



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Газові проточні водонагрівачі Therm 2000 O ... KB

- Мідний теплообмінник, який не містить сплавів олова / свинцю.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал від батарейок. Включення водонагрівача відбувається автоматично при відкритті водогінного крану.
- Газова арматура для установки необхідної потужності. Без моделювання потужності.
- Забезпечення постійного пропуску теплоносія води при змінному тиску води.
- Іонізаційний контроль полум'я.
- Обмежувач температури на виході гарячої води.
- Вбудований пристрій контролю тяги з автоматичним відключенням водонагрівача.
- Захист від перегріву.
- Мінімальний тиск води 0,1 бар, максимальний - 12 бар.
- Адаптація для тиску газу 13 мбар.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=25^{\circ}C$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Therm 2000 O ... KB. Відкрита камера згорання							
7736500992	Therm 2000 O W 10 KB	10,50 -17,40	4,00 - 10,00	1,21 - 2,10	11,00	1	156,0

Газові проточні водонагрівачі Therm 4000 O ... P

- Мідний теплообмінник, який не містить сплавів олова / свинцю.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Система п'єзорозпалу.
- Регульована газова арматура для встановлення необхідної потужності (водонагрівачі W 10-2 P без моделювання потужності).
- Забезпечення постійного пропуску теплоносія при змінному тиску напору води.
- Термоелектричний контроль полум'я.
- Обмежувач температури на виході гарячої води.
- Вбудований пристрій контролю тяги.
- Захист від перегріву.
- Захист від зникнення або від зворотньої тяги у колонок для приміщень з порушеною тягою або поганою вентиляцією.
- Мінімальний тиск води 0,1 бар, максимальний - 12 бар.
- Адаптація для тиску газу 13 мбар.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=25^{\circ}C$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Therm 4000 O ... P. Відкрита камера згорання							
7701331010	Therm 4000 O W 10-2 P	7,00 -17,40	4,00 - 10,00	0,86 - 2,10	11,00	1	162,0
7701331615	Therm 4000 O WR 10-2 P	7,00 -17,40	4,00 - 10,00	0,86 - 2,10	11,00	1	188,0
7702331716	Therm 4000 O WR 13-2 P	7,00 - 22,60	4,00 - 13,00	0,86 - 2,80	13,00	2	265,0
7703331746	Therm 4000 O WR 15-2 P	7,00 -26,20	4,00 - 15,00	0,86 - 3,20	16,00	2	294,0
Therm 4000 O ... P для приміщень з порушеною тягою або поганою вентиляцією. Відкрита камера згорання							
7736501463	Therm 4000 O WR 10-2 P plus	7,00 -17,40	4,00 - 10,00	0,86 - 2,10	11,00	1	197,0
7736501464	Therm 4000 O WR 13-2 P plus	7,00 - 22,60	4,00 - 13,00	0,86 - 2,80	13,00	2	281,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Газові проточні водонагрівачі Therm 4000 O ... B

- Мідний теплообмінник, який не містить сплавів олова / свинцю.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал від батарейок. Включення водонагрівача відбувається автоматично при відкритті водогінного крану.
- Регульована газова арматура для встановлення необхідної потужності.
- Роздільне регулювання потужності і максимальної витрати води.
- Забезпечення постійного пропуску теплоносія при змінному тиску напорі води.
- Іонізаційний контроль полум'я.
- Обмежувач температури на виході гарячої води.
- Вбудований пристрій контролю тяги.
- Захист від перегріву.
- Мінімальний тиск води 0,1 бар, максимальний - 12 бар.
- Адаптація для тиску газу 13 мбар.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=25^{\circ}C$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Therm 4000 O ... B. Відкрита камера згоряння							
7701331617	Therm 4000 O WR 10-2 B	7,00 -17,40	4,00 - 10,00	0,86 - 2,10	11,00	2	293,0
7702331718	Therm 4000 O WR 13-2 B	7,00 - 22,60	4,00 - 13,00	0,86 - 2,80	13,00	2	314,0
7703331748	Therm 4000 O WR 15-2 B	7,00 -26,20	4,00 - 15,00	0,86 - 3,20	16,00	2	356,0

Газові проточні водонагрівачі Therm 6000 O ... G

- Мідний теплообмінник, який не містить сплавів олова / свинцю.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Розпал від гідродинамічного генератора (мікротурбіни). Включення водонагрівача відбувається автоматично.
- Для управління водонагрівачем достатньо потужності гідродинамічного генератора.
- Мультифункційне індикаційне табло (дисплей).
- Регульована газова арматура для встановлення необхідної потужності.
- Роздільне регулювання потужності і максимальної витрати води.
- Регулювання потужності відповідно до витрати води для підтримки постійної температури гарячої води.
- Автоматичний регулятор витрати води для підтримки температури води при змінах тиску у водопроводі.
- Іонізаційний контроль полум'я.
- Обмежувач температури на виході гарячої води.
- Вбудований пристрій контролю тяги.
- Захист від перегріву.
- Мінімальний тиск води 0,35 бар, максимальний - 12 бар.
- Адаптація для тиску газу 13 мбар.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=25^{\circ}C$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Therm 6000 O ... G. Відкрита камера згоряння							
7701331616	Therm 6000 O WRD 10-2 G	7,00 -17,40	4,00 - 10,00	0,86 - 2,10	11,00	2	308,0
7702331717	Therm 6000 O WRD 13-2 G	7,00 - 22,60	4,00 - 13,00	0,86 - 2,80	13,00	2	362,0
7703331747	Therm 6000 O WRD 15-2 G	7,00 -26,20	4,00 - 15,00	0,86 - 3,20	16,00	2	389,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Газові проточні водонагрівачі Therm 4000 S

- Закрита камера згоряння.
- Мідний теплообмінник, який не містить сплавів олова / свинцю.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал. Включення водонагрівача відбувається автоматично при наявності витрати води не менше 3,2 л/хв.
- Вентилятор примусового виведення продуктів згоряння.
- Електронне регулювання температури - постійна температура гарячої води на виході (незалежно від температури води на вході).
- РК-дисплей з індикацією режимів роботи і кодами помилок.
- Модуляція потужності залежно від витрати води.
- Автоматичний регулятор витрати води для підтримки температури води при зміні тиску в водопроводі.
- Іонізаційний контроль полум'я.
- Обмежувач температури на виході гарячої води.
- Захист від перегріву, зникнення тяги. Диференційний пресостат.
- Водяна арматура виготовлена з посиленого скловолокном поліаміду, який можна згодом передати на 100% вторинну переробку.
- Мінімальний тиск води 0,1 бар, максимальний - 12 бар.
- Адаптація для тиску газу 13 мбар.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Therm 4000 S. Закрита камера згоряння							
7736502892	Therm 4000 S WTD 12 AM E	2,90 - 20,80	3,20 - 12,00	0,11 - 2,40	10,00	2	499,0
7736502893	Therm 4000 S WTD 15 AM E	3,80 - 25,40	3,20 - 15,00	0,42 - 2,90	11,00	2	530,0
7736502894	Therm 4000 S WTD 18 AM E	4,80 - 31,60	3,20 - 18,00	0,53 - 3,60	12,00	2	576,0

Газові конденсаційні проточні водонагрівачі Therm 8000 S

- Потужний компактний пальник з попереднім змішуванням і низьким рівнем викидів NOx.
- В результаті попереднього змішування повітря з паливом забезпечується більш однорідний розподіл тепла. Теплообмін є більш ефективним, забезпечуючи більш високу тривалість життя, як камери згоряння, так і всього апарату.
- Газова арматура з модуляцією, що забезпечує постійне співвідношення між газом і повітрям.
- Електронна модуляція полум'я пальника. Можливість переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Первинний змішувальний вентилятор пальника.
- Вторинний вентилятор для збільшення ККД шляхом розподілу продуктів згоряння.
- Водяна арматура з модуляцією за показаннями датчика температури холодної води або датчика потоку води.
- Електронний розпал. Включення водонагрівача відбувається автоматично.
- Іонізаційний контроль полум'я.
- Запобіжник від перегріву. Диференціальний пресостат.
- Електронне регулювання температури - постійна температура гарячої води на виході (незалежно від температури води на вході).
- Можливість роботи в каскаді до 4 пристроїв (подача гарячої води до 108 л/хв).
- Пряма сумісність із геліосистемою - в водогрійній колонці передбачений режим управління геліосистемою.
- РК-дисплей з індикацією режимів роботи і кодами помилок. Індикація несправностей.
- Автоматичний регулятор витрати води для підтримки температури води при змінах тиску у водопроводі.
- Можливість регулювання температури води за допомогою пульта дистанційного керування № 7709003756 (до 6 пультів до однієї колонки).
- Тиск води: 0,3 - 12,0 бар. Температура води: 38 - 60 °C.
- Максимальна електрична потужність: 116 Вт.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=25^{\circ}\text{C}$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Therm 8000 S. Закрита камера згоряння							
7703311070	Therm 8000 S WTD 27 AME	турбо 6,00 - 47,00	2,50 - 27,00	0,65 - 5,09	34,00	2	1364,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04865, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Додаткові аксесуари до водонагрівачів Therm

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
7709003630	Комплект підключення в каскад колонок серії Therm 8000 S	2	12,0
7709003709	Комплект системи захисту від замерзання для колонок серії Therm 8000 S	2	41,0
7709003756	Пульт дистанційного управління колонками серії Therm 8000 S	2	174,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Котли газові настінні двоконтурні Gaz 3000 W

- Первинний монотермічний теплообмінник.
- Пластинчастий теплообмінник для приготування гарячої санітарної води.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал.
- Модуляція потужності в режимі опалення та приготування гарячої санітарної води.
- Самодіагностика.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Можливість підключення зовнішніх регулюючих пристроїв - кімнатного термостата або програматора.
- ККД 90%.



