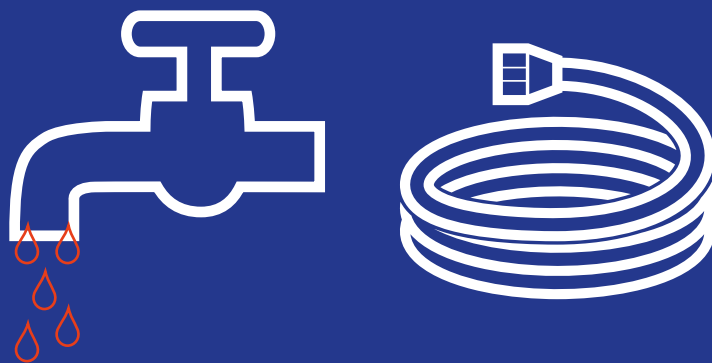


M O D E
D ' E M P L O I

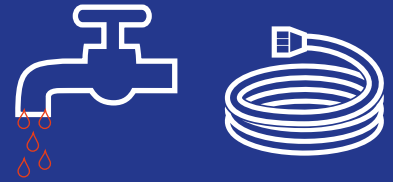
BRANCHER MON STAND

EAU & AIR COMPRIMÉ



Sommaire

BRANCHER MON STAND



- 1** VOTRE INSTALLATION
- 2** BRANCHEMENT D'EAU
- 3** REMPLISSAGE DE BASSINS, BAIGNOIRES...
- 4** AIR COMPRIMÉ
- 5** PRÉVOIR UN PLANCHER TECHNIQUE
- 6** ELABORER SON PLAN D'IMPLANTATION EN 6 POINTS



Prévoir le raccordement de votre stand à l'eau courante peut s'avérer très utile dans l'utilisation de votre espace au quotidien.

De la même manière vous pouvez avoir besoin de raccordements à l'air comprimé.

Retrouvez ici, ce qu'il vous faut savoir pour vos installations.



VIPARIS VOUS GARANTIT

- L'installation et la dépose des tuyaux d'alimentation sur votre stand.
- Le raccordement d'un appareil.
- Une assistance technique tout au long de l'événement.

1 VOTRE INSTALLATION

- ◆ **Un service à la carte** : la prestation est installée sur votre stand, et vous disposez de l'eau courante ou de l'air comprimé (selon les sites), aux horaires de mise sous tension déterminés par l'organisateur de l'événement.
- ◆ **Une consommation maîtrisée** : courante, votre utilisation doit rester raisonnable, c'est-à-dire de type domestique (évier, lave-main, lave-vaisselle...) pour l'eau. Elle ne peut excéder 6 bars pour l'air comprimé.
- ◆ **Une installation sur-mesure** : pour un raccordement au bon endroit, merci de nous faire parvenir un plan d'implantation mentionnant l'emplacement de vos équipements en eau. En cas de branchement d'eau à l'étage, veuillez consulter le Service Exposants VIPARIS ou utiliser le formulaire de devis si la prestation ne figure pas au catalogue.
- ◆ **Un changement d'installation ?** Nos équipes techniques sont à votre disposition pour vérifier sa faisabilité technique avant de procéder à la modification, sachant que tout déplacement de branchement d'eau ou d'air déjà installé vous sera facturé.



BON À SAVOIR

Toute utilisation excessive peut engendrer une facturation supplémentaire.

2 BRANCHEMENT D'EAU

Dans certains cas, selon la taille de votre stand notamment, vous pouvez avoir besoin de plusieurs types de branchements d'eau. Pour un maximum de souplesse dans votre installation, plusieurs possibilités s'offrent à vous :

→ OPTEZ POUR UN T DE DÉRIVATION (NOURRICE) :

Vous avez besoin d'un T de dérivation ?
C'est possible, à deux conditions :

- ◆ Vos appareils doivent être proches l'un de l'autre (maximum deux mètres).
- ◆ Ils ne doivent pas dépasser le débit d'évacuation maximum lorsqu'ils sont utilisés en même temps.

Grâce à la nourrice, vous pouvez brancher deux appareils sur une même arrivée d'eau.

→ ÉVACUATION D'EAU SUPPLÉMENTAIRE

Vous pouvez aussi avoir besoin d'une évacuation supplémentaire. C'est par exemple le cas si le débit standard autorisé ne vous permet pas d'utiliser tous vos appareils en même temps, et que vous souhaitez en installer un second (voir réf. 32003 et 32004).

