauf dénonciation au plus tard 3 mois avant l'échéance.

Conditions de paiement

Les deux interventions seront facturées séparément et payable net à 10 jours. Adaptation de prix dû au renchérissement réservé.

Étendue du contrat

Ce contrat couvre les opérations d'entretien courant tel que spécifié ci-dessus. Toute autre intervention de dépannage, en dehors de la période de garantie, sera facturée séparément.

Pour le bon ordre de nos dossiers, nous vous remercions de bien vouloir nous retourner la copie de la présente dûment datée et signée.

Lieu, date Timbre et signature

Le loueur
DRINKOTEC Sàrl
Franck-Eric Flegbo

Le preneur
...

Location événement

Dans l'Arc lémanique

Si vous désirez louer une fontaine à eau pour un événement, il vous suffit de remplir ce formulaire avec vos coordonnées. Prix et devis sur demande pour la NEO.



Tous nos modèles de la série Pro vous offre :

Eau plate fraîche
Eau plate tempérée
Eau gazeuse fraîche



Série Pro

Pour les plus gros débits et les pics de consommation voici la gamme Pro, idéale pour les restaurants, les cafétérias d'entreprise de plus de 50 personnes, les écoles, les festivals...



50+ 80 ou 150 L/h

Vous serez en mesure de remplir rapidement carafes et grandes bouteilles et d'assurer un service fluide aux heures de pointe.

Une gamme modifiable pour remplir toutes vos conditions. Remplissez bouteilles et carafes à haute fréquence (80 ou 150 L/h).

Pro

Un système unique à placer sur un plan de travail ou sur son meuble. Elle délivre une eau filtrée tempérée et fraîche ou une eau fraîche et gazeuse.

Ce modèle est idéal pour les cafétérias. Il vous assurera une eau fraîche, même lors des pics de fréquentation.

Quantité	Articles	Nombre de jours	Forfait week-end*
	Série Pro		
.....	Pro 80	530.-
.....	Pro 150	670.-
.....	Meuble Pro 80 / Pro 150	inclus

**Bouteilles de gaz non-incluses!
À commander par vos soins.**

*Hors taxe. Prix incluant la préparation, l'installation et la désinstallation des fontaines. En sus, des frais de déplacements sont appliqués (détails page 28).

Merci de compléter le formulaire ci-dessous.

Personne de contact

Établissement

Adresse

Téléphone

Lieu, date Signature

Procédure des commandes de bouteilles de CO₂

Il est indispensable que vous ayez une bouteille de gaz alimentaire à disposition le jour de l'installation pour toutes les fontaines à eau.

Dans le cas contraire, nous nous réservons le droit de facturer toute intervention supplémentaire que cela engendrerait.

Pour commander, deux options s'offrent à vous (en fonction de la hauteur disponible à l'emplacement de la bouteille de gaz).

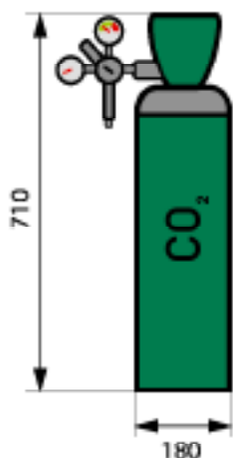
Comment remplacer votre bouteille à gaz

Pour regarder la vidéo explicative, cliquez sur ce lien ou scannez le QR code ci-dessous : [Remplacement de la bouteille de gaz CO₂ - Sodamaster](#)



Carbagas

Bouteille de taille standard



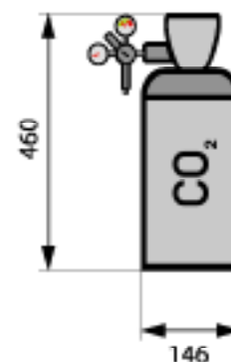
Trois possibilités pour passer commande

- 1 - via e-mail : order@carbagas.ch
En indiquant la référence et le nombre de bouteilles souhaitées.
- 2 - via téléphone : +41 31 978 78 78
- 3 - via le site Internet mygas.airliquide.ch

Référence à commander
Aligal 2 - 7kg [CO₂] - 9L



Bouteille de petite taille



Deux possibilités pour passer commande

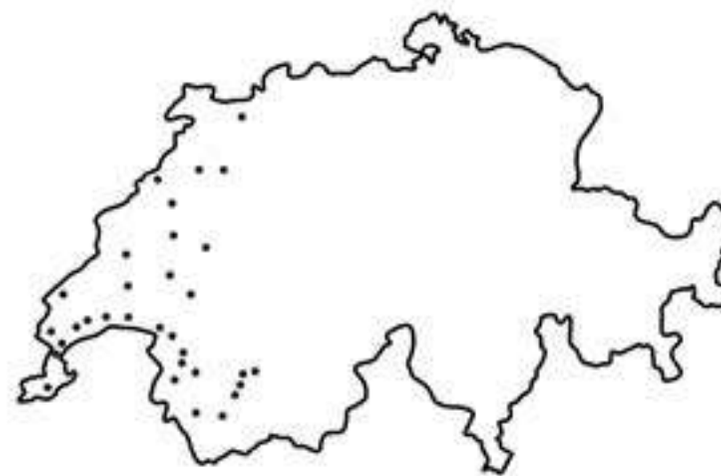
- 1 - via téléphone : +41 844 800 300 300
- 2 - via le site Internet : <https://www.linde.ch/shop>