Артикул	Найменування	Камера згоряння	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=30^{\circ}C$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Gaz 3000 W ZW								
7713230147	ZW 24-2KE	відкрита	8,00 - 22,30	10,00	0,93 - 2,60	28,00	1	619,0
7713230146	ZW 28-2KE	відкрита	10,00 - 25,60	12,00	1,17 - 3,00	28,00	1	745,0

Котли газові настінні одноконтурні Gaz 3000 W

- Первинний монотермічний теплообмінник.
- Можливість безпосереднього підключення водонагрівача (в котлі встановлений триходовий змішувальний клапан з електроприводом).
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал.
- Модуляція потужності в режимі опалення, а в разі підключення водонагрівача - і приготування гарячої санітарної води.
- Самодіагностика.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Можливість підключення зовнішніх регулюючих пристроїв - кімнатного термостата або програматора.
- ККД 90%.



Артикул	Найменування	Камера згоряння	Потужність, кВт	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Gaz 3000 W ZS							
7712230059	ZS 28-2KE	відкрита	10,00 - 25,60	1,17 - 3,00	28,00	1	714,0

Котли газові настінні двоконтурні Gaz 4000 W

- Бітермічний теплообмінник.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал.
- Модуляція потужності в режимі опалення та приготування гарячої санітарної води.
- Самодіагностика.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Плата управління Cotronic.
- Індикація температури лінії подачі опалення за допомогою світлодіодів.
- Можливість підключення зовнішніх регулюючих пристроїв - кімнатного термостата або програматора.
- Вбудований кран підживлення.
- Низький рівень шуму (38 дБ).
- ККД 91,3%



Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Артикул	Найменування	Камера згоряння	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=30^{\circ}C$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Gaz 4000 W ZWA								
7716010216	ZWA 24-2 K	відкрита	7,80 - 22,00	11,40	0,89 - 2,52	33,00	1	505,0

Котли газові настінні двоконтурні Gaz 6000 W

- Первинний монотермічний теплообмінник.
- Пластинчастий теплообмінник для приготування гарячої санітарної води.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал.
- Модуляція потужності в режимі опалення та приготування гарячої санітарної води.
- Самодіагностика.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Плата управління із захистом від падіння і стрибків напруги від 165 до 255 В.
- РК-дисплей з індикацією температури, режимів роботи і кодів помилок.
- Система останнього циклу вентиляції камери згоряння.
- Безступеневий модульований вентилятор з датчиком контролю швидкості обертання.
- Можливість підключення зовнішніх регулюючих пристроїв - кімнатного термостата або програматора.
- Можливість підключення датчика зовнішньої температури.
- Стабільна робота при тиску газу 9 - 35 мбар.
- Низький рівень шуму (36 дБ).
- ККД 93,2%



Артикул	Найменування	Камера згоряння	Потужність, кВт	Витрата ГВП при $\Delta T=30^{\circ}C$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Gaz 6000 W WBN								
7736900167	WBN 6000-18C RN	закрита	5,40 - 18,00	8,60	0,63 - 2,10	36,00	1	561,0
7736900168	WBN 6000-24C RN	закрита	7,20 - 24,00	11,40	0,84 - 2,80	38,00	1	604,0
7736900672	WBN 6000-35C RN	закрита	10,20 - 35,00	16,60	1,19 - 4,10	38,00	1	707,0

Котли газові настінні одноконтурні Gaz 6000 W

- Первинний монотермічний теплообмінник.
- Можливість безпосереднього підключення водонагрівача (в котлі встановлений триходовий змішувальний клапан з електроприводом).
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал.
- Модуляція потужності в режимі опалення, а в разі підключення водонагрівача - і приготування гарячої санітарної води.
- Самодіагностика.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Плата управління із захистом від падіння і стрибків напруги від 165 до 255 В.
- РК-дисплей з індикацією температури, режимів роботи і кодів помилок.
- Система останнього циклу вентиляції камери згоряння.
- Безступеневий модульований вентилятор з датчиком контролю швидкості обертання.
- Можливість підключення зовнішніх регулюючих пристроїв - кімнатного термостата або програматора.
- Можливість підключення датчика зовнішньої температури.
- Стабільна робота при тиску газу 9 - 35 мбар.
- Низький рівень шуму (36 дБ).
- ККД 93,2%



Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Артикул	Найменування	Камера згоряння	Потужність, кВт	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Gaz 6000 W WBN							
7736900293	WBN 6000-24H RN	закрита	7,20 - 24,00	0,84 - 2,80	38,00	1	573,0
7736900673	WBN 6000-35H RN	закрита	10,20 - 35,00	1,19 - 4,10	38,00	1	674,0

Котли газові настінні двоконтурні Gaz 7000 W

- Первинний монотермічний теплообмінник.
- Надпотужний пластинчастий теплообмінник (43 кВт) для приготування ГВС має властивості так званого «теплового стартера» і містить в собі запас гарячої води, що забезпечує комфортну подачу гарячої санітарної води.
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал.
- Вбудований багатофункціональний модуль управління Bosch **Heatronic 3** (шина EMS).
- Модуляція потужності в режимі опалення та приготування гарячої санітарної води.
- Два режими ГВП: ECO (нагрівання тільки при необхідності) і COMFORT (забезпечення запасу води і її постійної температури).
- Самодіагностика з розширеними функціями.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника. Функція захисту від накипу в контурі ГВП.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Система останнього циклу вентиляції камери згоряння (для котлів із закритою камерою згоряння).
- Широкий набір опціональних регуляторів Bosch для роботи з модулем управління Heatronic 3:
 - кімнатні термостати і програматори, погодозалежні програматори, дистанційні регулятори і таймери.
- Можливість спільної роботи з геліосистемами з підтримкою функції Solar Optimization - зміна налаштувань контурів ГВП і опалення залежно від поточної інтенсивності сонячного випромінювання.
- ККД 91%.



Артикул	Найменування	Камера згоряння	Потужність, кВт	Витрата ГВП при ΔT=30°C, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Gaz 7000 W ZWC								
7716010580	ZWC 28-3MFK	відкрита	8,30 - 27,00	14,00	0,95 - 3,10	38,50	2	948,0
7716010579	ZWC 28-3MFA	закрита	11,30 - 28,10	14,00	1,29 - 3,20	42,00	2	1048,0
7716010581	ZWC 35-3MFA	закрита	12,10 - 33,30	16,00	1,38 - 3,80	47,70	2	1103,0

Котли газові настінні одноконтурні Gaz 7000 W

- Первинний монотермічний теплообмінник.
- Можливість безпосереднього підключення водонагрівача (в котлі встановлений триходовий змішувальний клапан з електроприводом).
- Атмосферний газовий пальник з нержавіючої сталі з можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Електронний розпал.
- Вбудований багатофункціональний модуль управління Bosch **Heatronic 3** (шина EMS).
- Модуляція потужності в режимі опалення, а в разі підключення водонагрівача - і приготування гарячої санітарної води.
- Два режими ГВП, що активуються при підключенні водонагрівача: ECO (нагрівання тільки при необхідності) і COMFORT (забезпечення запасу води і її постійної температури).
- Самодіагностика з розширеними функціями.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Функція захисту від накипу в контурі ГВП.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Система останнього циклу вентиляції камери згоряння (для котлів із закритою камерою згоряння).
- Функція захисту водонагрівача від легіонелли
- Широкий набір опціональних регуляторів Bosch для роботи з модулем управління Heatronic 3:
 - кімнатні термостати і програматори, погодозалежні програматори, дистанційні регулятори і таймери.
- Можливість спільної роботи з геліосистемами з підтримкою функції Solar Optimization - зміна налаштувань контурів ГВП і опалення залежно від поточної інтенсивності сонячного випромінювання.
- ККД 91%.



