

ПРОТОЧНІ ТА НАКОПИЧУВАЛЬНІ ВОДОНАГРІВАЧІ

ZERIX™
SANITARY WARES

MIXXUS™
SANITARY WARES



КАТАЛОГ
2024

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ



Індикатор температури



Гнучкий вилив



Пристрій захисного вимкнення (ПЗВ)



RESET-перезавантаження



З лійкою та шлангом



Регулювання потужності

ZERIX™
SANITARY WARES

ПРОТОЧНІ
ВОДОНАГРІВАЧІ



BWH

Матеріал корпусу - ABS пластик



BWH-01-E

Проточний настінний
водонагрівач
4,2 kW



BWH-01-ES

Проточний настінний
водонагрівач
4,2 kW



BWH-02-ES

Проточний настінний
водонагрівач (без вилки)
5,5 kW



ELW

Матеріал корпусу - нерж. сталь SUS304



ELW31-E
3,3 kW



ELW34-E
3,3 kW



ELW34-EP
3,3 kW



ELW34-EF
3,3 kW



ELW34-EFP
3,3 kW



ELW35-E
3,3 kW



ELW35-EF
3,3 kW



ELW35-EF-G
3,3 kW



ELW55-E
3,3 kW



ELW55-EF
3,3 kW



ELW

Матеріал корпусу - ABS пластик



ELW09-E
3,3 kW



ELW09-EP
3,3 kW



ELW03-E
3,3 kW



ELW03-EP
3,3 kW



ELW03-EF
3,3 kW



ELW03-EFP
3,3 kW



ELW14-E
3,3 kW



ELW14-EF
3,3 kW



ELW07
3,3 kW



ELW07-E
3,3 kW



ELW07-F
3,3 kW



ELW07-EF
3,3 kW



ELW45-E
3,3 kW



ELW45-EF
3,3 kW



ELW30-E
3,3 kW



ELW16
3,3 kW



ELW16-E
3,3 kW



ELW06
3,3 kW



ELW06-E
3,3 kW



ELW06-F
3,3 kW



ELW06-EF
3,3 kW



ELW06-F-B BLACK
3,3 kW



ELW06-EF-B BLACK
3,3 kW



ELW

Матеріал корпусу - ABS пластик



ELW41
3,3 kW



ELW41-E
3,3 kW



ELW41-F
3,3 kW



ELW41-EF
3,3 kW



ELW21
3,3 kW



ELW21-E
3,3 kW



ELW21-F
3,3 kW



ELW21-EF
3,3 kW



ELW21-W
3,3 kW



ELW21-EW
3,3 kW



ELW21-FW
3,3 kW



ELW21-EFW
3,3 kW



ELW22
3,3 kW



ELW22-E
3,3 kW



ELW22-W
3,3 kW



ELW22-EW
3,3 kW



ELW05-2W
3,3 kW



ELW05-W
3,3 kW



ELW01
3,3 kW



ELW01-F
3,3 kW



ELW02-E
3,3 kW



ELW02-EP
3,3 kW



ELW02-EFW
3,3 kW



ELW02-EFWP
3,3 kW



ELW

Матеріал корпусу - ABS пластик



ELW08-E
3,3 kW



ELW08-EP
3,3 kW



ELW08-EW
3,3 kW



ELW08-EPW
3,3 kW



ELW42-E
3,3 kW



ELW43-E
3,3 kW



ELW44-E
3,3 kW



ELW77-E
3,3 kW

з кріпленням на вилів змішувача



Запчастини для водонагрівачів



ELH-3000A

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW06, ELW16)



ELH-3000B

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW10, ELW11, ELW21, ELW22)



ELH-3000C

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW03, ELW04, ELW09, ELW30, ELW34)



ELH-3000D

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW01, ELW02, ELW05, ELW08, ELW12)



ELH-3300E

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW45, ELW55)



ELH-3000F

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW77)



ELH-3300G

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW41)



ELH-3300H

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW42)



ELH-3300I

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW43)



ELH-3300J

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW44)



ELH-3300K

ТЕН для проточного водонагрівача 3 kW (ELW07, ELW14)



