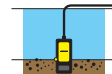
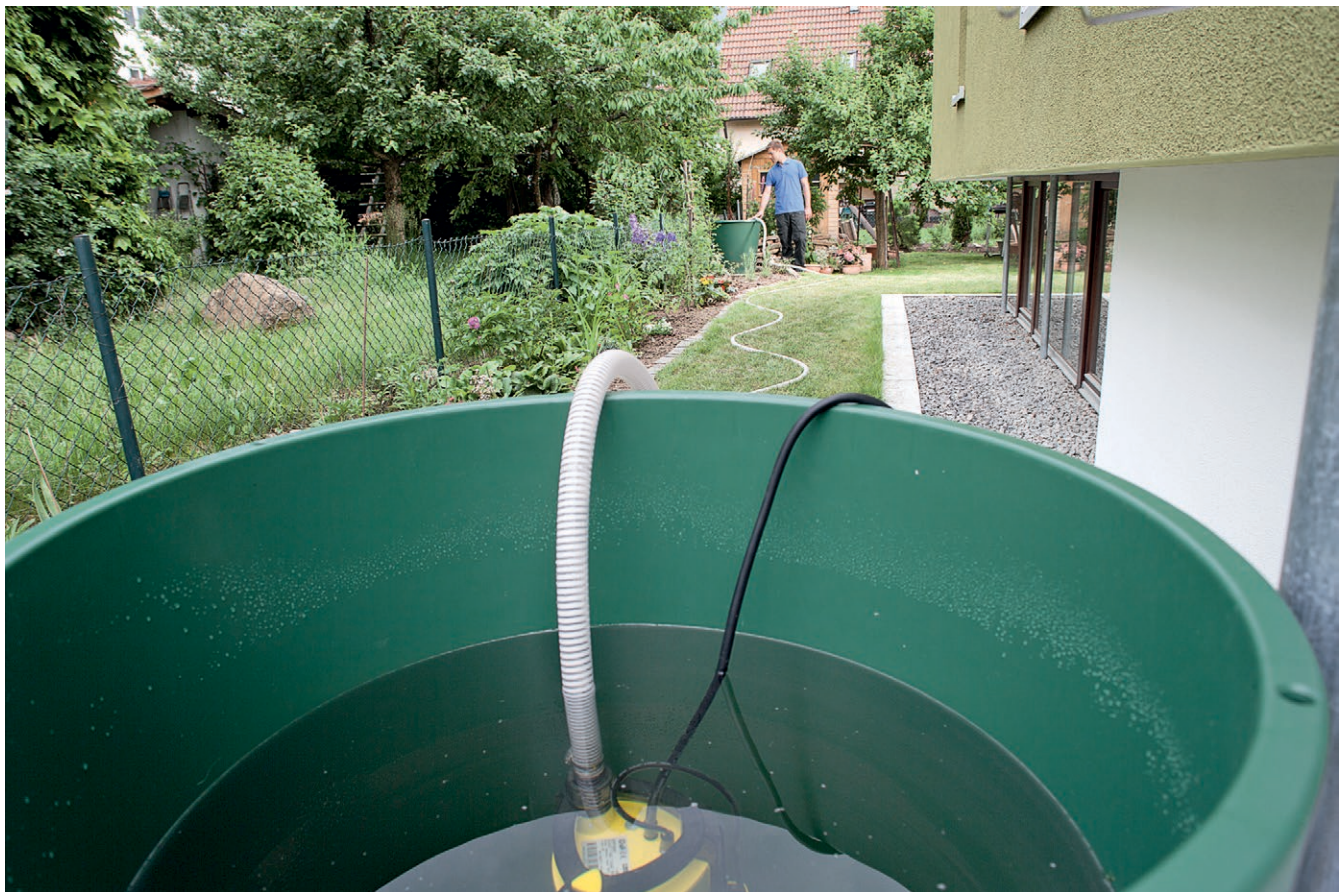




La pompe d'évacuation SDP 7000 de Kärcher est capable d'évacuer un quantité d'eau jusqu'à 7000 litres par heure. La robustesse de la pompe tolère des particules de 20mm maximum. Confortable et puissante, elle sera utilisées pour des travaux occasionnels.





## SDP 7000

### Caractéristiques techniques

Référence	1.645-100.0	
Code EAN	4039784190702	
Puissance moteur max.	W	320
Débit de refoulement max.	l/h	7000
Hauteur refoulement / pression max.	m / bar	6 / 0,6
Profondeur d'immersion max.	m	8
Taille du grain max.	mm	20
Hauteur d'eau résiduelle	mm	20
Température max. d'admission d'eau	°C	35
Poids sans accessoires	kg	4,47

### Equipement

	1.645-100.0	
Code EAN	4039784190702	
Poignée de transport confortable	<input checked="" type="checkbox"/>	
Raccords optimisés	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sélection facile de la hauteur d'en-clenchement	oui	
Raccord pour flexible	1"	
■ Standard.		

# Accessoires pour SDP 7000

## 1.645-100.0

KÄRCHER



		Référence					Prix	Descriptif	
<b>Flexibles d'aspiration</b>									
Tuyau d'évacuation Ø 19mm, 25m	1	6.997-347.0						Flexible d'aspiration résistant à la dépression. Vendu au mètre	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'évacuation Ø 25mm, 25m	2	6.997-346.0						et à couper à la longueur requise.	<input type="checkbox"/>
<b>Adaptateurs / Raccords</b>									
Adaptateur 1" (25,4mm) / 3/4" (19mm) avec clapet anti-retour pour sortie G2	3	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 type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.