**ТОВ ФЕКО**

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Філія у Києві

Філія в Одесі

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34Україна, 04865, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: feko@feko.ua

email: kiev@feko.ua

email: odessa@feko.ua

**BOSCH**

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Артикул	Найменування	Камера згоряння	Потужність, кВт	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Gaz 7000 W ZSC							
7716010583	ZSC 24-3 MFK	відкрита	6,70 - 22,00	0,76 - 2,50	38,50	2	878,0
7716010582	ZSC 24-3 MFA	закрита	7,30 - 24,00	0,85 - 2,80	41,40	2	875,0
7716010584	ZSC 35-3 MFA	закрита	12,10 - 33,30	1,38 - 3,80	46,20	2	971,0

Аксесуари для газових настінних котлів

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Приналежності до настінних газових котлів			
7719001904	MAPL. Монтажний приєднувальний комплект для газових котлів.	2	80,0
7719000763	№ 432. Воронкоподібний зливний сифон з підключенням R1" до конденсатовідвідника і запобіжного клапану.	2	15,0
Програмований термостат OpenTherm для котлів Gaz 3000 W, 4000 W, 6000 W, 7000 W, Condens 2000 W			
7738111022	CR50. Програмований термостат OpenThermTM. Попередньо встановлені тижневі програми з шістьма точками перемикачання. Можливість ручної зміни програми. ЖК-дисплей з цифровим і графічним відображенням статусу роботи. Відображення поточної температури опалення та ГВП, зовнішньої температури, індикація статусу роботи паливника котла і кодів помилок. Автоматичне визначення шини теплогенератора - EMS HT або OpenThermTM.	2	78,0
Регулятори температури серії EMS/2 для котлів с шиной Heatronic			
7738111012	CR10. Пристрій керування Heatronic III з підтримкою OpenTherm. Кімнатний регулятор для управління по температурі приміщення для опалювальних систем без змішувача. Автоматичне визначення шини теплогенератора - EMS HT або OpenThermTM.	2	60,0
7738111043	CW100. Пристрій керування Heatronic III. Погодний регулятор для управління по температурі зовнішнього повітря з вбудованим датчиком температури (макс. 1 опалювальний контур). Зонний регулятор для опалювальних систем з зонним модулем MZ100 (макс. 8 опалювальних контурів). Пульт дистанційного керування для погодного регулятора CW400 (макс. 4 опалювальних контура).	2	126,0
Комутаційні модулі EMS/2 для котлів с шиной Heatronic			
7738110139	MM100. Комутаційний модуль управління циркуляційними насосами контуру опалення і ГВП, насосом контуру "котел-водонагрівач" або насосом і змішувачем опалювального контура зі змішувачем. Автоматична конфігурація. Одночасна робота з одним пристроєм. Аналог IPM1.	2	180,0
7738110123	MS100. Модуль для приготування гарячої води за допомогою сонячної установки. Аналог ISM1.	2	223,0
7738110125	MS200. Модуль для приготування гарячої води і підтримки опалення за допомогою сонячної установки. Аналог ISM2.	2	325,0
7738111003	MC400. Каскадний модуль для управління теплогенераторами до шини EMS/2 (до 16 теплогенераторів за допомогою 5 котлів). Аналог ICM.	2	286,0
7738110132	MZ100. Зонний модуль для управління різними опалювальними зонами (макс. 3 модуля в одній системі).	2	228,0
8718588688	ProControl. Комунікаційний інтернет модуль для керування опалювальною системою через інтернет за допомогою смартфона під управлінням Android або iOS.	2	271,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Котли конденсаційні настінні двоконтурні Condens 2000 W ZWB

- Два бітермічних теплообмінника.
- Газовий пальник з нержавіючої сталі з попереднім змішуванням і можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Вентилятор з регульованою частотою обертання.
- Вбудований багатофункціональний модуль управління Bosch Cotronic 3.
- Модуляція потужності в режимі опалення та приготування гарячої санітарної води.
- Два режими ГВП: ECO (нагрівання тільки при необхідності) і COMFORT (забезпечення запасу води і її постійної температури).
- Самодіагностика з розширеними функціями.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Закрита камера згоряння. Система останнього циклу вентиляції камери згоряння.
- Для спільної роботи з автоматикою управління OpenTherm™.
- Коефіцієнт використання 102,5%.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт при температурному режимі		Витрата ГВП при $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
		80/60°C	50/30°C					
Condens 2000 W ZWB								
7736900107	ZWB 24-1 AR	24,00	25,60	11,40	2,60	37,00	1	797,0

Котли конденсаційні настінні двоконтурні Condens 3000 W ZWB

- Первинний монотермічний теплообмінник з алюмінієвого сплаву з великою площею теплообміну.
- Пластинчастий теплообмінник для приготування ГВС.
- Газовий пальник з нержавіючої сталі з попереднім змішуванням і можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Вентилятор з регульованою частотою обертання.
- Вбудований багатофункціональний модуль управління Bosch Heatronic 3 (шина EMS).
- Модуляція потужності в режимі опалення та приготування гарячої санітарної води.
- Два режими ГВП: ECO (нагрівання тільки при необхідності) і COMFORT (забезпечення запасу води і її постійної температури).
- Самодіагностика з розширеними функціями.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Закрита камера згоряння. Система останнього циклу вентиляції камери згоряння.
- Широкий набір опціональних регуляторів Bosch для роботи з модулем управління Heatronic 3:
 - кімнатні термостати і програматори, погодозалежні програматори, дистанційні регулятори і таймери.
- Можливість спільної роботи з геліосистемами з підтримкою функції Solar Optimization - зміна налаштувань контурів ГВП і опалення залежно від поточної інтенсивності сонячного випромінювання.
- Коефіцієнт використання 104%.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт при температурному режимі		Витрата ГВП при $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
		80/60°C	50/30°C					
Condens 3000 W ZWB								
7716010526	ZWB 28-3	7,30 - 20,30	8,00 - 21,60	12,00	1,04 - 2,80	44,00	2	999,0

**ТОВ ФЕКО****Інноваційні системи опалення та водопостачання**

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділенняУкраїна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у КиєвіУкраїна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в ОдесіУкраїна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 26/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua

**BOSCH**

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Котли конденсаційні настінні одноконтурні Condens 7000 W ZSBR

- Первинний монотермічний теплообмінник з алюмінієвого сплаву з великою площею теплообміну.
- Можливість безпосереднього підключення водонагрівача (в котлі встановлений триходовий змішувальний клапан з електроприводом).
- Газовий палиник з нержавіючої сталі з попереднім змішуванням і можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Вентилятор з регульованою частотою обертання.
- Вбудований багатофункціональний модуль управління Bosch **Heatronic 3** (шина EMS).
- Модуляція потужності в режимі опалення, а в разі підключення водонагрівача - і приготування гарячої санітарної води.
- Два режими ГВП, що активуються при підключенні водонагрівача: ECO (нагрівання тільки при необхідності) і COMFORT (забезпечення запасу води і її постійної температури).
- Самодіагностика з розширеними функціями.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Закрита камера згоряння. Система останнього циклу вентиляції камери згоряння.
- Широкий набір опціональних регуляторів Bosch для роботи з модулем управління Heatronic 3:
 - кімнатні термостати і програматори, погодозалежні програматори, дистанційні регулятори і таймери.
- Можливість спільної роботи з геліосистемами з підтримкою функції Solar Optimization - зміна налаштувань контурів ГВП і опалення залежно від поточної інтенсивності сонячного випромінювання.
- Коефіцієнт використання 103%.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт при температурному режимі		Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
		80/60°C	50/30°C				
Condens 7000 W ZSBR							
7712231461	ZSBR 28-3	6,40 - 26,10	7,10 - 27,40	0,73 - 2,80	50,00	2	1689,0

Котли конденсаційні настінні двоконтурні Condens 7000 W ZWBR

- Первинний монотермічний теплообмінник з алюмінієвого сплаву з великою площею теплообміну.
- Пластинчастий теплообмінник для приготування ГВС.
- Газовий палиник з нержавіючої сталі з попереднім змішуванням і можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Вентилятор з регульованою частотою обертання.
- Енергозберігаючий циркуляційний насос контуру опалення.
- Вбудований багатофункціональний модуль управління Bosch **Heatronic 3** (шина EMS).
- Модуляція потужності в режимі опалення і приготування гарячої санітарної води.
- Два режими ГВП: ECO (нагрівання тільки при необхідності) і COMFORT (забезпечення запасу води і її постійної температури).
- Самодіагностика з розширеними функціями.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Закрита камера згоряння. Система останнього циклу вентиляції камери згоряння. Кран підживлення.
- Широкий набір опціональних регуляторів Bosch для роботи з модулем управління Heatronic 3:
 - кімнатні термостати і програматори, погодозалежні програматори, дистанційні регулятори і таймери.
- Можливість спільної роботи з геліосистемами з підтримкою функції Solar Optimization - зміна налаштувань контурів ГВП і опалення залежно від поточної інтенсивності сонячного випромінювання.
- Коефіцієнт використання 101,2%.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт при температурному режимі		Витрата ГВП при ΔT=30°C, л/хв	Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
		80/60°C	50/30°C					
Condens 7000 W ZWBR								
7738100258	ZWBR 35-3 A	9,30 - 34,10	10,20 - 35,30	15,00	1,01 - 3,70	50,00	2	1779,0

