



ELECTRIQUE / PNEUMATIQUE

RECOMMANDATIONS

- Les pompes SGD sont du type « à engrenages » et pour cela, elles doivent impérativement être utilisées avec une crépine, afin de filtrer les impuretés en amont. Cette crépine est démontable et doit être nettoyée régulièrement pour permettre un débit constant.



Utiliser des solvants légèrement gras, non lessiviels, non chlorés. Pour d'autres produits, nous consulter, d'autres modèles sont disponibles.

GARANTIE

Les pompes SGD sont garanties un an par le constructeur contre tout défaut de fabrication. Ne seront pas admis au titre de la garantie :

- Nature du produit utilisé non conforme à nos prescriptions et à celles du distributeur.
- Non-utilisation de la crépine d'aspiration.
- Tentative de démontage ou de modification.
- Falsification du numéro de fabrication et dissimulation des documents fournis.
- Non-retour en état de fonctionnement, enlèvement d'éléments (sauf accessoires).
- Fonctionnement à vide.
- Mauvaise utilisation, erreur de branchement, chute, casse, etc...
- **Utilisation avec pression maximum 5 bars (pneumatique).**

CONDITIONNEMENT STANDARD : 2 CARTONS

CARTON 1 - POMPE

- Pompe
- Interrupteur ou Vanne avec support
- Flexible de refoulement avec pinceau (code 921)
- Flexible d'aspiration avec crépine (code 922)
- Sachet de visserie (code 930)

CARTON 2 - FONTAINE

- Bac
- 2 grilles
- Fond
- Egouttoir
- Coté
- Bavette avant
- Tube plongeur (code 940)
- Ecrou + joint (code 941)

SGD s.a.s.

40 imp. des Acacias - ZI des Valignons
 F-74460 MARNAZ
 Tél. : 04 50 96 17 52 - Fax. : 04 50 96 02 71
 Site Internet : www.sgd-france.com
 Email : contact@sgd-france.com



FONTAINE

CODE 1000

DE NETTOYAGE

CODE 2000

① MONTAGE DE LA FONTAINE

Mettre en place les deux parties verticales de la fontaine, fond et côté, à l'aide des encoches, sur les bords du bac.

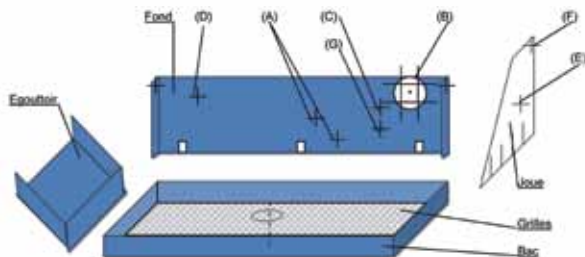
Remarque : la joue et l'égouttoir peuvent être positionnés indifféremment à gauche ou à droite du bac selon vos besoins.

Les fixer ensemble (repère F) à l'aide d'une vis 3x8 + rondelle Ø 3 et écrou M3.

Positionner l'égouttoir, la bavette avant, et les grilles.

A l'aide des vis 3x8 + rondelles Ø 3 et écrous M3, fixer :

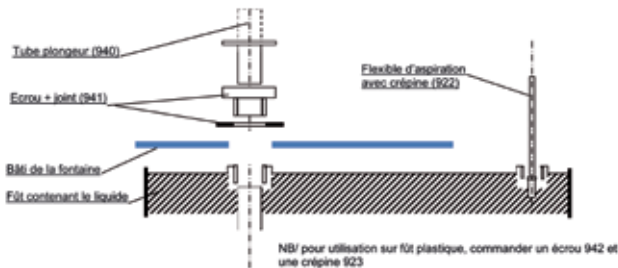
- 2 clips Ø 12 (repère C et G) à l'arrière du fond (C) (maintien du flexible de refoulement 921 (G) et du flexible d'aspiration 922).
- 1 clip Ø 25 (repère D) à l'avant du fond (rangement du pinceau).



② INSTALLATION DES ACCESSOIRES SUR LE FÛT

Installer le bac sur le fût de 220 L de solvant comme indiqué ci-dessous.

Visser l'écrou avec joint dans la bonde du fût et faire glisser le tube plongeur avec goupille à l'intérieur de l'écrou.



RECOMMANDATIONS D'UTILISATION DES FONTAINES A SOLVANT :

Pour une sécurité accrue et pour éviter les gaspillages,

Il est recommandé d'avoir une certaine quantité d'eau dans le fût :

- Ce qui évite l'évaporation du solvant,
- Facilite la décantation des éléments solides,
- Conserve l'efficacité du solvant.