ПРОТОЧНІ ВОДОНАГРІВАЧІ

ELECTRA

Матеріал корпусу - ABS пластик



ELECTRA 650-E CHROME
Проточний водонагрівач
з кріпленням на вилів
3,3 kW



ELECTRA 650-E
Проточний водонагрівач
з кріпленням на вилів
3,3 kW



ELECTRA 770-E CHROME
Проточний водонагрівач
з кріпленням на вилів
3,3 kW



ELECTRA 770-E
Проточний водонагрівач
з кріпленням на вилів
3,3 kW



ELW

Material of the body - stainless steel SUS304



ELECTRA 340-ES,
3 kW



ELECTRA 450-E
3,3 kW



ELECTRA 470-E
3,3 kW



ELECTRA 470-EF
3,3 kW



ELECTRA 570-EF
3,4 kW



**ELECTRA 570-EF
GRAPHITE**
3,4 kW



ELECTRA

Material of the body - ABS plastic



ELECTRA 110-E
3 kW



ELECTRA 110-EF
3 kW



ELECTRA 120-E
3 kW



ELECTRA 280-E
3 kW



ELECTRA 280-EW
3 kW



ELECTRA 345-E
3 kW



ELECTRA 360-E
3,3 kW



ELECTRA 240-E
3 kW



**ELECTRA 240-E
BLUE**
3 kW



**ELECTRA 240-E
RED**
3 kW



**ELECTRA 240-E
BLACK**
3 kW



ELECTRA 240-EF
3 kW



ELECTRA 340-E
3,3 kW





НАКОПИЧУВАЛЬНІ
ЕЛЕКТРИЧНІ
ВОДОНАГРІВАЧІ

EWH ROUND DRY



Артикул	EWH-01050 ROUND DRY	EWH-01080 ROUND DRY	EWH-01100 ROUND DRY
Ємність водонагрівача, л	50	80	100
Тип монтажу	Вертикальний		
Форма водонагрівача	Циліндрична		
Номинальна напруга	220V		
Номинальна частота, Гц	50		
Номинальний струм, А	9,09		
Клас захисту від вологи	IPX4		
Клас енергоефективності	Клас С		
Номинальний тиск, МПа	0,75		
Нагрівальний елемент	Сухий 2 шт SUS321		
Номинальна потужність, Вт	2000 (1000+1000)		
Магнієвий анод	1 шт Ø22x160 мм		
Температурний діапазон, °С	30~75		
Розмір виробу, мм	Ø390×650	Ø440×780	Ø440×930
Розмір упаковки, мм	445×435×685	495×495×820	495×495×970
Вага нетто/ вага брутто, кг	14,90/16,90	21,48/24,16	25,30/28,30
Комплектація:	клапан скидання тиску, набори для настінного кріплення, 1 комплект пластикових з'єднувачів, 1 шт гнучкої зливної труби		

EWH SLIM DRY



Артикул	EWH-02050 SLIM DRY	EWH-02080 SLIM DRY
Ємність водонагрівача, л	50	80
Тип монтажу	Вертикальний	
Форма водонагрівача	Циліндрична	
Номинальна напруга	220V	
Номинальна частота, Гц	50	
Номинальний струм, А	9,09	
Клас захисту від вологи	IPX4	
Клас енергоефективності	Клас С	
Номинальний тиск, МПа	0,75	
Нагрівальний елемент	Сухий 2 шт SUS321	
Номинальна потужність, Вт	2000 (1000+1000)	
Магнієвий анод	1 шт Ø22x160 мм	
Температурний діапазон, °С	30~75	
Розмір виробу, мм	Ø355×745	Ø390×920
Розмір упаковки, мм	415×405×790	445×435×970
Вага нетто/ вага брутто, кг	15,30/17,30	22,60/25,10
Комплектація:	клапан скидання тиску, набори для настінного кріплення, 1 комплект пластикових з'єднувачів, 1 шт гнучкої зливної труби	

EWH FLAT WET



Артикул	EWH-03050 FLAT WET	EWH-03080 FLAT WET	EWH-03100 FLAT WET
Ємність водонагрівача, л	50	80	100
Тип монтажу	Вертикальний		
Форма водонагрівача	Плоский		
Номинальна напруга	220V		
Номинальна частота, Гц	50		
Номинальний струм, А	9,09		
Клас захисту від вологи	IPX4		
Клас енергоефективності	Клас С		
Номинальний тиск, МПа	0,75		
Нагрівальний елемент	Мідь		
Номинальна потужність, Вт	2000		
Магнієвий анод	2 шт Ø22x100 мм		
Температурний діапазон, °С	30~75		
Розмір виробу, мм	450×245×870	530×290×955	530×290×1155
Розмір упаковки, мм	505×295×925	585×335×1020	585×335×1220
Вага нетто/ вага брутто, кг	21,38/23,04	28,14/30,84	32,30/35,56
Комплектація:	клапан скидання тиску, набори для настінного кріплення, 1 комплект пластикових з'єднувачів, 1 шт гнучкої зливної труби		