**ТОВ ФЕКО****Інноваційні системи опалення та водопостачання**

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділенняУкраїна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у КиєвіУкраїна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в ОдесіУкраїна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 26/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua

**BOSCH**

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Котли конденсаційні настінні одноконтурні Condens 7000 W ZBR

- Первинний монотермічний теплообмінник з алюмінієвого сплаву з великою площею теплообміну.
- Газовий палик з нержавіючої сталі з попереднім змішуванням і можливістю переходу на роботу зі скрапленим газом.
- Вентилятор з регульованою частотою обертання.
- Вбудований багатофункціональний модуль управління Bosch **Heatronic 3** (шина EMS).
- Модуляція потужності в режимі опалення, а в разі підключення водонагрівача - і приготування гарячої санітарної води.
- Два режими ГВП, що активуються при підключенні водонагрівача: ECO (нагрівання тільки при необхідності) і COMFORT (забезпечення запасу води і її постійної температури).
- Надзвичайно тихий котел - в об'ємі поставки звукоізоляційний комплект.
- Самодіагностика з розширеними функціями.
- Система захисту котла від замерзання.
- Система захисту котлового насоса від блокування.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Інтегрована в плату управління система безпеки роботи котла.
- Закрита камера згоряння. Система останнього циклу вентиляції камери згоряння. Кран підживлення.
- Широкий набір опціональних регуляторів Bosch для роботи з модулем управління Heatronic 3:
 - кімнатні термостати і програматори, погодозалежні програматори, дистанційні регулятори і таймери.
- Можливість спільної роботи з геліосистемами з підтримкою функції Solar Optimization - зміна налаштувань контурів ГВП і опалення залежно від поточної інтенсивності сонячного випромінювання.
- Коефіцієнт використання 101%.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт при температурному режимі		Витрата газу, м ³ /год	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
		80/60°C	50/30°C				
Condens 7000 W ZBR							
7712231462	ZBR 42-3	9,30 - 39,20	10,10 - 40,40	1,05 - 4,20	40,00	2	2012,0

Акcesуари для конденсаційних котлів

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Приналежності до котлів Condens 3000/7000 W			
7719000763	№ 432. Воронкоподібний зливний сифон з підключенням R1" до конденсатівідвідника і запобіжного клапану.	2	15,0
Програмований термостат OpenTherm для котлів Gaz 3000 W, 4000 W, 6000 W, 7000 W, Condens 2000 W			
7738111022	CR50. Програмований термостат OpenThermTM. Попередньо встановлені тижневі програми з шістьма точками перемикачання. Можливість ручної зміни програми. ЖК-дисплей з цифровим і графічним відображенням статусу роботи. Відображення поточної температури опалення та ГВП, зовнішньої температури, індикація статусу роботи палика котла і кодів помилок. Автоматичне визначення шини теплогенератора - EMS HT або OpenThermTM.	2	78,0
Регулятори температури серії EMS/2 для котлів с шиной Heatronic			
7738111012	CR10. Пристрій керування Heatronic III з підтримкою OpenTherm. Кімнатний регулятор для управління по температурі приміщення для опалювальних систем без змішувача. Автоматичне визначення шини теплогенератора - EMS HT або OpenThermTM.	2	60,0
7738111043	CW100. Пристрій керування Heatronic III. Погодний регулятор для управління по температурі зовнішнього повітря з вбудованим датчиком температури (макс. 1 опалювальний контур). Зонний регулятор для опалювальних систем з зонним модулем MZ100 (макс. 8 опалювальних контурів). Пульт дистанційного керування для погодного регулятора CW400 (макс. 4 опалювальних контура).	2	126,0
Комутаційні модулі EMS/2 для котлів с шиной Heatronic			
7738110139	MM100. Комутаційний модуль управління циркуляційними насосами контуру опалення і ГВП, насосом контуру "котел-водонагрівач" або насосом і змішувачем опалювального контура зі змішувачем. Автоматична конфігурація. Одночасна робота з одним пристроєм. Аналог IPM1.	2	180,0
7738110123	MS100. Модуль для приготування гарячої води за допомогою сонячної установки. Аналог ISM1.	2	223,0
7738110125	MS200. Модуль для приготування гарячої води і підтримки опалення за допомогою сонячної установки. Аналог ISM2.	2	325,0
7738111003	MC400. Каскадний модуль для управління теплогенераторами до шини EMS/2 (до 16 теплогенераторів за допомогою 5 котлів). Аналог ICM.	2	286,0
7738110132	MZ100. Зонний модуль для управління різними опалювальними зонами (макс. 3 модуля в одній системі).	2	228,0
8718588688	ProControl. Комунікаційний інтернет модуль для керування опалювальною системою через інтернет за допомогою смартфона під управлінням Android або iOS.	2	271,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Філія у Києві

Філія в Одесі

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

Україна, 04865, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: feko@feko.ua

email: kiev@feko.ua

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Димоходи

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Димоходи Ø60/100 мм для котлів Gaz 3000/4000/6000/7000 W та колонок Therm 4000 S			
7716050064	AZ 389. Горизонтальний коаксіальний комплект (коліно 90° + подовження 810 мм)	2	36,0
7736995059	AZ 390. Подовжувач коаксіальний Ø60/100; L=350 мм	2	19,0
7736995063	AZ 391. Подовжувач коаксіальний Ø60/100; L=750 мм	2	24,0
7736995067	AZ 392. Подовжувач коаксіальний Ø60/100; L=1500 мм	2	38,0
7736995079	AZ 393. Коліно коаксіальне 90° Ø60/100	2	20,0
7736995071	AZ 394. Коліно коаксіальне 45° Ø60/100	2	35,0
7736995083	AZ 395. Горизонтальний коаксіальний димохід 365 мм з адаптером підключення до котла Ø60/100 (коліно 90° не входить до комплекту)	2	80,0
7716050071	AZ 396. Вертикальний коаксіальний комплект Ø60/100 з вітрозахистом; L=1465 мм	2	151,0
7736995075	AZ 397. Адаптер Ø60/100 для підключення до котла (входить до комплекту AZ 395)	2	17,0
7736995087	AZ 401. Горизонтальний комплект Ø60/100 для відводу конденсату	2	101,0
7736995089	AZ 402. Вертикальний комплект Ø60/100 для відводу конденсату	2	101,0
Димоходи для двотрубної системи Ø80/80 мм для котлів Gaz 3000/4000/6000/7000 W та колонок Therm 4000 S			
7736995095	AZ 468. Адаптер для підключення роздільної системи димоходів Ø80/80 до Ø60/100 з отворами для замірів	2	96,0
7716050000	AZ 982. Адаптер для підключення роздільних димоходів Ø80/80 до котлів з виходом Ø60/100 (з забором повітря з приміщення)	2	48,0
7716050080	AZ 404. Вертикальний коаксіальний комплект Ø80/125 з вітрозахистом; L=1350 мм	2	226,0
7736995097	AZ 405. Горизонтальний двотрубний комплект Ø80/80, L=780 мм для роздільної подачі повітря і відведення продуктів згоряння	2	161,0
7736995098	AZ 406. Адаптер вертикальний для підключення роздільної системи димоходів Ø80/80 до коаксіальних димоходів Ø80/125	2	37,0
7736995107	AZ 407. Коліно 90° Ø80	2	20,0
7736995106	AZ 408. Коліно 45° Ø80	2	19,0
7736995100	AZ 409. Подовжувач Ø80; L=500 мм	2	25,0
7736995101	AZ 410. Подовжувач Ø80; L=1000 мм	2	33,0
7736995102	AZ 411. Подовжувач Ø80; L=2000 мм	2	56,0
7736995103	AZ 412. Комплект Ø80 для збирання конденсату	2	73,0
7736995105	AZ 413. Подовжувач Ø80, L=1000 мм для відбору повітря ззовні приміщення	2	150,0
Димоходи Ø60/100 мм для котлів Condens потужністю до 30 кВт			
7736995011	AZB 916. Горизонтальний коаксіальний комплект Ø60/100 (коліно 90° + подовження 990-1200 мм)	2	65,0
7719003675	AZB 917. Вертикальний коаксіальний комплект Ø60/100 з вітрозахистом; L=1169 мм, чорний	2	113,0
7719003381	AZB 1093. Адаптер для переходу з Ø80/125 на Ø60/100 при підключенні коаксіального димоходу Ø60/100 до котла	2	19,0
Димоходи Ø80/125 мм для котлів Condens потужністю понад 30 кВт та колонок Therm 8000 S			
7719003673	AZB 918. Горизонтальний коаксіальний комплект Ø80/125 (коліно 90° + подовження 335-530 мм)	2	179,0
7719003672	AZB 919. Вертикальний коаксіальний комплект з вітрозахистом Ø80/125; чорний, L=1277 мм	2	195,0
7719002766	AZB 607/1. Коліно коаксіальне 90° Ø80/125	2	47,0
7719002767	AZB 608/1. Коліно коаксіальне 45° Ø80/125	2	90,0
7719002763	AZB 604/1. Подовжувач коаксіальний Ø80/125; L=500 мм	2	34,0
7719002764	AZB 605/1. Подовжувач коаксіальний Ø80/125; L=1000 мм	2	45,0
7719002765	AZB 606/1. Подовжувач коаксіальний Ø80/125; L=2000 мм	2	124,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04865, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (087) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Димоходи

