

КОТЛИ, БОЙЛЕРИ, ГЕЛІОСИСТЕМИ



ЯВЛЯЄТЬСЯ ОФІЦІЙНИМ ДИСТРИБ'ЮТОРОМ



ARISTON являється ведучим світовим брендом в забезпеченні температурного комфорту, представленим більше ніж в 150 країнах. ARISTON охоплює 3 сектори ринку : водонагріваче обладнання, опалювальне обладнання і кондиціонування, комплектуючі.

Модельний ряд водонагрівачого і опалювального обладнання ARISTON втілює в себе дизайн і новітні технології в сфері інтелектуального управління. Продукція вирізняється високою продуктивністю і низьким споживанням енергоресурсів.

## ЕЛЕКТРИЧНІ ВОДОНАГРІВАЧІ

### PRO ECO DRY HE

#### PRO ECO DRY HE

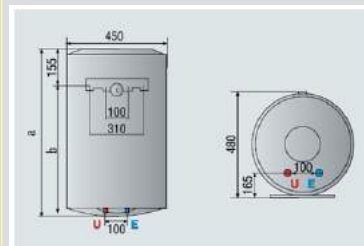
Настінний накопичувальний водонагрівач з "сухим" нагрівальним елементом і функцією енергозбереження



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	<b>80 V</b>	
Об'єм, л	80	100
Тип підключення	нижнє	
Потужність, Вт	1800	
Напруга, В	230	
Максимальний робочий тиск, бар	7	
Максимальна робоча температура, °C	80	
Час нагріву T=45°C	2 год. 27 хв.	3 год. 03 хв.
Клас захисту від води і пилу	IPX 3	
Вага, кг	22	26
Артикул	<b>3200715</b>	<b>3200716</b>
€/шт	<b>154</b>	<b>168</b>

Розміри, мм:



758×450×470

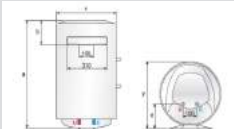
913×450×470

**PRO R**

Настінний накопичувальний водонагрівач з ексклюзивним покриттям бака AG+



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	50 V	80 V
Об'єм, л	80	100
Тип підключення	нижнє	
Потужність, Вт	1800	
Напруга, В	230	
Максимальний робочий тиск, бар	8	
Максимальна робоча температура, °C	75	
Час нагріву T=45°C	1год.56 хв.	3 год. 06 хв.
Клас захисту від води і пилу	IPX 1	
Вага, кг	17	22
Артикул	3200423	3200424
€/шт	92	99
Розміри, мм:		
	553×450×480	758×450×480

**PRO R VTD**

Настінний накопичувальний водонагрівач комбінованого нагріву з ексклюзивним покриттям бака AG+



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	80 V	100 V
Об'єм, л	80	100
Тип підключення	праве	
Потужність, Вт	1800	
Напруга, В	230	
Максимальний робочий тиск, бар	8	
Максимальна робоча температура, °C	75	
Час нагріву T=45°C	2год.27 хв.	3 год. 03 хв.
Клас захисту від води і пилу	IPX 3	
Вага, кг	24	28
Артикул	3200401	3200403
€/шт	125	150
Розміри, мм:	553×450×480	963×467×497

**PRO R VTS PRO R VTS**

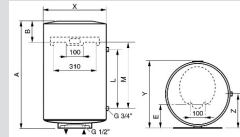
Настінний накопичувальний водонагрівач комбінованого нагріву з ексклюзивним покриттям бака AG+



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	80 V	100 V
Об'єм, л	80	100
Тип підключення	ліве	
Потужність, Вт	1800	
Напруга, В	230	
Максимальний робочий тиск, бар	8	
Максимальна робоча температура, °C	75	
Час нагріву T=45°C	2 год. 27 хв.	3 год. 03 хв
Клас захисту від води і пилу	IPX 3	
Вага, кг	24	28
Артикул	3200402	3200404
€/шт	125	150

Розміри, мм:



808×467×497

963×467×497

**ABC PRO R SLIM**

Настінний накопичувальний водонагрівач з ексклюзивним покриттям бака AG+ і вузьким діаметром



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	50 V	65 V	80 V
Об'єм, л	50	65	80
Тип підключення	нижнє		
Потужність, Вт	1500		
Напруга, В	230		
Максимальний робочий тиск, бар	7		
Максимальна робоча температура, °C	75		
Час нагріву T=45°C	1 год. 56 хв.	2 год. 31 хв.	3 год. 06 хв.
Клас захисту від води і пилу	IPX 3		
Вага, кг	19	21	25
Артикул	3700248	3700249	3700250
€/шт	101	106	112

Розміри, мм:



837×353×383 981×353×383 1178×353×383

**SB R**

Настінний накопичувальний водонагрівач з ексклюзивним покриттям бака AG+ і вузьким діаметром



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	50 V	80 V	100 V
Об'єм, л	50	80	100
Тип підключення	нижнє		
Потужність, Вт	1500		
Напруга, В	230		
Максимальний робочий тиск, бар	7		
Максимальна робоча температура, °C	75		
Час нагріву T=45°C	1 год.56 хв.	3 год. 96 хв.	3 год. 52 хв.
Клас захисту від води і пилу	IPX 3		
Вага, кг	17	22	26
Артикул	3700063	3700064	3700065
€/шт	71	78	85
Розміри, мм:			
	553×450×480	758×450×480	913×450×480