Important : La crépine d'aspiration doit être impérativement dans le solvant et en aucun cas dans l'eau

POMPE

ÉLECTRIQUE / PNEUMATIQUE



CODE 501



CODE 502

3 INSTALLATION DE LA POMPE : (Voir plan ci-dessous)

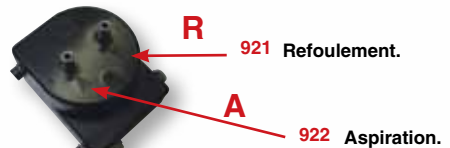
La pompe se fixe à l'arrière de la fontaine, sur le fond (voir schéma page ci-contre). Retirer les vis et les rondelles qui se trouvent sur le côté de la pompe. Positionner la pompe en face des trous repère (A) et remettre en place les vis et les rondelles.

Vis de fixation



4 BRANCHEMENT DES FLEXIBLES :

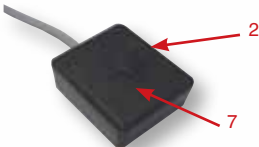
Le flexible de refoulement (ref.921) est maintenu par le clip (C) et le pinceau se range sur le clip (D). Le flexible d'aspiration avec crépine est maintenu par le clip (G) (réf.922) plonge dans le fût par la petite bonde et se raccorde à la pompe comme indiqué sur le schéma ci-dessous.



MONTAGE DE L'INTERRUPTEUR POUR LA POMPE ÉLECTRIQUE :

Retirer le capuchon (2). Positionner le boîtier (7) en face des 5 trous Repère (B) sur le fond de la fontaine. Fixer à l'aide des 4 vis auto taraudeuses 4x12 + rondelles et remettre en place le capuchon sur l'interrupteur.

Vérifier la tension d'alimentation de la pompe : 220 V ou 24 V.



5

MONTAGE DE LA VANNE POUR LA POMPE PNEUMATIQUE :

Retirer le levier de la vanne (2). Positionner la vanne (6) horizontalement dans le support (7) en face des 5 trous à l'arrière de la fontaine. Fixer à l'aide des 4 vis auto-taraudeuses 4x12 + rondelles et remettre en place le levier sur la Vanne.

Vérifier la pression d'utilisation : 1,5 à 5 bars.



SOUFFLETTE FOURNIE EN OPTION (CODE 951) :

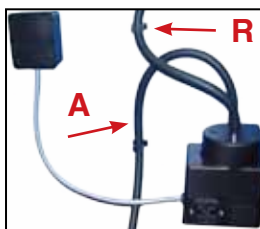
La soufflette s'installe sur le côté de la fontaine, à l'aide du clip Ø 25 sur le trou repère (E).

Pompe électrique

Pompe pneumatique

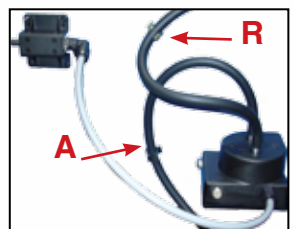
ATTENTION ! MONTAGE IMPERATIF !

A : Flexible d'aspiration
R : Flexible de refoulement



Haut

Bas



NOS AUTRES PRODUITS

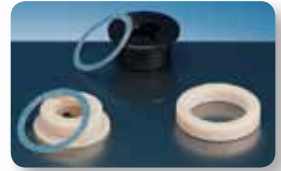
ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES



- **Flexible de refoulement** avec pinceau creux (code 921)
- **Flexible d'aspiration** avec crépine de filtration (code 922)



- **Soufflette Monobloc** (code 950 ou 951)



- **Ecrous de fixation** pour fût métallique (code 941) ou pour fût plastique (code 942)
- **Contre écrou** pour châssis fixe (code 943)



- **Pinceau Multijet** (code 910M)
Sortie directe du flux par le centre du pinceau avec 8 orifices, autonettoyant et résistant.
- **Pinceau poil noir avec bague en cuivre** (code 910N)
Sortie directe du flux par le centre avec des poils noirs rigides,

indéformables et résistants au produit type détergent et biologique.

- **Brosse** (code 911)

Brosse avec des poils rigides, pour un nettoyage manuel efficace et précis.



- **Lampe** (code JT-18DB/220 V ou 24 V)
Kit complet d'éclairage adaptable sur tous types de fontaines.



- **Pédale de commande** (code 945)

LA FAMILLE DES FONTAINES A SOLVANT SGD

DIFFERENTES FONTAINES : Nettoyage (code 1.000 ou 2.000) ou décantation (code 3.000)

UN CHOIX DE FINITION : Peinture Epoxy (code 1.000 ou 3.000) ou entièrement en INOX (code 2.000)

MONTEES SUR DIVERS SUPPORTS : Châssis fixes (code 10.000)

Châssis mobiles (code 20.000) ou sans châssis

Avec des pompes électriques ou pneumatiques



AUTRES PRODUITS



Fontaines, Machines et Produits biologiques



Equipement pour huiles et lubrification



Bacs à ultrasons



Gestion de l'environnement et nettoyage des sols



EN PERMANENCE
Toutes les nouveautés SGD sur :
www.sgd-france.com