Référence à commander
Biogon C - E290 - 3L

Forfaits de déplacements

En Suisse romande

Ville	Tarif	Ville	Tarif
Aigle	240.00 CHF	Lausanne	145.00 CHF
Anzère	380.00 CHF	Le Sentier	175.00 CHF
Aubonne	90.00 CHF	Leysin	285.00 CHF
Bienne	350.00 CHF	Martigny	295.00 CHF
Bulle	260.00 CHF	Monthey	260.00 CHF
Chaux-de-Fonds	340.00 CHF	Montreux	215.00 CHF
Chêne-Bougeries	165.00 CHF	Morges	120.00 CHF
Coppet	75.00 CHF	Nendaz	370.00 CHF
Courtelary	390.00 CHF	Neuchâtel	300.00 CHF
Crans-Montana	400.00 CHF	Nyon	50.00 CHF
Delémont	410.00 CHF	Rolle	70.00 CHF
Echallens	185.00 CHF	Romont	235.00 CHF
Estavayer-le-Lac	270.00 CHF	Saint-Cergue	65.00 CHF
Fribourg	305.00 CHF	Sion	350.00 CHF
Genève	145.00 CHF	Verbier	350.00 CHF
		Vevey	210.00 CHF
		Villars s/Ollon	275.00 CHF
		Yverdon	230.00 CHF



Merci de choisir la ville la plus proche de votre emplacement.

FAQ

Questions fréquentes

Les fontaines à eau sont-elles bruyantes ?

Comme tout appareil de refroidissement, une fontaine à eau émet des sons. Au moment de servir de l'eau pétillante, on peut également entendre une pompe.

De quel type de raccords ai-je besoin pour installer la fontaine à eau ?

Pour installer une fontaine à eau, vous avez besoin des raccords suivants sur le site d'installation :

- Raccord à l'eau potable :
filetage extérieur 3/4" mâle avec robinet d'arrêt
- Branchement électrique :
prise secteur 220-240 V / 50 Hz

Tous ces raccords incombent au client et doivent être prêts avant la livraison et l'installation de la fontaine à eau.

Comment fonctionne le nettoyage de la fontaine à eau ?

Les fontaines à eau doivent être nettoyées et entretenues une à deux fois par an afin de garantir un fonctionnement sûr et hygiénique. L'entretien des appareils est effectué par un technicien de service Drinkotec ou par un professionnel spécialisé et formé.

Nous proposons des contrats d'entretien qui assure l'entretien annuel de vos fontaines à eau. Contactez-nous : support@drinkotec.ch

À quelle distance de la conduite d'arrivée d'eau puis-je installer ma fontaine à eau ?

La fontaine à eau ne doit pas être installée à une distance supérieure à 1,5 m d'un branchement d'eau. Si la conduite est plus longue, de l'eau stagnante risque de rester dans la conduite.

Que dois-je comprendre par « raccordé à l'arrivée d'eau » ?

Les fontaines à eau sont des appareils raccordés à l'arrivée d'eau. Cela signifie que les appareils sont directement raccordés à la conduite d'alimentation en eau. L'installation d'un réservoir de stockage n'a pas lieu d'être, et vous pouvez à tout moment utiliser de l'eau fraîche filtrée.

Combien de personnes peuvent utiliser la fontaine à eau ?

Le nombre de personnes pouvant profiter de la fontaine à eau dépend de l'appareil. Le nombre d'utilisateurs s'étend de 1 à 120 personnes. Retrouvez le détail sur chacune des pages descriptives de nos fontaines.

Pouvez-vous faire des économies avec une fontaine d'eau ?

Avec une fontaine d'eau traitant l'eau provenant du réseau d'eau potable, vous pouvez économiser jusqu'à 7'000 CHF par an. Le calcul de ces économies se fonde sur une consommation d'eau de 13'500 litres par an pour 70 employés et un prix de la bouteille PET de 0,80 CHF.

Quel est le rôle du filtre ?

Bien que l'eau du robinet soit conforme aux normes, elle peut présenter des variations de goût et d'odeur selon les régions, parfois avec une teneur en chlore plus ou moins prononcée. L'utilisation d'un filtre permet d'améliorer la qualité de l'eau de plusieurs manières :

- Il retient la quasi-totalité des impuretés, y compris le chlore, le plomb, les métaux lourds, les résidus de médicaments, les nitrates, les phosphates et les bactéries.
- Il préserve le système de distribution en limitant l'entartrage des conduits.
- Il élimine les mauvaises odeurs et les mauvais goûts.

Où puis-je commander le gaz CO₂ ?

- Pour les bouteilles de gaz taille standard, nous vous conseillons les services de Carbagas
- Pour les bouteilles de gaz de petite taille, nous vous conseillons les services de Pangas

Pour plus de détails, rendez-vous page 27 du présent document.

Est-ce qu'il y a une sécurité en cas de fuite ?

Toutes nos fontaines sont équipées d'un Aqua Stop, un dispositif qui agit comme un détecteur de fuites d'eau. En cas de fuite ou d'écoulement anormal, il coupe automatiquement l'arrivée d'eau.

Quel entretien nécessite une fontaine à eau ?

Nous recommandons une intervention d'entretien minimum par an par un professionnel qui devra effectuer les actions suivantes :

- Rinçage et désinfection de toutes les conduites internes de la fontaine
- Détartrage
- Dépoussiérage du ventilateur et condenseur du groupe de froid
- Changement du filtre à eau
- Contrôle du bon état des tuyauteries gaz et eau
- Nettoyage des appareils et contrôle de fonctionnement

Drinkotec propose ce service à ses clients. Pour plus de détails, rendez-vous page 25 du présent document.

Nous vous recommandons également d'effectuer régulièrement les actions suivantes :

- Videz et nettoyez le bac à égouttures dès qu'il est plein
- Nettoyez les surfaces extérieures au moins une fois par semaine
- Désinfectez les boutons de sélection et le porte-gobelet régulièrement
- Nettoyez la buse de distribution une fois par mois