**ANDRIS RS**

Водонагрівач компактного розміру з покриттям бака дрібнодисперсною емаллю. Економія простору завдяки можливості встановлення над або під раковиною.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	10U/3	15U/3
Об'єм, л	10	15
Тип підключення	верхнє	
Потужність, Вт	1500	
Напруга, В	230	
Максимальний робочий тиск, бар	8	
Максимальна робоча температура, °C	75	
Час нагріву T=45°C	30 хв.	40 хв.
Клас захисту від води і пилу	IPX 5	
Вага, кг	6,6	7,4
Розміри, мм:	360×360×298	360×360×346
Артикул	3100632	3100634
€/шт	80	84

**ANDRIS RS**

Водонагрівач компактного розміру з покриттям бака дрібнодисперсною емаллю. Економія простору завдяки можливості встановлення над або під раковину.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	10/3	15/3	30/3
Об'єм, л	10	15	30
Тип підключення	нижнє		
Потужність, Вт	1500		
Напруга, В	230		
Максимальний робочий тиск, бар	8		
Максимальна робоча температура, °C	75		
Час нагріву T=45°C	30 хв.	40 хв.	1 год. 1 хв.
Клас захисту від води і пилу	IPX 5		
Вага, кг	6,6	7,4	12,8
Розміри, мм:	360×360×298	360×360×346	447×447×410
Артикул	3100631	3100633	3100635
€/шт	80	84	92

**ГАЗОВІ КОТЛИ**

**CLAS PREMIUM EVO**

Настінний двоконтурний конденсаційний котел з функціями AUTO і INFO PLUS



Повністю адаптовані для України - робота при зниженому тиску газу (до 5 мбар), низькому тиску і витраті води.

Стойкість до перепадів напруги.

Робота при низькій вуличній температурі (до -52 ° c)

Модель	Габаритні розміри, мм	Вага, кг	Артикул	€/ шт
CLAS PREMIUM EVO 24 FF	770×400×315	32	3300457	971
CLAS PREMIUM EVO 30 FF	770×400×385	35	3300458	1050
CLAS PREMIUM EVO SYSTEM 35 FF	770×400×385	36	3300546	1016

**EGIS PREMIUM**

Настінний двоконтурний конденсаційний котел з функцією "АСТО"



Настінний газовий котел потужністю 24 кВт для опалювання і гарячого водопостачання.

Повністю адаптований для України - робота при зниженому тиску газу і витраті води;

Стойкість до перепадів напруги.

Робота при низькій вуличній температурі (до -52 ° c)

Пластинчатий теплообмінник контура ГВС з нержавіючої сталі.

Можливість підключення сонячної геліоустановки з природною циркуляцією.

Розширювальний бак 8 л.

Модель	Габаритні розміри, мм	Вага, кг	Артикул	€/ шт
EGIS PREMIUM 24 NG CLAS PREMIUM EVO 24 FF	770×400×315	32	3300414	922

КОТЛИ, БОЙЛЕРИ, ГЕЛІОСИСТЕМИ

ARISTON

**GENUS EVO**

Настінний двоконтурний котел з функціями AUTO і INFO TOP



Модель	Габаритні розміри,мм	Вага, кг	Камера згорання	Артикул	€/шт
GENUS EVO 24 FF	770×400×315	30	закрита	3300472	660
GENUS EVO 24 CF	770×400×385	30	відкрита	3300473	677
GENUS EVO 30 FF	770×400×385	31	закрита	3300474	732
GENUS EVO 30 CF	770×440×385	31	відкрита	3300475	748
GENUS EVO 35 FF	770×440×385	32	закрита	3300477	847

**CLAS EVO**

Настінний двоконтурний конденсаційний котел з функціями AUTO і INFO PLUS



2 фільтри механічної очистки - в контурі опалення, гвс.  
Розширювальний бак 8 л.  
Можливість підключення sensys і будь-яких інших пристроїв керування.

Модель	Габаритні розміри,мм	Вага, кг	Камера згорання	Артикул	€/шт
CLAS EVO 24 FF NG	770×400×315	30	закрита	330048	546
CLAS EVO 24 CF NG	770×400×315	30	відкрита	330048	554
CLAS EVO 28 FF NG	770×400×315	31	закрита	330048	667

**CLAS EVO SYSTEM**

Настінний одноконтурний котел з функціями AUTO і INFO PLUS



Модель	Габаритні розміри,мм	Вага, кг	Камера згорання	Артикул	€/шт
CLAS EVO SYSTEM 15 FF	770×400×315	30	закрита		515
CLAS EVO SYSTEM 15 CF	770×400×315	30	відкрита		506
CLAS EVO SYSTEM 24 FF	770×400×315	30	закрита		570
CLAS EVO SYSTEM 24 CF	770×400×315	30	відкрита		578
CLAS EVO SYSTEM 28 FF	770×400×315	31	закрита		642
CLAS EVO SYSTEM 28 CF	770×400×315	31	відкрита		634
CLAS EVO SYSTEM 32 FF	770×400×315	32	закрита		714

**EGIS PLUS**

Настінний котел компактного розміру з функцією INFO



Газові котли опалення Egis Plus є оптимальним обладнанням для розуміючих в економії. Настінний котел потужністю 24 кВт для опалення та гарячого водопостачання відрізняється компактними розмірами, невеликою вагою, має два надійних роздільних теплообмінника і унікальну гідравлічну групу і інформативний цифровий дисплей.

