

Présentation produit

Sans-fil, pratique et flexible, la pompe pour collecteur d'eau de pluie 2000/2 P4A vous permettra d'alimenter un pistolet d'arrosage, un arroseur ou encore une installation goutte-à-goutte à partir d'un collecteur d'eau de pluie. Elle convient également pour évacuer ou transvaser les eaux claires. La batterie 18V, 2,5 Ah apporte de la liberté et de la puissance partout où vous en avez besoin. 3 modes de puissance et 3 durées de minuterie peuvent être activés pour un usage flexible en fonction des besoins. L'indicateur LED sur le boîtier batterie permet de suivre l'état de charge de la batterie en temps réel. Ce produit peut être utilisé avec toutes les batteries POWER FOR ALL.

Image du produit

| Description | |
|-----------------|---|
| Réf. GARDENA | 14602-55 |
| Désignation | Pompe pour collecteur d'eau de pluie 2000/2 P4A sans batterie |
| EAN gencod | 4 078 500 054 133 |
| Conditionnement | 1 |
| PNC | 970 511 201 |

Bénéfices produit

Puissance et flexibilité

Pompe sur batterie 18V, 2,5 Ah.

3 modes de puissance différents peuvent être activés pour un équilibre parfait entre autonomie et débit d'eau. De belles performances y compris avec des arroseurs.

Elle dispose également d'un mode minuterie (5 - 10 - 15 min).



Praticité

Le coffre à batterie peut être détaché très facilement de la pompe et fixé sur le collecteur d'eau de pluie grâce au crochet métallique. La pompe est également dotée d'un tube de refoulement coudé et télescopique ainsi que d'un socle amovble pour limiter l'aspiration des dépôts. L'indicateur LED permet de suivre l'état de la batterie pendant L'utilisation de la nome.





Sécurité

Le coffre à batterie protège la batterie des intempéries. La pompe dispose également d'une sécurité manque d'eau intégrée et d'un disjoncteur thermique.





Caractéristiques

Usage

Pour arroser à l'aide d'arroseurs/lances/pistolets ou système goutte-à-goutte, pomper et transvaser l'eau claire



Caractéristiques techniques



Confort

Sécurité

Autres

Dimensions produit

Dimensions packaging

| Puissance et capacité de la batterie (non fourn | ie) |
|--|---------------|
| Temps de charge de la batterie (avec chargeur | standard) |
| Indicateur LED : affichage de l'état de charge d | e la batterie |
| Modes de puissance et autonomies | |
| Débit max. | |
| Turbine | |
| Pression max. | |
| Profondeur d'immersion max. | |
| Hauteur manométrique max. | |
| Fonction minuterie | |
| Interrupteur manométrique intégré | |
| Coffre à batterie détachable et crochet de fixa | u |

| Coffre à batterie détachable et crochet de fixation |
|--|
| Tube de refoulement coudé et télescopique |
| Robinet d'arrêt et de régulation |
| Aspiration de saletés réduites |
| Disjoncteur thermique : protection contre la surchauffe du |

| moteur | |
|----------------------------|--|
| Sécurité manque d'eau | |
| Clapet anti retour intégré | |
| Température max du liquide | |
| Nombre de sorties d'eau | |
| Filetono de consedences | |

Câble d'alimentation Liquide refoulé

| Longueur (en mm) | |
|-----------------------------|--|
| Hauteur (en mm) | |
| Largeur (en mm) | |
| Poids sans batterie (en kg) | |

| Longueur (en mm) | |
|------------------|--|
| Hauteur (en mm) | |
| Largeur (en mm) | |

| Li-ion 18V, 2,5Ah |
|-------------------------------|
| Environ 2h |
| Oui |
| 3 modes |
| 1100 l/h - 0,40 bar - 65 min. |
| 1700 l/h - 1,3 bar - 35 min. |
| 2000 l/h - 2,0 bar - 18 min. |
| 2 000 l/h |
| 1 étage |
| 2 bar |
| 1,8 m |
| 20 m |
| 5 - 10 - 15 min |
| Oui |
| |

| Oui | |
|-------------------------|--|
| Oui | |
| Oui | |
| Oui avec socle amovible | |
| | |
| | |

| Oui | |
|----------|--|
| Intégrée | |
| Oui | |
| | |

| 35°C | |
|--------------------------|--|
| 1 | |
| Tube de refoulement 3/4" | |
| 2 m H05 V V-F | |
| eau douce non chargée | |
| 2,5 kg | |

| 140 | |
|-----|--|
| 600 | |
| 140 | |
| 2,3 | |
| | |

| 256 |
|-----|
| 305 |
| 194 |

Accessoires compatible



| Extension du tube de refoulement télescopique |
|---|
| Batterie P4A PBA 18V/45 |
| Batterie P4A PBA 18V/72 |
| Chargeur rapide P4A AL 1830 CV |
| Chargeur standard P4A AL 1810 CV |
| Kit de démarrage P4A PBA 18V 45 AL/45 + AL 1830 |
| Kit de démarrage P4A 2x PBA 18V 45 AL/45 + AL 1 |
| Kit de démarrage P4A PBA 18V 72 AL/72 + AL 1830 |
| |

| Réf : 1420-20 |
|----------------|
| Réf : 14903-20 |
| Réf : 14905-20 |
| Réf : 14901-20 |
| Réf : 14900-20 |
| Réf : 14906-20 |
| Réf : 14907-20 |
| Réf : 14908-20 |

Garantle



| Durée | | |
|-------|--|--|