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Димоходи Ø80/80 мм для котлів Condens потужністю понад 30 кВт та колонок Therm 8000 S			
7719002852	AZB 922. Адаптер для роздільної системи димоходів з Ø80/125 на Ø80/80 з отворами для замірів	2	123,0
7719001525	AZB 610. Подовжувач Ø80; L= 500	2	14,0
7719001526	AZB 611. Подовжувач Ø80; L= 1000	2	19,0
7719001527	AZB 612. Подовжувач Ø80; L= 2000	2	30,0
7719001534	AZB 619. Коліно 90° Ø80	2	19,0
7719001535	AZB 620. Коліно 45° Ø80	2	14,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04865, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Котли електричні TRONIC Heat 3000/3500 (4-24 кВт)

- Ступеневе регулювання потужності котла.
- Автоматика управління без використання напівпровідникової електроніки.
- Теплообмінник з легованої сталі товщиною 4 мм з нижнім розміщенням ТЕНів.
- Теплоізоляція теплообмінника з усіх сторін товщиною 15 мм.
- Мідні електричні нагрівальні елементи.
- Низькошумові контакти.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Датчик тиску теплоносія.
- Котли TRONIC Heat 3500 - з вбудованим трьохшвидкісним циркуляційним насосом та розширювальним баком об'ємом 7 літрів. Котли TRONIC Heat 3000 поставляються без них.
- Клапан безпеки 2,5 бар.
- Автоматичний розповітрявач.
- Можливість підключення зовнішніх регулюючих пристроїв - кімнатного термостата або програматора.
- Завдяки великому обсягу води в теплообміннику ідеально підходять для модернізації діючих систем опалення.
- ККД 99,0%.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Напруга (1Ф/3Ф), В	Струм (1Ф/3Ф), А	Площа перетину кабелю (Cu, 1Ф/3Ф), мм ²	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
TRONIC Heat 3000 (4-18). Без вбудованого трьохшвидкісного циркуляційного насоса та розширювального баку								
7738502589	TRONIC Heat 3000 4	4=1,3+1,3+1,3	220/380	17,4 / 5,8	4,0 / 2,5	17,00	2	537,3
7738502590	TRONIC Heat 3000 6	6=3+3		26,1 / 8,7	6,0 / 2,5		2	543,0
7738502591	TRONIC Heat 3000 9	9=3+3+3		39,2 / 13,1	10,0 / 2,5		2	548,8
7738502592	TRONIC Heat 3000 12	12=4+4+4		59,2 / 17,4	16,0 / 4,0		2	554,6
7738502593	TRONIC Heat 3000 15	15=3+3+3+2+2+2	380	21,8	6,0	22,00	2	631,7
7738502594	TRONIC Heat 3000 18	18=3+3+3+3+3+3		26,1	6,0		2	654,0
7738502595	TRONIC Heat 3000 24	24=4+4+4+4+4+4		34,8	10,0		2	692,6
TRONIC Heat 3500 (4-18). З вбудованим трьохшвидкісним циркуляційним насосом та розширювальним баком								
7738502596	TRONIC Heat 3500 4	4=1,3+1,3+1,3	220/380	17,4 / 5,8	4,0 / 2,5	24,40	2	669,3
7738502597	TRONIC Heat 3500 6	6=3+3		26,1 / 8,7	6,0 / 2,5		2	678,1
7738502598	TRONIC Heat 3500 9	9=3+3+3		39,2 / 13,1	10,0 / 2,5		2	683,6
7738502599	TRONIC Heat 3500 12	12=4+4+4		59,2 / 17,4	16,0 / 4,0		2	699,8
7738502600	TRONIC Heat 3500 15	15=3+3+3+2+2+2	380	21,8	6,0	28,00	2	741,9
7738502601	TRONIC Heat 3500 18	18=3+3+3+3+3+3		26,1	6,0		2	753,2
7738502602	TRONIC Heat 3500 24	24=4+4+4+4+4+4		34,8	10,0		2	809,4



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Котли електричні TRONIC 5000 H (30-60 кВт)

- Ступеневе регулювання потужності котла.
- Перший ступінь включає в себе дві групи ТЕНів.
- Автоматика управління без використання напівпровідникової електроніки.
- Теплообмінник з легованої сталі товщиною 4 мм з нижнім розміщенням ТЕНів.
- Теплоізоляція теплообмінника з усіх сторін товщиною 20 мм.
- Мідні електричні нагрівальні елементи.
- Низькошумові контакти.
- Система зняття теплової інерції з теплообмінника.
- Датчик тиску теплоносія.
- Вбудований трьохшвидкісний циркуляційний насос.
- Автоматичний розповітрявач.
- Розширювальний бак і запобіжний клапан необхідно замовляти додатково.
- Можливість підключення зовнішніх регулюючих пристроїв - кімнатного термостата або програматора.
- Завдяки великому обсягу води в теплообміннику ідеально підходять для модернізації діючих систем опалення.
- ККД 99,0%.



Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Напруга (3Ф), В	Струм (3Ф), А	Площа перетину кабелю (Cu, 3Ф), мм ²	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
TRONIC 5000 H (22-60)								
7738500308	TRONIC 5000 H 30	30=15+7,5+7,5	380	45,00	10,00	48,00	2	993,0
7738500309	TRONIC 5000 H 36	36=18+12+6		53,00	16,00	53,00	2	1287,0
7738500310	TRONIC 5000 H 45	45=22,5+15+7,5		67,00	16,00		2	1311,0
7738500311	TRONIC 5000 H 60	60=30+15+15		88,00	25,00	62,00	2	1405,0

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Котли твердопаливні Solid 2000 B-2

- Триходова конструкція теплообмінника.
- Теплообмінник з жаростійкої сталі, особливо стійкої до теплових ударів.
- Камера згоряння обладнана жаростійкими і шамотними сегментами, що призначені для поліпшення спалювання палива і виступають у якості каталізаторів горіння.
- Система поворотних чавунних колосників з важелем струшування для відділення шлаку або золи від палива.
- Автоматичне плавне регулювання потужності прямодіючим термомеханічним регулятором.
- Робота котла незалежна від електроенергії.
- Верхнє завантаження палива через велику воронку для завантаження палива з входом, що розширюється до топки.
- Система запобігання викиду продуктів згоряння через відкритий завантажувальний люк.
- Термоманометр на передній панелі котла.
- ККД: 78% - буре вугілля (тип SFU), 82% - деревина вологістю до 28% (тип S62).



Solid 2000 B-2

Solid 2000 B

Артикул	Найменування	Потужність, кВт	Час роботи котла на номінальній потужності на одному завантаженні, год.	Об'єм камери завантаження, л	Витрата основного палива, кг/год.	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Solid 2000 B-2 SFU. Паливо: буре вугілля; а також дрова вологістю до 20%, кам'яне вугілля, кокс або пресоване паливо								
7738500482	SFU 12 HNS	7,00 - 13,00	4,0	26,0	1,66 - 3,20	158,0	2	739,0
7738500483	SFU 16 HNS	6,00 - 16,00	3,2	26,0	1,50 - 4,00	166,0	2	786,0
7738500484	SFU 20 HNS	6,00 - 20,00	3,8	46,0	1,47 - 4,90	200,0	2	932,0
7738500485	SFU 24 HNS	7,00 - 24,00	3,2	46,0	1,72 - 5,90	215,0	2	966,0
7738500486	SFU 27 HNS	8,00 - 27,00	3,8	61,0	1,95 - 6,60	232,0	2	984,0
7738500487	SFU 32 HNS	9,00 - 32,00	3,2	61,0	2,22 - 7,90	240,0	2	1007,0
Solid 2000 B K S62. Паливо: дрова вологістю до 35%, буре вугілля, кам'яне вугілля, кокс								
7742111080	K 32-1 S62	9,00 - 28,00	4,1	63,0	2,83 - 8,80	240,0	2	1106,0
7742111081	K 45-1 S62	18,00 - 45,00	7,5	115,0	5,52 - 13,80	320,0	2	1420,0

Котли твердопаливні Solid 3000 H

- Секційний одноходовий теплообмінник з високоякісного чавуну.
- Удосконалена топка зі збільшеним об'ємом камери завантаження.
- Збільшене завантажувальне вікно для палива - дерев'яних полін.
- Система охолоджуваних чавунних колосників.
- Автоматичне плавне регулювання потужності прямодіючим термомеханічним регулятором.
- Робота котла незалежна від електроенергії.
- Фронтальне завантаження палива.
- Термоманометр на верхній панелі котла.
- ККД: 82% - кокс, 80% - деревина вологістю до 20%.
- Рекомендується встановлення охолоджуючого теплообмінника і термостатичного клапана з занурювальним датчиком температури.



