

**Présentation produit**

Pompe d'évacuation 2-en-1 pour eaux claires et chargées équipée d'un flotteur pour une mise en marche / arrêt automatique. Il est possible d'ajuster le flotteur grâce aux 3 niveaux de fixation ou de le verrouiller à la verticale pour un fonctionnement en continu. Le passage du mode eaux claires au mode eaux chargées se fait facilement en appuyant sur l'élément orange au niveau de la poignée ergonomique. La sortie d'eau pivotante et le système de connexion en un clic vous assurent une utilisation sans effort. Idéale pour transvaser ou pomper de l'eau chargée en particules mesurant jusqu'à 35 mm de diamètre.

**Image du produit**

**Description**

|                 |  |
|-----------------|--|
| Réf. GARDENA    | 9048-20  |
| Désignation     | Pompe d'évacuation 2-en-1 eaux claires et chargées 15000 |
| EAN gencod      | 4 078 500 053 334  |
| Conditionnement | 1  |
| PNC             | 970 486 301  |

**Bénéfices produit**
**Changement de mode facile et intuitif**

Le passage du mode eaux claires au mode eaux chargées est très simple, il vous suffit d'appuyer sur la poignée orange. Cette innovation GARDENA évite à l'utilisateur de se salir les mains ou de se mouiller les pieds.

**Mise en marche / arrêt automatique**

Le flotteur permet une mise en marche / arrêt automatique. Il est ajustable grâce aux 3 niveaux de fixation. Possibilité de verrouiller le flotteur à la verticale pour un fonctionnement en continu.

**Poignée ergonomique**

Poignée très confortable avec solution de stockage du câble électrique et encoche pour passage d'un filin de suspension, pour une facilité d'usage et de stockage.

**Sortie d'eau pivotante et connexion en 1 clic**

La sortie d'eau de la pompe peut pivoter latéralement pour de meilleures performances et une longévité accrue du tuyau. Système de connexion / déconnexion du tuyau très facile, en un clic.

**Robuste et durable**

Revêtement du corps de pompe en acier inoxydable pour plus de robustesse. Revêtement de l'arbre en céramique avec triple étanchéité et chambre à huile pour protéger le moteur de toute infiltration.

**Brevet**

**Caractéristiques**


|                                    |  |                                    |
|------------------------------------|--|------------------------------------|
| <b>Caractéristiques techniques</b> | Débit max.   | 15 000 l/h                         |
|                                    | Pression max.                                      | 0,75 bar                           |
|                                    | Puissance  | 550 W                              |
|                                    | Hauteur de refoulement max                         | 7,5 m                              |
|                                    | Profondeur d'immersion max.                        | 7 m                                |
|                                    | Hauteur d'aspiration jusqu'à                       | 1 mm                               |
|                                    | Diamètre max des particules aspirées               | 35 mm                              |
|                                    | Fonction automatique / Sécurité manque d'eau       | Par flotteur                       |
|                                    | Ajustement possible du flotteur                    | Oui, 3 niveaux de fixation         |
|                                    | Passage du mode eaux chargées au mode eaux claires | Via la poignée                     |
|                                    | Fonctionnement en continu                          | Oui                                |
|                                    | Système de connexion du tuyau rapide               | Oui                                |
| Sortie d'eau pivotante             | Oui  |                                    |
| Poignée ergonomique                | Oui  |                                    |
| <b>Autres</b>                      | Température max du liquide                         | 35°C                               |
|                                    | Nombre de sorties d'eau                            | 1                                  |
|                                    | Filetage de raccordement                           | 33.3 mm (G1")<br>47.9 mm (G1 1/2") |
|                                    | Câble d'alimentation                               | 10 m H05 RN-F                      |
|                                    | Liquide refoulé                                    | Eau claire à légèrement chargée    |
| <b>Dimensions produit</b>          | Longueur (en mm)                                   | 272                                |
|                                    | Largeur (en mm)                                    | 388                                |
|                                    | Hauteur (en mm)                                    | 197                                |
|                                    | Poids (en kg)                                      | 6,9                                |
| <b>Dimensions packaging</b>        | Longueur (en mm)                                   | 275                                |
|                                    | Largeur (en mm)                                    | 230                                |
|                                    | Hauteur (en mm)                                    | 450                                |
|                                    | Poids (en kg)                                      | 7,2                                |

**Accessoire compatible**


|   |               |
|---|---------------|
| Kit de raccordement   | Réf : 1752-20 |
| Set de raccordement pour pompes                               | Réf : 1750-20 |
| Collier de serrage 25 - 40 mm 1"                              | Réf : 7193-20 |
| Collier de serrage 32 - 50 mm 1 1/4"                          | Réf : 7194-20 |
| Tuyau de refoulement à la coupe 32mm 1 1/4", 50m              | Réf : 5002-20 |
| Tuyau de refoulement à la coupe 38mm 1 1/2", 50m              | Réf : 5003-20 |
| Tuyau de refoulement avec collier de serrage 38mm 1 1/2", 10m | Réf : 5005-20 |

**Garantie**


|       |         |
|-------|---------|
| Durée | 5 ans * |
|-------|---------|