


WPL 19 I








TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH | VODA

Č. PRODUKTU: 235193













Potřebné příslušenství

Článek	Číslo obj.	Typ	Popis
	234727	WPM	Regulátor tepelného čerpadla, Výška: 400 mm, Šířka: 310 mm, Hloubka: 100 mm

Ostatní příslušenství

Článek	Číslo obj.	Typ	Popis
	236686	{HSBC 300 cool}	Integrální zásobník, Jmenovitý objem zásobníku teplé pitné vody: 270 l, Jmenovitý obsah akumulčního zásobníku: 100 l, Výška: 1918 mm, Šířka: 680 mm, Hloubka: 910 mm
	232805	HM Trend	Hydraulický modul
	233510	HSBC 200	Integrální zásobník, Jmenovitý objem zásobníku teplé pitné vody: 168 l, Jmenovitý obsah akumulčního zásobníku: 100 l, Výška: 1908 mm, Šířka: 680 mm, Hloubka: 871 mm
	234647	LSWP 560-4 S	Zvukově optimalizovaná vzduchová hadice, délka 4 m, DN 560, Délka: 4 m
	235950	UP 25/1-8 PCV	Oběhové čerpadlo
	233837	AWG 560 H-SR	Průchodka s mřížkou proti nepřízni počasí, tepelně izolovaná
	232956	AWG 560 H-GL	Šedě lakovaná průchodka s mřížkou proti nepřízni počasí, tepelně izolovaná

	233838	AWG 560 V-SR	Průchodka s mřížkou proti nepřízni počasí, tepelně izolovaná
	232957	AWG 560 V-GL	Šedě lakovaná průchodka s mřížkou proti nepřízni počasí, tepelně izolovaná
	229286	PK 10	Čerpadlo k odvodu kondenzátu s hadicovou přípojkou, Max. výtlačná výška: 5 m, Max. čerpaný objem: 500 l/h
	185579	<u>FE 7</u>	Dálkové ovládání s čidlem v místnosti, Výška: 80 mm, Šířka: 80 mm, Hloubka: 30 mm
	229336	<u>ISG web</u>	Internet Service Gateway
	221360	<u>SBB 301 WP</u>	Zásobník teplé pitné vody, Jmenovitý objem: 301 l, Průměr s tepelnou izolací: 700 mm, Výška: 1710 mm
	221361	<u>SBB 302 WP</u>	Zásobník teplé pitné vody, Jmenovitý objem: 290 l, Průměr s tepelnou izolací: 700 mm, Výška: 1710 mm
	221362	<u>SBB 401 WP SOL</u>	Zásobník teplé vody, Jmenovitý objem: 395 l, Výška: 1880 mm, Průměr s tepelnou izolací: 750 mm
	227534	<u>SBB 501 WP SOL</u>	Zásobník teplé pitné vody, Jmenovitý objem: 495 l, Výška: 1988 mm, Průměr s tepelnou izolací: 810 mm
	185458	<u>SBP 200 E</u>	Akumulační zásobník, Jmenovitý objem: 207 l, Výška: 1535 mm, Průměr s tepelnou izolací: 630 mm
	220824	<u>SBP 400 E</u>	Akumulační zásobník, Jmenovitý objem: 415 l, Výška: 1710 mm, Průměr s tepelnou izolací: 750 mm
	185459	<u>SBP 700 E</u>	Akumulační zásobník, Jmenovitý objem: 720 l, Průměr s tepelnou izolací: 910 mm, Výška: 1890 mm

	185460	<u>SBP 700 E SOL</u>	Akumulační zásobník, Jmenovitý objem: 703 l, Výška: 1890 mm, Průměr s tepelnou izolací: 910 mm
	227564	<u>SBP 1000 E</u>	Akumulační zásobník, Jmenovitý objem: 1006 l, Výška: 2300 mm, Průměr s tepelnou izolací: 1010 mm
	227565	<u>SBP 1500 E</u>	Akumulační zásobník, Jmenovitý objem: 1503 l, Výška: 2220 mm, Průměr s tepelnou izolací: 1220 mm
	231929	WDH 1000 SBP	Tepelná izolace, Pohotovostní spotřeba energie / 24 h při 65 °C: 3,6 kWh, Izolace pro: SBP 1000 E a E SOL, Výška: 2340 mm, Tloušťka: 110 mm
	231930	WDH 1500 SBP	Tepelná izolace, Pohotovostní spotřeba energie / 24 h při 65 °C: 4,1 kWh, Izolace pro: SBP 1500 E a E SOL, Tloušťka: 110 mm, Výška: 2255 mm
	234763	WPKI 5	Kompaktní instalace
	234764	BBI 5	Kompaktní instalace
	234762	WPKI 6	Kompaktní instalace
	233602	WPKI-HK E	Konstrukční skupina topného okruhu bez směšovacího ventilu
	233603	WPKI-HKM E	Konstrukční skupina topného okruhu se směšovacím ventilem
	233711	STB-FB	Bezpečnostní regulátor teploty pro podlahové topení
	230013	HZEA	Armatura topení ke změkčování vody, Výška: 600 mm, Šířka: 260 mm, Hloubka: 130 mm
	230031	HZEN	Doplňovací vložka změkčovací armaturu

	233828	SD 25-2 GE	Rovná tlaková hadice s tepelnou izolací 30 mm, Pro velikosti tlakových hadic DN: 25, Délka: 2 m, Vnější průměr s izolací: 99 mm, Přípojka strana topení a zdroje: G 1 1/4
	232971	SD 25-2.5 GE	Rovná tlaková hadice s tepelnou izolací 30 mm, Pro velikosti tlakových hadic DN: 25, Délka: 2,5 m, Vnější průměr s izolací: 99 mm, Přípojka strana topení a zdroje: G 1 1/4
	233831	SD 32-2 GE	Rovná tlaková hadice s tepelnou izolací 30 mm, Pro velikosti tlakových hadic DN: 32, Délka: 2 m, Vnější průměr s izolací: 106 mm, Přípojka strana topení a zdroje: G 1 1/4

Centrální servis Česká republika

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: 251
116 154

Vyhledání servisů a prodejců

www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html

Upozornění pro instalaci

Instalaci přístrojů bez síťové zástrčky musí provádět pouze odborník, který Vám poskytne i podporu při zajištění souhlasu příslušného provozovatele sítě k instalaci zařízení.