






















# WPL 18 cool

 POMPES À CHALEUR AÉROTHERMIQUES  
(AIR/EAU)









RÉF. PRODUIT: 223401

## Accessoires complémentaires

Article	Réf. à commander	Type	Description
	234763	WPKI 5	Kit hydraulique
	234764	BBI 5	Kit hydraulique
	235874	<b>WPIC 3</b>	Module de circulation d'air, Hauteur: 637 mm, Largeur: 1240 mm, Profondeur: 800 mm
	235950	UP 25/1-8 PCV	Circulateur
	232805	<b>HM Trend</b>	Module hydraulique
	233602	WPKI-HK E	Module de circuit de chauffage sans vanne mélangeuse
	233603	WPKI-HKM E	Module de circuit de chauffage avec vanne mélangeuse
	232956	AWG 560 H-GL	Traversée murale laquée gris avec grille de protection contre les intempéries et isolation thermique
	232957	AWG 560 V-GL	Traversée murale laquée gris avec grille de protection contre les intempéries et isolation thermique
	233837	AWG 560 H-SR	Caisson isolé de traversée de mur isolé thermiquement avec grille de protection contre les intempéries

	233838	<b>AWG 560 V-SR</b>	Caisson isolé de traversée de mur isolé thermiquement avec grille de protection contre les intempéries
	231041	<b>AWG 560 L</b>	Caisson isolé pour traversée de mur, pour montage en saut de loup
	231044	<b>AWG 600 L</b>	Caisson isolé de traversée de mur isolé thermiquement avec grille de protection contre les intempéries
	003478	<b>Plaque de raccordement de gaine DN 560</b>	Plaque de raccordement
	185325	<b>KSD 1</b>	Piège à son, Couleur: blanc
	229286	<b>PK 10</b>	Pompe de relevage de condensats avec raccordement de tuyau, Hauteur manométrique maxi.: 5 m, Débit de pompage maxi.: 500 l/h
	185579	<b><u>FE 7</u></b>	Commande à distance avec sonde d'ambiance, Hauteur: 80 mm, Largeur: 80 mm, Profondeur: 30 mm
	074415	<b>SD 25-1</b>	Gaine d'air coudée avec isolation thermique de 19 mm, Pour taille de tuyau flexible DN: 25, Longueur: 1 m, Diamètre ext. avec isolation: 80 mm, Raccord côté chauffage et côté source: G 1 1/4
	232974	<b>SD 25-1 KE</b>	Tuyau anti-vibratoire coudé raccourcissable, DN 25, 1 m avec isolation thermique de 30 mm, Pour taille de tuyau flexible DN: 25, Longueur: 1 m, Diamètre ext. avec isolation: 99 mm, Raccord côté chauffage et côté source: G 1 1/4
	233828	<b>SD 25-2 GE</b>	Gaine d'air droite avec isolation thermique de 30 mm, Pour taille de tuyau flexible DN: 25, Longueur: 2 m, Diamètre ext. avec isolation: 99 mm, Raccord côté chauffage et côté source: G 1 1/4
	232971	<b>SD 25-2.5 GE</b>	Gaine d'air droite avec isolation thermique de 30 mm, Pour taille de tuyau flexible DN: 25, Longueur: 2,5 m, Diamètre ext. avec isolation:

99 mm, Raccord côté chauffage et côté source:  
G 1 1/4

	221360	<b><u>SBB 301 WP</u></b>	Ballon d'eau chaude sanitaire, Capacité nominale: 301 l, Diamètre isolation thermique comprise: 700 mm, Hauteur: 1710 mm
	221361	<b><u>SBB 302 WP</u></b>	Ballon d'eau chaude sanitaire, Capacité nominale: 290 l, Diamètre isolation thermique comprise: 700 mm, Hauteur: 1710 mm
	221362	<b><u>SBB 401 WP SOL</u></b>	Ballon d'eau chaude sanitaire, Capacité nominale: 395 l, Hauteur: 1880 mm, Diamètre isolation thermique comprise: 750 mm
	227534	<b><u>SBB 501 WP SOL</u></b>	Ballon d'eau chaude sanitaire, Capacité nominale: 495 l, Hauteur: 1988 mm, Diamètre isolation thermique comprise: 810 mm
	233487	<b><u>SBB 300 WP Trend</u></b>	Ballon d'eau chaude sanitaire, Capacité nominale: 287 l, Diamètre isolation thermique comprise: 650 mm, Hauteur: 1652 mm
	233488	<b><u>SBB 400 WP Trend</u></b>	Ballon d'eau chaude sanitaire, Capacité nominale: 390 l, Diamètre isolation thermique comprise: 750 mm, Hauteur: 1565 mm
	233489	<b><u>SBB 500 WP Trend</u></b>	Ballon d'eau chaude sanitaire, Capacité nominale: 481 l, Diamètre isolation thermique comprise: 750 mm, Hauteur: 1871 mm
	185460	<b><u>SBP 700 E SOL</u></b>	Ballon tampon, Capacité nominale: 703 l, Hauteur: 1890 mm, Diamètre isolation thermique comprise: 910 mm
	230454	<b>FAT 1"1/4</b>	
	231480	<b>FAB 1"1/4</b>	Filtre à boue
	230452	<b>FABR 1"1/4</b>	

**Vous avez des questions concernant ce produit ?**

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel [stiebel-eltron.fr](http://stiebel-eltron.fr).

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :  
[www.stiebel-eltron.fr/FAQ](http://www.stiebel-eltron.fr/FAQ)

**Information importante :**

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 |  
57073 METZ Cedex 3

[www.stiebel-eltron.fr](http://www.stiebel-eltron.fr)