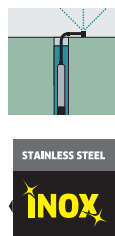


BP 4 DEEP WELL

La BP 4 Deep Well puise l'eau à grande profondeur et la refouler plusieurs mètres plus haut avec suffisamment de pression pour alimenter des installations d'arrosage (jusqu'à 900 m²).



STAINLESS STEEL

INOX

Référence 1.645-421.0

Caractéristiques techniques

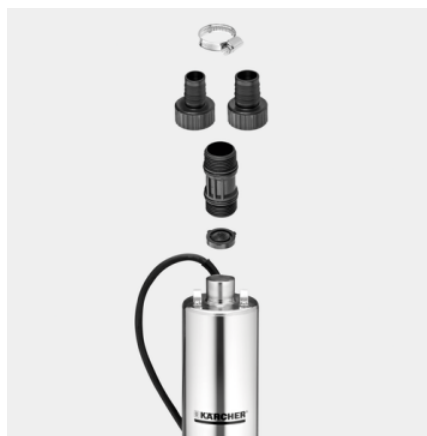
Code EAN	4039784873308	
Puissance nominale à l'entrée	W	700
Débit max.	l/h	< 4600
Hauteur d'extraction	m	43
Pression	bar	max. 4,3
Profondeur d'immersion	m	max. 12
Diamètre minimal de la conduite du puits	mm	150
Température d'admission d'eau	°C	max. 35
Filetage du raccord		G1
Câble d'alimentation	m	15
Voltage	V	230
Fréquence	Hz	50
Couleur		argent
Poids sans accessoires	kg	7,1
Poids avec emballage	kg	11,5
Dimensions (L x l x H)	mm	105 x 105 x 710

Equipement

Clapet anti-retour intégré	<input checked="" type="checkbox"/>
Couverture de tête de pompe en acier inoxydable en raccord avec filet de vis	<input checked="" type="checkbox"/>
Raccord de flexible en 1", ¾" avec clip de flexible	<input checked="" type="checkbox"/>
Pied à la verticale comme support d'installation Y compris corde de fixation de 30 m	<input checked="" type="checkbox"/>
Préfiltre intégré	<input checked="" type="checkbox"/>
Option d'utiliser une corde de fixation	<input checked="" type="checkbox"/>
Commutateur séparé Marche/Arrêt au bout du câble	<input checked="" type="checkbox"/>
Standard.	

**Couverture de tête de pompe en acier inoxydable en raccord avec filet de vis**

- Durée de vie prolongée et résistant aux chocs

**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.

**Pied à la verticale comme support d'installation**

- Protection fiable contre la pollution en baissant et installant la pompe.

ACCESOIRES POUR BP 4 DEEP WELL

1.645-421.0



		Référence	Descriptif	
ADAPTATEURS / RACCORDS				
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 filet de vis interne avec un raccordement d'eau.	<input checked="" type="checkbox"/>
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".	<input checked="" type="checkbox"/>
Adaptateur de raccordement pour pompes (axial/radial), G1	3	2.997-120.0	L'adaptateur de raccordement (axial/radial) PerfectConnect relie les pompes Kärcher présentant un filetage intérieur G1 aux conduites d'eau et aux accessoires d'autres fabricants ainsi qu'aux accessoires Kärcher d'ancienne génération.	<input type="checkbox"/>
Raccord en T, 2 voies G1	4	6.997-474.0	À l'aide de cet élément de raccordement 2 voies, vous pouvez rapidement et sûrement raccorder une pompe avec filet de vis interne avec deux raccordements d'eau.	<input type="checkbox"/>
Raccord rapide complet 1/2" (13 mm)	5	6.997-358.0	Pour raccorder des flexibles à eau 1/2"(12,7 mm) aux pompes à raccord fileté 1" (33,3 mm).	<input type="checkbox"/>
Raccord rapide complet 3/4" (19mm)	6	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.	<input type="checkbox"/>
DIVERS				
Pressostat électronique avec protection manque d'eau	7	6.997-549.0	Le manomodulateur 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.	<input type="checkbox"/>

Standard. Accessoires optionnels.