
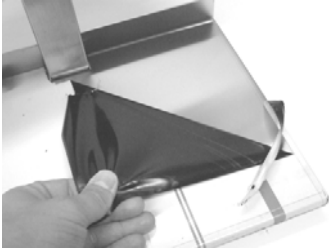
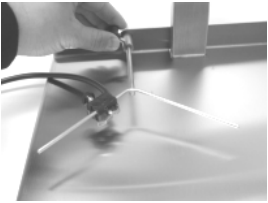




## Démarrage rapide

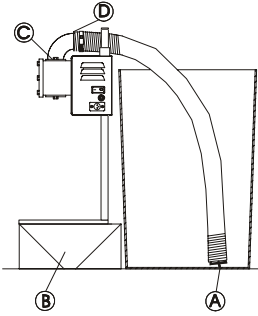

### Déballer, installer

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>Vérifier si aucune pièce ne manque et l'absence de dommages</p>  | <p>Retirer la pellicule de protection</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Installer l'appareil sur une table stable</li> <li>- le bloc d'alimentation peut également être accroché au mur</li> </ul> |
|--|---|---|

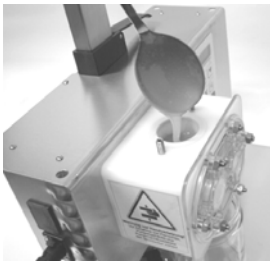
### Montage

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>Démonter toutes les pièces entrant en contact avec le miel (en particulier module de pompage et raccord coudé) et nettoyer à l'eau chaude et avec un produit pour vaisselle</p> |   |   |
| <p><b>Monter l'étrier de centrage des bocaux</b> (déjà équipé d'un interrupteur d'étrier)</p>     | <p><b>Monter le module de pompage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- installer la croix de l'arrêt, la buse de remplissage, la surface courbée vers l'extérieur/le bas, serrer avec la bride de serrage</li> <li>- insérer le module de pompage dans le module d'entraînement et visser</li> </ul>  | <p><b>Tuyau flexible d'aspiration</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- faire chauffer une extrémité du tuyau flexible et le raccord coudé à environ 80-100°C (par ex. dans une bouilloire électrique)</li> <li>- raccorder le tuyau flexible au raccord coudé</li> <li>- serrer à fond le collier de serrage avec une clé poly-gonale, ouverture de clé 7mm</li> </ul>  |
| <p><b>Entre le déballage et la connexion à l'alimentation de courant, laisser l'appareil s'accommoder à la température ambiante pendant une heure !</b></p>                        |   |   |



### Installer

|   |  |   |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Couper le morceau de tuyau flexible de façon telle qu'il atteigne, une fois monté, le fond du récipient.</li> <li>- Insérer le panier d'aspiration dans l'autre extrémité du tuyau flexible</li> </ul> <p><b>Attention :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afin de prévenir des problèmes d'étanchéité, serrer à fond la pince pour tuyau souple et, si nécessaire, humecter également avec un peu de miel le pourtour du raccord (D) ainsi que du joint d'étanchéité (C) de même, humecter d'abord avec du miel puis visser la bride.</li> </ul> |  |  |
|---|--|---|









### Préparation du remplissage

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>Températures nécessaires au miel</b><br/>fraîchement extrait, liquide :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20-25 °C</li> </ul> <p>onctueux, miel de bruyère ou ayant une faible teneur en eau (env. &lt;16%) :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 25-35 °C</li> </ul> <p><b>autres conditions :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mélangé de manière homogène (spécialement miel onctueux et après le réchauffement)</li> </ul> | <p><b>Aspiration</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mettre d'abord 3 cuillères à soupe de miel, en haut, sur les engrenages</li> <li>- puis monter le raccord coudé sur le module de pompage</li> <li>- <b>Placer en-dessous un bocal vide !</b></li> </ul>  | <p><b>Raccords électriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- relier le bloc d'alimentation à l'appareil</li> <li>- interrupteur du bloc d'alimentation sur position „1“</li> <li>- interrupteur rouge de l'appareil sur position „1“ (l'interrupteur n'est pas allumé !)</li> <li>- <b>Ne pas encore connecter l'interrupteur d'étrier !</b></li> </ul> |
|--|--|--|