Артикул	Найменування	Потужність (дрова / кам. вугілля / кокс)	Час роботи котла на номінальній потужності на одному завантаженні, год.	Об'єм камери завантаження, л	Витрата основного палива, кг/год.	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Solid 3000 H K ... G 62-UA. Паливо: кам'яне вугілля, а також кокс (фракція 10-40 мм), дрова вологістю до 20%; застосування бурого вугілля заборонено								
7742111100	K 20-1 G 62-UA	16,0/18,0/20,0	4,0	25,5	4,85	210,0	2	957,0
7742111101	K 26-1 G 62-UA	20,0/24,0/26,0	4,0	34,0	6,30	245,0	2	1076,0
7742111102	K 32-1 G 62-UA	25,0/30,0/32,0	4,0	42,5	7,38	280,0	2	1187,0
7742111103	K 36-1 G 62-UA	29,0/32,0/36,0	4,0	51,0	8,30	315,0	2	1284,0
7742111104	K 42-1 G 62-UA	34,0/40,0/42,0	4,0	59,5	9,92	350,0	2	1387,0



ТОВ ФЕКО
Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua
www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 38, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 26/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Водонагрівачі електричні Tronic 2000 T mini

- Навісні, вертикальні, плоскі.
- Призначені для установки під мийку (KNWVT) або над мийкою (KNWVB).
- Механічний спосіб регулювання.
- Теплоізоляція товщиною 20 мм з високоякісного пінополіуретану без фреону.
- Внутрішня поверхня бака зі склокераміки.
- Захисний магнієвий анод.
- Робочий і аварійний термостати.
- Режим захисту від замерзання.
- Максимальний тиск на вході: 8 бар. Максимальна регульована температура: 70°C.
- Вимикач. Індикатори роботи і включення в мережу. Регулятор температури.
- Ступінь захисту: IPX4. Напруга мережі: 230 В.
- У комплекті: запобіжний клапан, кріплення, електричний кабель без вилки.



Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт	Час нагріву від 15°C до 65°C, хв.	Габарити (ШхГхВ), мм	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Tronic 2000 T mini								
7736502059	ES 015 5 1500W BO M1R-KNWVT	15,0	1,50	35,0	408x312x368	8,3	2	84,0
7736502061	ES 015-5 1500W BO M1R-KNWVB	15,0	1,50	35,0	408x312x368	8,3	2	84,0

Водонагрівачі електричні Tronic 1000 T

- Навісні, вертикальні, круглі.
- Теплоізоляція товщиною 22 мм з високоякісного пінополіуретану без фреону.
- Внутрішня поверхня бака зі склокераміки.
- Захисний магнієвий анод.
- Робочий і аварійний термостати.
- Термометр. Індикатор роботи. Без ручки регулятора температури.
- Механічний спосіб регулювання.
- Фланець для ревізії і технічного обслуговування.
- Максимальний тиск на вході: 8 бар. Максимальна регульована температура: 70°C.
- Ступінь захисту: IPX4. Напруга мережі: 230 В.
- У комплекті: запобіжний клапан, кріплення, електричний кабель з вилкою.



Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт	Час нагріву від 15°C до 65°C, хв.	Габарити (ШхГхВ), мм	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Tronic 1000 T								
7736503299	ES 030-5 1200W BO L1S-NTWVB	30,0	1,2	84,0	350x370x520	11,8	2	96,0
7736503300	ES 050-5 1500W BO L1S-NTWVB	50,0	1,5	117,0	350x370x790	17,6	2	101,0
7736503301	ES 080-5 2000W BO L1X-NTWVB	75,0	2,0	134,0	440x460x780	21,4	2	115,0
7736503302	ES 100-5 2000W BO L1X-NTWVB	100,0	2,0	167,0	440x460x930	24,0	2	126,0

Водонагрівачі електричні Tronic 2000 T

- Навісні, вертикальні, круглі.
- Теплоізоляція товщиною 22 мм з високоякісного пінополіуретану без фреону.
- Внутрішня поверхня бака зі склокераміки.
- Збільшений захисний магнієвий анод.
- Робочий і аварійний термостати.
- Фланець для ревізії і технічного обслуговування.
- Механічний спосіб регулювання.
- Термометр. Індикатор роботи. З ручкою регулятора температури (знизу).
- Максимальний тиск на вході: 8 бар. Максимальна регульована температура: 70°C.
- Ступінь захисту: IPX4. Напруга мережі: 230 В.
- У комплекті: запобіжний клапан, кріплення, електричний кабель з вилкою.





Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт	Час нагріву від 15°C до 65°C, хв.	Габарити (ШхГхВ), мм	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Tronic 2000 T								
7736503307	ES 030-5 1200W BO M1S-KTWVB	30,0	1,2	84,0	350x370x520	11,8	2	98,0
7736503308	ES 050-5 1500W BO M1X-KTWVB	50,0	1,5	102,0	440x460x550	17,7	2	102,0
7736503309	ES 080-5 2000W BO M1X-KTWVB	80,0	2,0	134,0	440x460x780	21,4	2	117,0
7736503310	ES 100-5 2000W BO M1X-KTWVB	100,0	2,0	167,0	440x460x930	24,0	2	128,0
7736503311	ES 120-5 2000W BO M1X-KTWVB	120,0	2,0	202,0	440x460x1080	28,0	2	138,0
7736503312	ES 150-5 2000W BO M1X-KTWVB	150,0	2,0	249,0	440x460x1300	33,5	2	157,0

Водонагрівачі електричні Tronic 4000 T

- Навісні, вертикальні, круглі.
- Теплоізоляція товщиною 32 мм з високоякісного пінополіуретану без фреону.
- Внутрішня поверхня бака зі склокераміки.
- Захисний магнієвий анод.
- Робочий і аварійний термостати.
- Управління за допомогою капілярного терморегулятора.
- Індикатор роботи і ручка регулятора температури на передній панелі.
- Ступінь захисту: IP24. Напруга мережі: 230 В.
- Фланець для ревізії і технічного обслуговування.
- Максимальний тиск на вході: 8 бар. Максимальна регульована температура: 70°C.
- У комплекті: запобіжний клапан, кріплення, електричний кабель з вилкою.



Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт	Час нагріву від 15°C до 65°C, хв.	Габарити (ШхГхВ), мм	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Tronic 4000 T								
7736503632	ES 050-5 1500W BO M1X-CTWVB	48,0	1,5	101,0	486x470x585	18,8	2	140,0
7736503633	ES 080-5 2000W BO M1X-CTWVB	77,0	2,0	130,0	486x470x810	22,5	2	150,0
7736503634	ES 100-5 2000W BO M1X-CTWVB	95,0	2,0	154,0	486x470x960	25,8	2	166,0

Водонагрівачі електричні Tronic 8000 T

- Навісні, вертикальні, круглі. Можлива горизонтальна установка.
- "Сухий" ТЕН.
- Електронний спосіб регулювання.
- Теплоізоляція товщиною 32 мм з високоякісного пінополіуретану без фреону.
- Внутрішня поверхня бака зі склокераміки.
- Збільшений захисний магнієвий анод.
- Робочий електронний термостат з установкою температури з точністю $\pm 1^\circ\text{C}$.
- Аварійний термостат.
- Панель управління з двохпозиційним ЖК-дисплеєм, на якому відображається поточна температура.
- Вимикач. Індикатор роботи.
- Максимальний тиск на вході: 8 бар. Максимальна регульована температура: 70°C.
- Фланець для ревізії і технічного обслуговування.
- Ступінь захисту: IP24. Напруга мережі: 230 В.
- У комплекті: запобіжний клапан, кріплення, електричний кабель з вилкою.



Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт	Час нагріву від 15°C до 65°C, хв.	Габарити (ШхГхВ), мм	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Tronic 8000 T								
7736503145	ES 035 5 1200W BO H1X-EDWVB	35,0	1,20	101,0	470x470x405	11,80	2	159,0
7736503146	ES 050-5 1600W BO H1X-EDWRB	50,0	1,60	109,0	470x470x505	19,20	2	178,0
7736503147	ES 080-5 2000W BO H1X-EDWRB	80,0	2,00	130,0	470x490x731	22,50	2	193,0
7736503148	ES 100-5 2000W BO H1X-EDWRB	100,0	2,00	174,0	470x490x893	25,80	2	206,0
7736503149	ES 120-5 2000W BO H1X-EDWRB	120,0	2,00	209,0	470x490x1028	29,30	2	214,0

Водонагрівачі непрямого нагріву ST ... 2E

- Підлогові, вертикальні, прямокутні.
- Призначені для підключення до настінних котлів.
- Теплоізоляція з твердого пінопласту без фреону.
- Обшивка зі сталі.
- Трубчастий спіральний теплообмінник.
- Захисний магнієвий анод, який встановлюється горизонтально в районі теплообмінника.
- Внутрішня поверхня бака і теплообмінника покрита високоякісною емаллю, що в поєднанні із захисним магнієвим анодом забезпечує довговічність роботи водонагрівача.
- Усі приєднання зверху. Патрубок рециркуляції. Зливний кран.
- Термометр.
- Ніжки з можливістю регулювання висоти (до 16 мм) для вирівнювання бойлера.
- При використанні водонагрівачів ST ... 2E з котлами BOSCH управління процесом приготування ГВП проводиться автоматикою котла (регулятором геліосистеми BOSCH) за допомогою датчика температури води в водонагрівачі.
- При використанні водонагрівачів ST ... 2E з котлами інших виробників необхідно встановити окремий терморегулятор.



Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт*	Постійне приготування ГВП ΔT=35°C, л/год.	Час нагріву від 10°C до 60°C, хв.	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
ST ... 2E								
7719003444	ST 120-2E	115,0	25,10	590,00	39,0	50,00	2	727,0
7719003445	ST 160-2E	149,0	25,10	590,00	49,5	60,00	2	857,0

* Потужність теплообмінника при температурі теплоносія 90°C і температурі води в водонагрівачі 45°C, кВт

Водонагрівачі непрямого нагріву WST 120-50

- Підлогові, вертикальні, круглі.
- Призначені для підключення до настінних котлів.
- Теплоізоляція з твердого пінопласту без фреону.
- Обшивка зі сталі.
- Трубчастий спіральний теплообмінник.
- Захисний магнієвий анод.
- Внутрішня поверхня бака і теплообмінника покрита високоякісною емаллю, що в поєднанні із захисним магнієвим анодом забезпечує довговічність роботи водонагрівача.
- Усі приєднання зверху. Патрубок рециркуляції. Зливний кран.
- Патрубок для установки датчика температури (треба придбати окремо датчик температури SF4).
- Ніжки з можливістю регулювання висоти (до 16 мм) для вирівнювання бойлера.
- При використанні водонагрівача WST 120-50 з котлами BOSCH управління процесом приготування ГВП проводиться автоматикою котла (регулятором геліосистеми BOSCH) за допомогою датчика температури води в водонагрівачі.
- При використанні водонагрівача WST 120-50 з котлами інших виробників необхідно встановити терморегулятор.



Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт*	Постійне приготування ГВП ΔT=35°C, л/год.	Час нагріву від 10°C до 60°C, хв.	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
WST 120-50								
8718543216	WST 120-50	120,0	20,00	492,00	21,0	69,00	2	756,0

* Потужність теплообмінника при температурі теплоносія 80°C і температурі води в водонагрівачі 45°C, кВт

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Водонагрівачі непрямого нагріву W, WST, WSTB

- Підлогові, вертикальні, круглі.
- Призначені для підключення до підлогових котлів.
- Теплоізоляція з твердого спіненого пінопласту без фреону з м'якою підкладкою.
- Трубчастий спіральний теплообмінник.
- Захисний магнієвий анод.
- Сервісний люк у водонагрівачів об'ємом 300, 400 і 500 літрів, який дозволяє проводити роботи всередині бака з метою усунення накипу, осаду і водяного каменю.
- Внутрішня поверхня бака, сервісного люка і теплообмінника покрита високоякісною емаллю, що в поєднанні із захисним магнієвим анодом забезпечує довговічність роботи водонагрівача.
- Патрубок рециркуляції.
- Термометр і датчик температури у SK 500-3ZB.
- Патрубок для установки датчика температури (треба придбати окремо датчик температури SF4).
- Можливість встановлення додаткового електричного нагрівального елемента у фланцевий роз'єм сервісного люка моделі WST 400-5C (необхідно придбати спеціальну кришку сервісного люка).
- При використанні водонагрівачів з котлами BOSCH управління процесом приготування ГВП проводиться автоматикою котла (регулятором геліосистеми BOSCH) за допомогою датчика температури води в водонагрівачі.
- При використанні водонагрівачів з котлами інших виробників необхідно встановити окремий терморегулятор.



Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт*	Постійне приготування ГВП ΔT=35°C, л/год.	Час нагріву від 10°C до 60°C, хв.	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
W, WST, WSTB								
8718543056	WST 120-5C	120,0	25,00	612,00	17,0	64,00	2	773,0
8718545251	WSTB 160	160,0	20,80	511,00	37,0	42,00	2	586,0
8718545259	WSTB 200	200,0	20,60	506,00	47,0	48,00	2	663,0
8718545265	WSTB 300-C	300,0	31,80	781,00	51,0	74,00	2	803,0
8718541927	WST 400-5C	400,0	56,00	1379,00	25,0	119,00	2	1210,0
7736502362	W 500-5C	500,0	66,40	2100,00	44,0	174,00	2	1623,0

* Потужність теплообмінника при температурі теплоносія 80°C і температурі води в водонагрівачі 45°C, кВт

Водонагрівачі непрямого нагріву WS, WST, WSTB для геліосистем

- Підлогові, вертикальні, круглі.
- Призначені для спільної роботи з геліосистемами і опалювальними котлами.
- Теплоізоляція з твердого спіненого пінопласту без фреону з м'якою підкладкою.
- Нижній трубчастий спіральний теплообмінник для підключення геліоконтурів.
- Верхній трубчастий спіральний теплообмінник для додаткового підігріву бойлера від системи опалення.
- Захисний магнієвий анод.
- Сервісний люк, який дозволяє проводити роботи всередині бака з метою усунення накипу, осаду і водяного каменю у водонагрівачів об'ємом 300 і 400 літрів.
- Внутрішня поверхня бака, сервісного люка і теплообмінника покрита високоякісною емаллю, що в поєднанні із захисним магнієвим анодом забезпечує довговічність роботи водонагрівача.
- Можливість встановлення додаткового електричного нагрівального елемента у фланцевий роз'єм сервісного люка водонагрівача WST 400-5 CSE (необхідно придбати спеціальну кришку сервісного люка).
- Нижня гільза для температурного датчика геліосистеми.
- Патрубок для установки датчика температури (датчик температури SF4 треба придбати окремо).
- Патрубок рециркуляції.
- Патрубок з внутрішнім різьбленням 6/4 "для можливості встановлення електронагрівального елемента (ТЕНа).
- Ніжки з можливістю регулювання висоти (до 40 мм) для вирівнювання водонагрівача.



**ТОВ ФЕКО**

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Філія у Києві

Філія в Одесі

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 38, ТЦ Будмаркет №34Україна, 04855, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38Україна, 85005, м. Одеса,
вул. Мельницька 26/2, офіс №15тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

моб.: +38 (087) 673-34-36

email: feko@feko.ua

email: kiev@feko.ua

email: odessa@feko.ua

**BOSCH**

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Артикул	Найменування	Об'єм, л	Потужність, кВт*	Постійне приготуванн я ГВП ΔТ=35°C, л/год.**	Час нагріву від 10°C до 60°C, хв.***	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
WS, WST, WSTB для геліосистем								
8718545270	WSTB 200-S	200,0	20,00	491,00	47,0	65,00	2	992,0
8718545276	WSTB 300-SC	291,0	20,20	496,00	32,0	84,00	2	1237,0
8718541910	WST 400-5 SCE	380,0	36,00	882,00	37,0	135,00	2	1513,0
7736502368	WS 500-5 EC	500,0	38,30	960,00	27,0	192,00	2	1527,0

* Потужність верхнього теплообмінника при температурі теплоносія 80°C і температурі води в водонагрівачі 45°C, кВт

** Дані для верхнього теплообмінника

Акcesуари для водонагрівачів непрямого нагріву

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
7747009881	SF4. Датчик температури у водонагрівачі (8 мм)	2	8,0

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

Сонячні колектори Solar 4000 TF

- Плоскі геліоколектори.
- Геліотермічне приготування гарячої санітарної води.
- Геліотермічна підтримка опалення.
- Придатні для вертикального монтажу поверх покрівлі, в покрівлю і на плоскій покрівлі.
- Мідний стрічковий абсорбер з трубчастим арфообразним змійовиком і високоселективним покриттям Black хром, зварений за ультразвуковою технологією.
- Профільна рама зі скловолокна з поліамідними удароміцними кутами і задньою стінкою з листової сталі з алюміній-цинковим покриттям.
- Кришка з суцільного листа градостійкого структурованого безпечного скла для захисту абсорбера.
- Теплоізоляція товщиною 55 мм з термостійкої мінеральної вати, що не виділяє газу при нагріванні.
- Двокомпонентна проклеювачка стиків скло / рама забезпечує рівномірний розподіл навантаження і захист від вологи.
- Вбудована гільза для температурного датчика, Ø6 мм.
- Для всіх комплектів підключення застосовується техніка стикувальних з'єднувачів із гнучких шлангів, виготовлених з етилен-пропілен-дієнового каучуку з кордовою тканиною, а також стрічкові хомути для фіксації без використання спеціального інструменту.
- Компактні розміри дозволяють встановлювати колектори на обмеженому просторі (ДхШхТ - 2026x1032x67 мм).
- Мала вага полегшує встановлення на даху.



