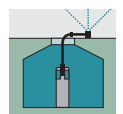


## BP 2 CISTERN

La BP 2 Cistern munie d'un carter robuste en acier inoxydable est la pompe refoulante immergée idéale pour l'arrosage du jardin à l'eau de pluie à partir d'une citerne. Avec kit de raccordement de tuyau et interrupteur flotteur.



### Référence

1.645-420.0

- Pompe, raccords filetés et poignée de transport en acier inoxydable.
- Raccord au tuyau 3/4" et 1", y compris clapet antiretour et collier de serrage
- Interrupteur flottant avec hauteur d'enclenchement réglable

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4039784873292
Puissance moteur max.	W	800
Débit max.	l/h	< 5700
Hauteur de refoulement	m	32
Pression	bar	max. 3,2
Profondeur d'immersion	m	max. 7
Température d'admission d'eau	°C	max. 35
Filetage des raccords		G1
Câble d'alimentation	m	10
Voltage	V	230
Fréquence	Hz	50
Poids sans accessoires	kg	9,9
Poids avec emballage	kg	11,2
Dimensions (L x l x H)	mm	130 x 130 x 475

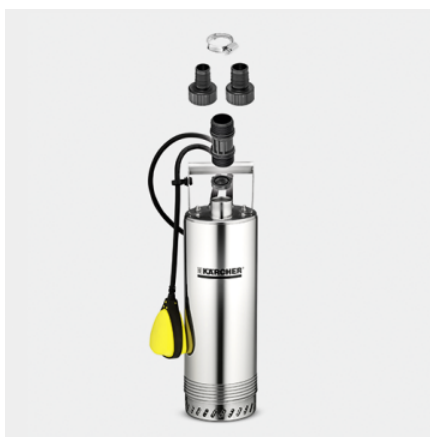
### Équipement

Clapet anti-retour intégré	■ ■
Couverture de tête de pompe en acier inoxydable en raccord avec filet de vis	■
Raccord de flexible en 1", 3/4" avec clip de flexible	■
Interrupteur à flotteur	■ ■
Poignée robuste en acier inoxydable	■
Préfiltre intégré	■
Sélection facile de la hauteur d'enclenchement	■
■ Standard.	■



### **Pompe, raccords filetés et poignée de transport en acier inoxydable.**

- Durée de vie prolongée et résistance aux chocs, transport en toute sécurité et opération simple.



### **Comprend une pièce de connection de la pompe et clapets de contrôle**

- Raccord rapide de flexibles de 3/4" et de 1" à la pompe.



### **Préfiltre intégré**

- Protection de la pompe contre la pollution pour une plus longue durée de vie et une plus grande fiabilité.

## ACCESSOIRES POUR BP 2 CISTERN 1.645-420.0



		Référence	Descriptif	
<b>ADAPTATEURS / RACCORDS</b>				
Raccord mâle / mâle G1 => G1	1	6.997-473.0	À l'aide de cet élément de raccordement, vous pouvez rapidement et sûrement raccorder une pompe avec filetage interne avec un raccordement d'eau.	■
Adaptateur 1" (25,4mm) / 3/4" (19mm) avec clapet anti-retour pour sortie G2	2	6.997-359.0	Raccord résistant à la dépression pour raccorder les flexibles d'aspiration à la pompe. Comprend un filetage orientable, un collier de serrage, un joint plat et un clapet anti-retour. Pour pompes à raccord fileté 1" (33,3 mm) ou 3/4" et flexibles 1".	■
Raccord en T, 2 voies G1	3	6.997-474.0	À l'aide de cet élément de raccordement 2 voies, vous pouvez rapidement et sûrement raccorder une pompe avec filetage interne avec deux raccordements d'eau.	□
Raccord rapide complet 1/2" (13 mm)	4	6.997-358.0	Pour raccorder des flexibles à eau 1/2"(12,7 mm) aux pompes à raccord fileté 1" (33,3 mm).	□
Raccord rapide complet 3/4" (19mm)	5	6.997-340.0	Pour raccorder des flexibles à eau 3/4"(19 mm) aux pompes à raccord fileté 1" (33,3 mm). Pour des débits élevés.	□
<b>DIVERS</b>				
Sécurité manque d'eau	6	6.997-546.0	Sécurité contre la marche à sec EU III	□
Pressostat électronique avec protection manque d'eau	7	6.997-549.0	Le manocontacteur électronique met en marche / arrête la pompe automatiquement sur demande. Le bouton de flotteur met en marche et arrête la pompe automatiquement et évite ainsi la marche à sec.	□
Sécurité contre la marche à sec	8	6.997-355.0	En l'absence d'eau, la protection contre la marche à vide empêche que la pompe ne soit endommagée et l'arrête automatiquement. Avec raccord fileté 1" (33,3 mm). Convient particulièrement bien aux surpresseurs pour l'alimentation domestique.	□
Manocontacteur électronique + sécurité marche à sec	9	6.997-357.0	Idéal pour transformer une pompe de jardin en pompe à déclenchement automatique. Si vous avez besoin d'eau, la pompe démarre et s'arrête automatiquement. En l'absence d'eau, la protection contre la marche à vide empêche que la pompe ne soit endommagée et l'arrête automatiquement. Avec raccord fileté 1" (33,3 mm).	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels. ○ Détergents.