

# WPF 07

POMPY CIEPŁA SOLANKA/WODA

NUMER URZĄDZENIA: 232911

## Wymagany osprzęt

Artykuł	Numer katalogowy	Typ	Opis
---------	------------------	-----	------



233307

**WPSF**

Jednostka napełniania solanki

## Dodatkowy osprzęt

Artykuł	Numer katalogowy	Typ	Opis
---------	------------------	-----	------



200168

**FEK 2**Zdalne sterowanie chłodzenia, Wysokość: 97 mm,  
Szerokość: 147 mm, Głębokość: 33 mm

235218

**MAG 12**Naczynie wzbiorcze solanki, naczynie wzbiorcze:  
12 l, ciśnienie wstępne: 0,05 MPa

235199

**SBPE 400**zbiornik buforowy, pojemność nominalna:  
396 l, Wysokość: 1717 mm, Szerokość: 787 mm,  
Głębokość: 852 mm

185579

**FE 7**Zdalne sterowanie z czujnikiem pomieszczenia,  
Wysokość: 80 mm, Szerokość: 80 mm, Głębokość:  
30 mm

233602

**WPKI-HK E**Zespół do obiegu grzewczego bez zaworu  
mieszającego










233603

**WPKI-HKM E**Zespół do obiegu grzewczego z zaworem  
mieszającym

234762

**WPKI 6**

Instalacja kompaktowa

	233511	<b>FS-WP 22</b>	Podzespół filtra, podłączenie: {G 1 A / Cu 22 x 1}
	233512	<b>FS-WP 28</b>	Podzespół filtra, podłączenie: G 1 1/4 A / Cu 28 x 1,5
	233711	<b>STB-FB</b>	Regulator ochronny temperatury ogrzewania podłogowego
	232461	<b>WPSV 25-6</b>	Rozdzielacz solanki DN 20, ilość obiegów solanki: 6, zawór kulowy ze śrubunkiem zaciskowym: DN 20
	221135	<b><u>WPHW 25</u></b>	Rozdzielacz hydrauliczny, Przyłącze pompy ciepła: G 1 1/2, Przyłącze ogrzewania: G 1 1/2, strumień przepływu: 2 m <sup>3</sup> /h
	221382	<b>DWS1</b>	Czujnik ciśnienia solanki
	185458	<b><u>SBP 200 E</u></b>	zbiornik buforowy, pojemność nominalna: 207 l, Wysokość: 1535 mm, Średnica z izolacją cieplną: 630 mm
	220824	<b><u>SBP 400 E</u></b>	zbiornik buforowy, pojemność nominalna: 415 l, Wysokość: 1710 mm, Średnica z izolacją cieplną: 750 mm
	185459	<b><u>SBP 700 E</u></b>	zbiornik buforowy, pojemność nominalna: 720 l, Średnica z izolacją cieplną: 910 mm, Wysokość: 1890 mm

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez wyspecjalizowanego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.