Артикул	Найменування	Площа брутто, м ²	Площа абсорбера, м ²	Ємність абсорберу, л	ККД, %	Вага, кг	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Solar 4000 TF								
8718532282	FCC 220-2V	2,09	1,92	0,80	76,1	30,00	2	561,0

Кріпильні системи та приєднувальні комплекти для сонячних колекторів Solar 4000 TF

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Приєднувальні комплекти до сонячних колекторів			
7709600121	WFS 20. Гідравлічне підключення для похилого даху (потрібний один комплект на один ряд колекторів)	2	86,0
7709600125	WFS 22. Гідравлічне підключення для плоского даху (потрібний один комплект на один ряд колекторів)	2	60,0
7739300434	FS 6. Комплект гідравлічних підключень для з'єднання рядів FCC 220-2V	2	81,0
7739300432	ELT 5. Розповітрявач комплектний для геліоколекторів	2	101,0
Кріпильні системи (похилий дах та плоский дах)			
7709600087	WMT 1. Кріпильна система (основна), похилий дах; потрібний один комплект для кожного першого колектора для установки на похилий або на плоскій покрівлі	2	43,0
7709600088	WMT 2. Кріпильна система (додаткова), похилий дах, потрібний один комплект для кожного додаткового колектора для установки на похилий або на плоскій покрівлі	2	51,0
7747025399	FKF 10. Основний комплект для конструкції з FCC 220-2V. Необхідна кількість: 1 комплект для першого колектора в ряду. Склад комплекту: профільний каркас з алюмінію з можливістю встановлення кута нахилу колектора 15°, 20° або 35°. Для монтажу колектора необхідно доукомплектувати WMT1; для кріплення на покрівлі необхідно доукомплектувати кріпильними комплектами FKA 3, FKA 4 або FKA 9 в залежності від типу покрівлі	2	161,0
7747025401	FKF 12. Додатковий комплект для конструкції з FCC 220-2V. Необхідна кількість: 1 комплект для кожного додаткового колектора в ряду. Склад комплекту: профільний каркас з алюмінію з можливістю встановлення кута нахилу колектора 15°, 20° або 35°. Для монтажу колектора необхідно доукомплектувати WMT2; для кріплення на покрівлі необхідно доукомплектувати кріпильними комплектами FKA 3, FKA 4 або FKA 9 в залежності від типу покрівлі	2	131,0
7747025402	FKF 13. Додатковий комплект для конструкції з FCC 220-2V. При сніговому навантаженні більше 2 кН/м ² . Необхідна кількість: 1 комплект для кожного колектора. Склад комплекту: профільний каркас з алюмінію з можливістю встановлення кута нахилу колектора 15°, 20° або 35°. Для використання з комплектами конструкції FKF 10 або FKF 12; для кріплення на покрівлі необхідно доукомплектувати кріпильними комплектами FKA 3, FKA 4 або FKA 9 в залежності від типу покрівлі	2	68,0
7747025403	FKF 14. Додатковий комплект стійок для конструкції з FCC 220-2V. При сніговому навантаженні більше 2 кН/м ² . Необхідна кількість: 1 комплект для кожного колектора. Склад комплекту: профільна стійка з алюмінію. Для використання з комплектами конструкції FKF 10, FKF 12 або FKF 13	2	44,0



ТОВ ФЕКО

Інноваційні системи опалення та водопостачання

www.feko.ua

www.feko.com.ua

Центральне відділення

Україна, 79071, м. Львів,
вул. Щирецька 36, ТЦ Будмаркет №34

тел.: +38 (032) 253-88-78
моб.: +38 (087) 371-04-75

email: feko@feko.ua

Філія у Києві

Україна, 04865, м. Київ,
вул. Полярна 12А, офіс №38

тел./факс.: +38 (044) 501-85-33
моб.: +38 (087) 371-04-71

email: kiev@feko.ua

Філія в Одесі

Україна, 65005, м. Одеса,
вул. Мельницька 28/2, офіс №15

моб.: +38 (067) 673-34-36

email: odessa@feko.ua



BOSCH

Прайс-лист BOSCH (Німеччина)

7739300436	FKA 3. Кріпильний комплект FKA 3 для керамічної профільної / плоскої черепиці, для встановлення на похилій покрівлі	2	90,0
7739300439	FKA 4. Кріпильний комплект FKA 4 для металочерепиці, для встановлення на похилій покрівлі	2	101,0
7739300281	FKA 9. Кріпильний комплект FKA 9 для бітумної черепиці, для встановлення на похилій покрівлі	2	90,0

Акcesуари для сонячних колекторів

Артикул	Найменування, опис	Група знижок	Ціна рекомендована, EUR_Bosch
Насосні станції (геліотермотехніка)			
7735600033	AGS 10E-2. Одноконтурна комплексна геліостанція для обслуговування до 10 колекторів (до 500 л/год), для прив'язки другого геліоколекторного поля або другого споживача до геліоконтурі. Високоєфективний енергозберігаючий циркуляційний насос з висотою подачі до 7 м; запірний кран з термометром і гравітаційним гальмом у зворотньому трубопроводі; запобіжний клапан 6 бар з манометром; місце для підключення мембранного компенсаційного баку; арматура для промивання і заправлення; індикатор об'ємного потоку 1...12 л/хв; фітинги 15/22 мм; настінне кріплення, у т.ч. теплоізоляція	2	529,0
7735600124	AGS 10-2. Двоконтурна комплексна геліостанція AGS 10-2 для обслуговування до 10 колекторів (до 500 л/год). Високоєфективний енергозберігаючий циркуляційний насос з висотою подачі до 7 м; запірний кран з термометром і гравітаційним гальмом у прямому і зворотньому трубопроводі; запобіжний клапан 6 бар з манометром; місце для підключення мембранного компенсаційного баку; арматура для промивання і заправлення; вбудований розповітрявач; індикатор об'ємного потоку 1...12 л/хв; фітинги 15/22 мм; настінне кріплення, в т.ч. теплоізоляція	2	660,0
Автоматика управління сонячними колекторами			
7735600123	B-sol 100-2. Терморегулятор для геліотермічних установок з одним споживачем; рідкокристалічний дисплей з підсвічуванням і анімованими піктограмами опалювальної установки; контроль правильності функціонування; комутаційний вихід для підключення високоєфективного енергозберігаючого циркуляційного насосу; настройка гістерезису температур 4...20 К і обмеження температури водонагрівача в діапазоні 20...90°C	2	252,0
7738111125	CS200. Пульт управління, призначений для регулювання роботи геліотермічної установки, станції свіжої води або системи перевантаження. До системної шини можна підключати тільки обладнання Bosch. Роз'єм шини EMS-2, рідкокристалічний дисплей. Графічне зображення системи із зазначенням номера та позиції датчика температури	2	168,0
Додаткове обладнання (геліотермотехніка)			
7739300331	AAS 1. Комплект приєднувальних деталей для SAG, у т.ч.: кутовий кронштейн для кріплення SAG, гофрований шланг з легованої сталі і швидкорознімні з'єднання	2	50,0
7739300100	SAG 18. Мембранний компенсаційний бак геліоконтурі на 18 л, у т.ч. настінне кріплення	2	73,0
7739300119	SAG 25. Мембранний компенсаційний бак геліоконтурі на 25 л, у т.ч. настінне кріплення	2	99,0
7739300120	SAG 35. Мембранний компенсаційний бак геліоконтурі на 35 л, у т.ч. настінне кріплення	2	119,0
7747010470	SAG 50. Мембранний компенсаційний бак геліоконтурі на 50 л, у т.ч. настінне кріплення	2	180,0
8718660881	WTF 20. Рідина-теплоносій (Tufosog L) для захисту геліоколекторів і геліосистеми від морозів (від замерзання) до -30°C; водний розчин пропіленгліколю; безбарвна готова до застосування рідина; об'єм 20 літрів; забороняється змішувати з іншими засобами	2	107,0
7747009880	TF 2. NTC-датчик температури (20К) для геліоколекторів	2	23,0
7747009881	SF 4. Датчик температури у водонагрівачі (8 мм)	2	8,0