## Remplir le module de pompage - type de fonctionnement MANUEL 1

|   |   |
|---|---|
| <p>- Choix du type de fonctionnement<br/><b>MANUEL 1</b> en appuyant plusieurs fois sur </p> | <p>- Mise en marche du moteur en appuyant sur , jusqu'à ce que le module de pompage soit rempli sans bulles d'air.<br/><b>En même temps, poser un bocal vide en-dessous - un bocal environ sera rempli !</b></p> |
|---|---|


## Ajustage - réglage de la consistance du miel - type de fonctionnement AUTO 1

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>Options de menu</b><br/>- choix du type de fonctionnement <b>AUTO 1</b> en appuyant plusieurs fois sur <br/>- choix de la quantité de remplissage (par ex. 500 g) par le biais de  </p> | <p><b>Pesée de contrôle</b><br/>- pesée du 1er bocal ; appuyer sur la touche tare de la balance<br/>- mettre un bocal sous la buse de remplissage<br/>- remplir en appuyant sur <br/>- pesée du contenu du bocal (sans tenir compte du poids du bocal)<br/><b>-&gt; poids réel (par ex. 512 g)</b></p> | <p><b>Correction en cas d'écart du poids réel de plus de 3 g</b><br/>- brève pression sur <br/>- saisie du <b>poids réel (par ex. 512g)</b> en appuyant sur  <br/>- valider avec </p> |
| <p><b>Nouveau remplissage et nouveau pesage – le cas échéant, il faut renouveler la procédure. (tenir compte de la précision de remplissage de +/- 3g !)</b></p>   |   |   |


## Remplissage en série - type de fonctionnement AUTO 1

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>Brancher la fiche de l'interrupteur d'étrier (prise femelle sur le côté gauche du coffret)</p> | <p>- En posant chaque nouveau bocal, actionner brièvement l'interrupteur d'étrier - le processus de remplissage se déclenche</p> | <p>Il est recommandé de faire des pesées de contrôle régulières</p> |
|---|--|---|

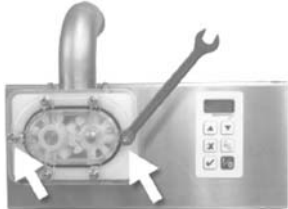
## Pompage continu – type de fonctionnement MANUEL 2

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>Montage du 2<sup>e</sup> raccord coudé (disponible comme accessoire, n° d'art. 304001) avec le tuyau souple correspondant sur l'ouverture inférieure du module de pompage</p> | <p>Choix du type de fonctionnement <b>MANUEL 2</b> en appuyant plusieurs fois sur </p> | <p>À l'aide d'un interrupteur à flotteur (disponible comme accessoire, n° d'art. 303004), il est possible de contrôler par ex. l'état de remplissage du bassin de décantation et de le vider automatiquement par pompage.</p> |
|--|---|---|

## Pompage en marche arrière – type de fonctionnement ARRIÈRE 1 ou ARRIÈRE 2

|   |   |
|---|---|
| <p>Est recommandé pour le nettoyage sommaire du module de pompage et du tuyau flexible.<br/>Montage du 2<sup>e</sup> raccord coudé (disponible comme accessoire, n° d'art. 304001) avec le tuyau souple correspondant sur l'ouverture inférieure du module de pompage</p> | <p>Choix du type de fonctionnement <b>ARRIÈRE 1 ou ARRIÈRE 2</b> en appuyant plusieurs fois sur </p> |
|---|---|

## Nettoyage

|  |   |
|--|---|
| <p>- Vider sommairement le module de pompage et le tuyau souple d'aspiration en pompant en marche arrière<br/>- Dévisser les écrous droit et gauche, retirer du boulon fileté le module de pompage fermé<br/>- Démonter le module de pompage et le raccord coudé dans un évier et les nettoyer à l'eau chaude, le cas échéant en utilisant un produit courant pour vaisselle</p> |  |
|--|---|

**Si vous avez des questions ou des problèmes plus précis, veuillez consulter le manuel au chapitre correspondant.**