EWH FLAT DRY



Артикул	EWH-04050 FLAT DRY	EWH-04080 FLAT DRY	EWH-04100 FLAT DRY
Ємність водонагрівача, л	50	80	100
Тип монтажу	Вертикальний		
Форма водонагрівача	Плоский		
Номинальна напруга	220V		
Номинальна частота, Гц	50		
Номинальний струм, А	9,09		
Клас захисту від вологи	IPX4		
Клас енергоефективності	Клас С		
Номинальний тиск, МПа	0,75		
Нагрівальний елемент	Сухий 2 шт SUS321		
Номинальна потужність, Вт	2000 (1000+1000)		
Магнієвий анод	2 шт Ø22x100 мм		
Температурний діапазон, °С	30~75		
Розмір виробу, мм	450×245×885	530×290×970	530×290×1170
Розмір упаковки, мм	505×295×940	585×335×1035	585×335×1235
Вага нетто/ вага брутто, кг	22,14/23,36	28,36/31,72	33,35/36,60
Комплектація:	клапан скидання тиску, набори для настінного кріплення, 1 комплект пластикових з'єднувачів, 1 шт гнучкої зливної труби		

EWH SMALL OVER



Артикул	EWB-0506 SMALL OVER	EWB-0510 SMALL OVER	EWB-0515 SMALL OVER	EWB-0530 SMALL OVER
Ємність водонагрівача, л	6	10	15	30
Тип монтажу	Над раковину			
Форма водонагрівача	Прямокутна			
Номинальна напруга	220V			
Номинальна частота, Гц	50			
Номинальний струм, А	6,82			
Клас захисту від вологи	IPX4			
Клас енергоефективності	Клас С			
Номинальний тиск, МПа	0,75			
Нагрівальний елемент	Мідь			
Номинальна потужність, Вт	1500			
Магнієвий анод	1 шт Ø16×110			
Температурний діапазон, °С	30~75			
Розмір виробу, мм	280×280×274	335×335×286	355×355×341	435×435×393
Розмір упаковки, мм	340×320×335	390×375×350	415×395×405	500×485×470
Вага нетто/ вага брутто, кг	5,30/6,25	6,38/8,00	8,00/9,00	11,50/13,20
Комплектація:	клапан скидання тиску, набори для настінного кріплення, 1 комплект пластикових з'єднувачів, 1 шт гнучкої зливної труби			

EWB SMALL UNDER



Артикул	EWB-0606 SMALL UNDER	EWB-0610 SMALL UNDER	EWB-0615 SMALL UNDER
Ємність водонагрівача, л	6	10	15
Тип монтажу	Під раковину		
Форма водонагрівача	Прямокутна		
Номинальна напруга	220V		
Номинальна частота, Гц	50		
Номинальний струм, А	6,82		
Клас захисту від вологи	IPX4		
Клас енергоефективності	Клас С		
Номинальний тиск, МПа	0,75		
Нагрівальний елемент	Мідь		
Номинальна потужність, Вт	1500		
Магнієвий анод	1 шт Ø16×110		
Температурний діапазон, °С	30~75		
Розмір виробу, мм	280×280×274	335×335×286	355×355×341
Розмір упаковки, мм	340×320×335	390×375×350	415×395×405
Вага нетто/ вага брутто, кг	5,30/6,25	6,38/8,00	8,00/9,00
Комплектація:	клапан скидання тиску, набори для настінного кріплення, 1 комплект пластикових з'єднувачів, 1 шт гнучкої зливної труби		

MIXXUS™
SANITARY WARES

ПРОТОЧНИ
ГАЗОВІ
ВОДОНАГРІВАЧІ



2 GUARANTEED
years

BASIC WHITE GWH



Артикул	GWH-0110 BASIC WHITE	GWH-0112 BASIC WHITE
Найменування	Газова колонка димохідна	
Розпал пальника	електричний	
Корисна теплова потужність, кВт	16,95	19,85
Продуктивність при В=50°C та D=25°C, л/х	5-10	6-12
Мін./макс. тиск води в системі, бар (МПа)	0,02-0,8	
Електроживлення	2 батареї типу D	
Тип газу	Природний газ G20	
Тиск газу, мбар/Па	13/1300	
Теплообмінник	мідь	
Пальник	нержавіюча сталь	
Колектор відводу димових газів/Діаметр, мм	оцинкована сталь/110	
Розміри виробу (ВxШxГ), мм	330x550x190	610x350x183
Розміри упаковки (ВxШxГ), мм	640x250x385	700x248x400
Вага нетто/брутто, кг	7,13/8.12	8.84/9.92

