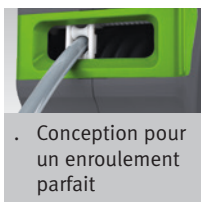


## Enrouleur de tuyau d'eau WSAR – Rapide, simple et pratique avec enroulement automatique.

- Boîtier en ABS résistant aux chocs avec support pivotant à 180° pour montage mural
- Le tuyau peut être bloqué ou enroulé automatiquement dans n'importe quelle position simplement en le tirant
- Enrouleur de tuyau facilement démontable avec poignée de transport



· Conception pour un enroulement parfait

Nouveau



Modèle	WSAR 20	WSAR 30
Code article	756 0020 4	756 0030 4
<b>Spécifications techniques</b>		
Type de raccord	3/4"	3/4"
Longueur du tuyau	20 + 2 m	30 + 2 m
Diamètre du tuyau	12,7 mm	12,7 mm
Matériau du tuyau	PVC	PVC
Poids net (brut)	6,9 kg (8 kg)	10,4 kg (13 kg)

## SCWP 7514 – Pompe immergée pour eau claire avec carter en ABS.

## SCWP 10013 – Pompe immergée pour eau claire avec carter robuste en acier inoxydable.

- Conception ergonomique de la poignée
- Les joints de qualité supérieure garantissent une longue durée de vie
- Fonctionnement automatique par commutateur à flotteur réglable
- Excellente qualité de fabrication

**Remarque :** Il ne faut pas refouler d'eau salée, de liquides inflammables et de denrées alimentaires

Modèle	SCWP 7514	SCWP 10013
Code article	752 0100 4	752 0105 4
<b>Spécifications techniques</b>		
Capacité de refoulement max.	13 980 l/h.	12 960 l/h.
Hauteur de refoulement max.	9 m	11,5 m
Profondeur d'immersion max.	7 m	7 m
Longueur du câble électrique	10 m	10 m
Plage de température du liquide	0 °C / +35 °C	0 °C / +35 °C
Granulométrie max.	5 mm	5 mm
Diamètre de sortie	1 1/4"	1 1/4"
Puissance du moteur	750 W	1 000 W
Alimentation électrique	230 V ~50 Hz	230 V ~50 Hz
Poids net (brut)	5 kg (7 kg)	5,4 kg (8 kg)



SCWP 7514



SCWP 10013



Accessoires*	Code Art.	€ hors TVA
Adaptateurs multiples 1 1/4" pour SCWP 7514	753 0001 4	
Adaptateurs multiples 1 1/4" pour SCWP 10013	753 0003 4	
Tuyau de refoulement 7m, 1 1/4"	753 0005 4	

## SDWP 7514 – Pompe immergée pour eau chargée avec carter en ABS.

- Pompe combinée adaptée aux eaux claires et chargées
- Conception ergonomique de la poignée
- Les joints de qualité supérieure garantissent une longue durée de vie
- Fonctionnement automatique par commutateur à flotteur réglable
- Transporte des liquides contenant des particules jusqu'à 30 mm

**Remarque :** Il ne faut pas refouler d'eau salée, de liquides inflammables et de denrées alimentaires

Modèle	SDWP 7514
Code article	752 0200 4
<b>Spécifications techniques</b>	
Capacité de refoulement max.	13 980 l/h.
Hauteur de refoulement max.	8 m
Profondeur d'immersion max.	7 m
Longueur du câble électrique	10 m
Plage de température du liquide	0 °C / +35 °C
Granulométrie max.	30 mm
Diamètre de sortie	1 1/4"
Puissance du moteur	750 W
Alimentation électrique	230 V ~50 Hz
Poids net (brut)	5 kg (7 kg)



Accessoires*	Code Art.	€ hors TVA
Adaptateurs multiples 1 1/4" pour SDWP 7514	753 0001 4	
Tuyau de refoulement 7m, 1 1/4"	753 0005 4	