



Produit : 14602-55

Pompe pour collecteur d'eau de pluie 2000/2 P4A sans batterie

### 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 amovible pour limiter l'aspiration des dépôts. L'indicateur LED permet de suivre l'état de la batterie pendant l'utilisation de la pompe.

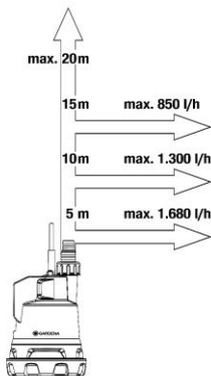


#### Sécurité

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	Puissance et capacité de la batterie (non fournie)	Li-ion 18V, 2,5Ah
	Temps de charge de la batterie (avec chargeur standard)	Environ 2h
Confort d'utilisation	Indicateur LED : affichage de l'état de charge de la batterie	Oui
	Modes de puissance et autonomies	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.
Sécurité	Débit max.	2 000 l/h
	Turbine	1 étage
Autres	Pression max.	2 bar
	Profondeur d'immersion max.	1,8 m
Dimensions produit	Hauteur manométrique max.	20 m
	Fonction minuterie	5 - 10 - 15 min
Dimensions packaging	Interrupteur manométrique intégré	Oui
	Coffre à batterie détachable et crochet de fixation	Oui
	Tube de refoulement coudé et télescopique	Oui
	Robinet d'arrêt et de régulation	Oui
	Aspiration de saletés réduites	Oui avec socle amovible
	Disjoncteur thermique : protection contre la surchauffe du moteur	Oui
	Sécurité manque d'eau	Intégrée
	Clapet anti retour intégré	Oui
	Température max du liquide	35°C
	Nombre de sorties d'eau	1
	Filetage de raccordement	Tube de refoulement 3/4"
	Câble d'alimentation	2 m H05 V V-F
	Liquide refoulé	eau douce non chargée
	Poids	2,5 kg
	Longueur (en mm)	140
	Hauteur (en mm)	600
	Largeur (en mm)	140
	Poids sans batterie (en kg)	2,3
	Longueur (en mm)	256
	Hauteur (en mm)	305
	Largeur (en mm)	194

### Accessoires compatibles



Extension du tube de refoulement télescopique	Réf : 1420-20
Batterie P4A PBA 18V/45	Réf : 14903-20
Batterie P4A PBA 18V/72	Réf : 14905-20
Chargeur rapide P4A AL 1830 CV	Réf : 14901-20
Chargeur standard P4A AL 1810 CV (disponible auprès du SAV)	Réf : 14900-20
Kit de démarrage P4A PBA 18V 45 AL/45 + AL 1830	Réf : 14906-20
Kit de démarrage P4A 2x PBA 18V 45 AL/45 + AL 1830	Réf : 14907-20
Kit de démarrage P4A PBA 18V 72 AL/72 + AL 1830	Réf : 14908-20

### Garantie



Durée	5 ans*
-------	--------

Sous réserve de modifications

\* Dont une extension de 3 ans sous réserve d'enregistrement en ligne