BASIC BLACK GWH



Артикул	GWH-0210 BASIC BLACK
Найменування	Газова колонка димохідна
Розпал пальника	електричний
Корисна теплова потужність, кВт	16,95
Продуктивність при В=50°C та D=25°C, л/х	5-10
Мін./макс. тиск води в системі, бар (МПа)	0,02-0,8
Електроживлення	2 батареї типу D
Тип газу	Природний газ G20
Тиск газу, мбар/Па	13/1300
Теплообмінник	мідь
Пальник	нержавіюча сталь
Колектор відводу димових газів/Діаметр, мм	оцинкована сталь/110
Розміри виробу (ВxШxГ), мм	330x550x190
Розміри упаковки (ВxШxГ), мм	640x250x385
Вага нетто/брутто, кг	7,13/8.12

BASIC GLASS GWH



Артикул	GWH-0310 BASIC GLASS
Найменування	Газова колонка димохідна
Панель	Панель зі скла з малюнком
Розпал пальника	електричний
Корисна теплова потужність, кВт	16,95
Продуктивність при В=50°C та D=25°C, л/х	5-10
Мін./макс. тиск води в системі, бар (МПа)	0,02-0,8
Електроживлення	2 батареї типу D
Тип газу	Природний газ G20
Тиск газу, мбар/Па	13/1300
Теплообмінник	мідь
Пальник	нержавіюча сталь
Колектор відводу димових газів/Діаметр, мм	оцинкована сталь/110
Розміри виробу (ВxШxГ), мм	330x550x190
Розміри упаковки (ВxШxГ), мм	640x250x385
Вага нетто/брутто, кг	7,13/8.12

BASIC GLASS GWH


Артикул	GWH-0410 BASIC GLASS
Найменування	Газова колонка димохідна
Панель	Панель зі скла з малюнком
Розпал пальника	електричний
Корисна теплова потужність, кВт	16,95
Продуктивність при В=50°С та D=25°С, л/х	5-10
Мін./макс. тиск води в системі, бар (МПа)	0,02-0,8
Електроживлення	2 батареї типу D
Тип газу	Природний газ G20
Тиск газу, мбар/Па	13/1300
Теплообмінник	мідь
Пальник	нержавіюча сталь
Колектор відводу димових газів/Діаметр, мм	оцинкована сталь/110
Розміри виробу (ВхШхГ), мм	330x550x190
Розміри упаковки (ВхШхГ), мм	640x250x385
Вага нетто/брутто, кг	8.4/9.5



Артикул	GWH-0510 BASIC GLASS
Найменування	Газова колонка димохідна
Панель	Панель зі скла з малюнком
Розпал пальника	електричний
Корисна теплова потужність, кВт	16,95
Продуктивність при В=50°С та D=25°С, л/х	5-10
Мін./макс. тиск води в системі, бар (МПа)	0,02-0,8
Електроживлення	2 батареї типу D
Тип газу	Природний газ G20
Тиск газу, мбар/Па	13/1300
Теплообмінник	мідь
Пальник	нержавіюча сталь
Колектор відводу димових газів/Діаметр, мм	оцинкована сталь/110
Розміри виробу (ВхШхГ), мм	330x550x190
Розміри упаковки (ВхШхГ), мм	640x250x385
Вага нетто/брутто, кг	8.4/9.5



Артикул	GWH-0610 BASIC GLASS
Найменування	Газова колонка димохідна
Панель	Панель зі скла з малюнком
Розпал пальника	електричний
Корисна теплова потужність, кВт	16,95
Продуктивність при В=50°С та D=25°С, л/х	5-10
Мін./макс. тиск води в системі, бар (МПа)	0,02-0,8
Електроживлення	2 батареї типу D
Тип газу	Природний газ G20
Тиск газу, мбар/Па	13/1300
Теплообмінник	мідь
Пальник	нержавіюча сталь
Колектор відводу димових газів/Діаметр, мм	оцинкована сталь/110
Розміри виробу (ВхШхГ), мм	330x550x190
Розміри упаковки (ВхШхГ), мм	640x250x385
Вага нетто/брутто, кг	8.4/9.5

BASIC TURBO WHITE GWH


Артикул	GWH-0710 BASIC TURBO WHITE
Найменування	Газова колонка турбована
Розпал пальника	електричний
Корисна теплова потужність, кВт	17,09
Продуктивність при В=50°C та D=25°C, л/х	5-10
Мін./макс. тиск води в системі, бар (МПа)	0,02-0,8
Електроживлення, В	220
Тип газу	Природний газ G20
Тиск газу, мбар/Па	13/1300
Теплообмінник	мідь
Пальник	нержавіюча сталь
Колектор відводу димових газів/Діаметр, мм	оцинкована сталь/60
Розміри виробу (ВхШхГ), мм	330x550x190
Розміри упаковки (ВхШхГ), мм	650x260x470
Вага нетто/брутто, кг	8.53/9.56



www.ol-sanitary.com