Модель	Габаритні розміри, мм	Вага, кг	Камера згорання	Артикул	€/шт
EGIS PLUS 24 FF NG	770×400×315	30	закрита	3300413	487
EGIS PLUS 24 CF NG	770×400×315	30	відкрита	3300411	490

**АКСЕСУАРИ**

Назва	Описання	Артикул	€/шт
Комплект для коаксіального димохода 1000 мм, Ø60/100 з коліном для конденсаційного котла	Складається з частини труби для відводу продуктів згорання/притоку повітря, коаксіального відводу 90°, оголовка димохода, з'єднувальних хомутів, прокладок і гвинтів для кріплення, 2-х декоративних манжетів для оформлення проходу через стіну.	3318073	60
Комплект для коаксіального димохода 750 мм, Ø60/100 з коліном для конвекційного котла	Зажим/ущільнювачі/ гвинти для коліна 90° Коаксіальна труба L=0,75м Кінцевий елемент витяжки, пластина для закриття на стіні	3318001	26

**СИСТЕМИ СОНЯЧНОГО ТЕПЛОПОСТАЧАННЯ (ГЕЛІОСИСТЕМИ)**

**KAIROS THERMO DIREKT**

Комплект сонячного теплопостачання з природною циркуляцією (вертикальне розташування панелей)



Модель	Артикул	€/шт
KAIROS THERMODIREKT 150/1 TR	3022091	1115
KAIROS THERMODIREKT 200/1 TR	3022092	1210
KAIROS THERMODIREKT 300/2 TR	3022093	2110
<b>Розшифрування маркування:</b>		
150/200/300 - ємність бака		
1/2 - кількість колекторів		
TR - монтаж на землі, плоскому даху		



КОТЛИ, БОЙЛЕРИ, ГЕЛІОСИСТЕМИ

ARISTON

**KAIROS THERMO HF**

Комплект сонячного теплопостачання з природною циркуляцією (горизонтальне розташування панелей)



Модель	Артикул	€/шт
KAIROS THERMO HF 150-1 TR	3022125	1238
KAIROS THERMO HF 150-1 TT	3022124	1219
KAIROS THERMO HF 200-1 TR	3022127	1344
KAIROS THERMO HF 200-1 TT	3022126	1326
KAIROS THERMO HF 300-2 TR	3022129	2235
KAIROS THERMO HF 300-2 TT	3022128	2224

**Розшифрування маркування:**

150/200/300 - ємність бака

1/2 - кількість колекторів

TT/TR - монтаж на похилому даху/монтаж на землі, плоскому даху

**BC1S/BC2S**

Бойлери непрямого нагріву з одним (BC1S) або двома (BC2S) теплообмінниками



Модель	Артикул	€/шт
BC1S 200 MAGNESIUM	3070256	699
BC1S 300 MAGNESIUM	3070257	874
BC1S 450 MAGNESIUM	3070258	1072
BC2S 200 MAGNESIUM	3070259	828
BC2S 300 MAGNESIUM	3070260	984
BC2S 450 MAGNESIUM	3070261	1265

**KAIROS CF**

Сонячний колектор для систем з примусовою циркуляцією



Модель	Артикул	€/шт
KAIROS CF 2.0	3020008	407

**KAIROS MACC**

Баки-акумулятори для ГВП з 1 або 2 теплообмінниками



Модель	Артикул	€/ шт
KAIROS MACC CD 1 150	3023308	1623
KAIROS MACC CD1 200	3023309	1692
KAIROS MACC CD1 300	3023310	1816
KAIROS MACC CD2 200	3023311	1772
KAIROS MACC CD2 300	3023312	1956

**KAIROS FAST**

Комплект сонячного теплопостачання з примусовою циркуляцією



Модель	Артикул	€/ шт
KAIROS FAST CD1 150-1 TR		2261
KAIROS FAST CD1 150-1 TT		2150
KAIROS FAST CD1 200-2 TR		2848
KAIROS FAST CD1 200-2 TT		2689
KAIROS FAST CD2 200-2 TR		2929
KAIROS FAST CD2 200-2 TT		2770
KAIROS FAST CD1 300-2 TR		2973
KAIROS FAST CD1 300-2 TT		2814
KAIROS FAST CD2 300-2 TR		3149
KAIROS FAST CD2 300-2 TT		2953

**Розшифрування маркування:**

CD1/CD2 - кількість теплообмінників в баку вторинного контура

150/200/300 - ємність бака

1/2 - кількість колекторів

TR/TR - монтаж на похилому даху/монтаж на землі, плоскому даху