→ ARRIVÉE D'EAU SANS ÉVACUATION :

Votre évier se trouve d'un côté du stand et votre machine à café à l'angle opposé ? En plus du système classique (arrivée d'eau et évacuation pour votre évier), vous avez besoin d'une seconde arrivée d'eau, sans évacuation. Rassurez-vous : pour vous faciliter la tâche, cette prestation est prévue par VIPARIS.



LE SAVIEZ-VOUS

La nourrice est à l'eau ce que la multiprise est à l'électricité.

3 REMPLISSAGE DE BASSINS, BAIGNOIRES...

→ VOUS AVEZ BESOIN D'EFFECTUER LE REMPLISSAGE ET LA VIDANGE DE BASSINS, BAIGNOIRES ET AUTRES PISCINES ?

Il vous faut obligatoirement souscrire cette prestation auprès de VIPARIS. Ils peuvent être réalisés sur rendez-vous par les techniciens de VIPARIS, une fois votre matériel sur le site :

- ◆ Ils peuvent avoir lieu une fois au cours de l'événement ou être renouvelés chaque jour, selon vos besoins. Dans le cas où vous avez besoin soit d'un remplissage d'appoint soit de remplir de nouveau la totalité du bassin, merci de prendre contact avec le Service Exposants.
- ◆ Quant aux vidanges, elles sont exclusivement pratiquées par nos équipes techniques agréées, à l'issue de l'événement, pour des raisons de sécurité.
- ◆ Respecter les charges autorisées au sol est primordial. Surtout, pensez bien à nous communiquer un plan d'implantation précis, indiquant l'emplacement choisi à l'aide du symbole « O », ainsi que les dimensions des bassins (largeur, longueur, diamètre et poids à vide).

4 AIR COMPRIMÉ

Optique, machines industrielles, industrie, automobile, imprimantes à plateaux mécaniques, bâtiment, ORL... Si vous avez des équipements basés sur l'air comprimé, VIPARIS fournit, selon les sites*, de quoi procéder à tous vos branchements.

Arrivée d'air comprimé, raccordement (à commander en supplément), consommation : pour en savoir plus, n'hésitez pas à contacter le Service Exposants VIPARIS.

- ◆ Le bon fonctionnement de vos équipements tient à la puissance de la pression mesurée en bars.
- ◆ Pour être sûr de choisir la bonne pression, avez soin de vérifier les spécifications techniques de votre matériel préalablement, certaines machines nécessitant plus des six bars usuels.
- ◆ L'air fourni est de qualité industrielle non asséché et non déshuilé, sous une pression de six bars en moyenne.
- ◆ N'oubliez pas de nous fournir un plan orienté et coté précisant l'emplacement souhaité.
- ◆ Toute demande de déplacement sur site, si elle est réalisable, vous sera facturée.

*Paris Expo Porte de Versailles, Paris Nord Villepinte et Paris Le Bourget.

5 PRÉVOIR UN PLANCHER TECHNIQUE

Vos besoins en eau ou en air peuvent nécessiter de modifier la configuration des équipements de votre stand, notamment en cas d'éloignement du caniveau technique, comprenez l'ensemble des trappes d'installation.

En pareil cas, il vaut mieux prévoir un plancher technique.

- ◆ L'espace libre sous plancher est de cinq cm minimum.
- ◆ Grâce à cette surélévation, les techniciens pourront faire passer les tuyaux sans encombre.
- ◆ Ces raccordements disgracieux seront à l'abri des regards.

6 ÉLABORER SON PLAN D'IMPLANTATION EN 6 POINTS

Pour que votre raccordement soit installé à l'emplacement idéal, il est indispensable de nous faire parvenir un plan d'implantation complété.

Un bon plan recense six points clés :

1. **L'orientation du stand** : préciser les allées de circulation et les stands voisins facilitera le repérage de votre stand par les équipes techniques.
2. **La superficie** : mentionner les cotes de votre stand est essentiel. Il faut par exemple indiquer si c'est un 9m², de 3 mètres par 3.
3. **La forme** : il doit être possible de savoir s'il est carré, rectangle ou en « N ».
4. **La localisation de l'arrivée d'eau et/ou d'air** sur le stand est indispensable : c'est elle qui permet d'installer votre coffret au bon endroit. Mieux vaut donc repérer l'endroit le plus judicieux et le signaler d'un « O » (pour eau) et d'un « A » (pour air), dès le départ.
5. **Les coordonnées** de votre stand (allées, numéro de stand et nom d'enseigne), doivent être indiquées.
6. Préciser **les dates de création et de dernière mise à jour** de votre plan d'implantation est un vrai plus pour les techniciens.



**Pour en savoir plus sur nos prestations, appelez-nous au 01 40 68 16 16.
De 9 h à 18 h, du lundi au vendredi.**

Retrouvez notre chat en ligne.
