

## Радиаторы алюминиевые UNO 500

UNO

Межосевое расстояние: 500 мм.

Максимальное давление: 16 бар.



Артикул	Наименование	Теплоотдача, Вт	Вес, кг	Цена, сом
C.1.1.09	Tario 500/80	165	0,76	500
C.1.1.05	Logano 500/100	176	0,79	520
C.1.1.02	Best 500/80	180	1,05	580
C.1.1.07	Ravello 500/100	194	1,18	660

## Радиаторы алюминиевые UNO 350

UNO

Межосевое расстояние: 350 мм.

Максимальное давление: 16 бар.



Артикул	Наименование	Теплоотдача, Вт	Вес, кг	Цена, сом
C.1.1.10	Tario 350/80	124	0,64	450
C.1.1.04	Logano 350/100	132	0,70	475
C.1.1.01	Best 350/80	136	0,86	500

## Радиаторы алюминиевые UNO 200

UNO

Межосевое расстояние: 200 мм.

Максимальное давление: 16 бар.



Артикул	Наименование	Теплоотдача, Вт	Вес, кг	Цена, сом
C.1.1.03	Compacto 200/100	128	0,58	500

**UNO**<sup>®</sup>  
Calore di qualità



**ТЕПЛО  
ПО-ИТАЛЬЯНСКИ**



### Радиаторы биметаллические UNO 500

UNO

Межосевое расстояние: 500 мм.

Максимальное давление: 30 бар.

Артикул	Наименование	Теплоотдача, Вт	Вес, кг	Цена, сом
C.1.2.02	Bruno 500/80	150	1,38	565
C.1.2.10	Binotti 500/100	160	1,20	580
C.1.2.06	Tento 500/100	160	1,37	615
C.1.2.08	Twin 500/80	180	1,61	705
C.1.2.04	Cento 500/100	187	1,63	715



### Радиаторы биметаллические UNO 350

UNO

Межосевое расстояние: 350 мм.

Максимальное давление: 30 бар.

Артикул	Наименование	Теплоотдача, Вт	Вес, кг	Цена, сом
C.1.2.01	Bruno 350/80	130	1,13	500
C.1.2.07	Twin 350/85	140	1,04	555



### Радиаторы биметаллические UNO 200

UNO

Межосевое расстояние: 200 мм.

Максимальное давление: 30 бар.

Артикул	Наименование	Теплоотдача, Вт	Вес, кг	Цена, сом
C.1.2.03	Cento 200/100	135	0,94	590



**UNO**<sup>®</sup>  
Calore di qualità

ДЛЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО  
ОТОПЛЕНИЯ



## Комплект монтажный UNO универсальный

### UNO

Для монтажа алюминиевых и биметаллических радиаторов UNO к трубам диаметром 1/2" и 3/4".

Артикул	Наименование	Цена, сом
C.2.8.01	Комплект монтажный UNO 1/2, 7 элементов	160
C.2.8.02	Комплект монтажный UNO 1/2, 11 элементов	200
C.2.8.03	Комплект монтажный UNO 1/2, 13 элементов	250
C.2.8.04	Комплект монтажный UNO 3/4, 7 элементов	200
C.2.8.05	Комплект монтажный UNO 3/4, 11 элементов	220
C.2.8.06	Комплект монтажный UNO 3/4, 13 элементов	250



## Ниппель соединительный

### UNO

Для соединения радиаторов между собой.

Артикул	DN	Цена, сом
C.2.3.01	1" (25мм)	45



## Уплотнительное кольцо паронитовое

### UNO

Для уплотнения секций радиаторов.

Артикул	DN	Цена, сом
C.2.4.01	1" (25мм)	20



## Крепление анкерное

### UNO

Для фиксации радиатора к стене.

Артикул	Кол-во, шт	Цена, сом
C.2.5.01	2	80



## Крепление угловое

### UNO

Для фиксации радиатора к стене.

Артикул	Кол-во, шт	Цена, сом
C.2.6.01	2	100



## Крепление напольное

### UNO

Для фиксации радиатора к полу.

Артикул	Ширина, мм	Цена, сом
C.2.7.01	80	350
C.2.7.02	100	350



### Клапан для выпуска воздуха ручной с ключом (кран Маевского)

Watts

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
J.1.1.01	RDT/K Watts клапан для выпуска воздуха ручной	1/2" (15мм)	120



### Клапан для выпуска воздуха автоматический

Giacominì

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
J.1.2.01	R200 Giacominì клапан для выпуска воздуха автоматический	1" (25мм)	370



### Вентиль регулирующий прямой R6X

Giacominì

Предназначен для ручного регулирования или ограничения потока теплоносителя в радиаторах отопления.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.9.01	R6X 1/2 Giacominì вентиль регулирующий прямой	1/2" (15мм)	640
C.2.9.02	R6X 3/4 Giacominì вентиль регулирующий прямой	3/4" (20мм)	1 070



### Вентиль регулирующий угловой R5X

Giacominì

Предназначен для ручного регулирования или ограничения потока теплоносителя в радиаторах отопления.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.10.01	R5X 1/2 Giacominì вентиль регулирующий угловой	1/2" (15мм)	555
C.2.10.02	R5X 3/4 Giacominì вентиль регулирующий угловой	3/4" (20мм)	1 000



### Клапан запорный прямой R17D2

Giacominì

Предназначен для ограничения потока теплоносителя в радиаторах отопления.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.11.01	R17D2 1/2 Giacominì клапан запорный прямой	1/2" (15мм)	550
C.2.11.02	R17D2 3/4 Giacominì клапан запорный прямой	3/4" (20мм)	670



## Клапан запорный угловой R16DX

**Giacomini**

Предназначен для ограничения потока теплоносителя в радиаторах отопления.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.12.01	R16DX 1/2 Giacomini клапан запорный угловой	1/2" (15мм)	510
C.2.12.02	R16DX 3/4 Giacomini клапан запорный угловой	3/4" (20мм)	640



## Вентиль регулирующий прямой

**UNO**

Предназначен для ограничения потока теплоносителя в радиаторах отопления.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.16.01	UNO 1/2 вентиль регулирующий прямой	1/2" (15мм)	370
C.2.16.02	UNO 3/4 вентиль регулирующий прямой	3/4" (20мм)	500



## Вентиль регулирующий угловой

**UNO**

Предназначен для ограничения потока теплоносителя в радиаторах отопления.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.17.01	UNO 1/2 вентиль регулирующий угловой	1/2" (15мм)	350
C.2.17.02	UNO 3/4 вентиль регулирующий угловой	3/4" (20мм)	400



## Клапан термостатический прямой под термоголовку

**UNO**

Предназначен для присоединения радиаторов к системе отопления и ручного или автоматического (необходима головка термостатическая) подачи теплоносителя в радиаторы с целью поддержания заданной температуры в помещении на заданном уровне и экономии энергии.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.18.01	UNO 1/2 клапан термостатический прямой	1/2" (15мм)	450
C.2.18.02	UNO 3/4 клапан термостатический прямой	3/4" (20мм)	600



## Клапан термостатический угловой под термоголовку

### UNO

Предназначен для присоединения радиаторов к системе отопления и ручного или автоматического (необходима головка термостатическая) подачи теплоносителя в радиаторы с целью поддержания заданной температуры в помещении на заданном уровне и экономии энергии.

Артикул	Наименование	DN	Цена, сом
C.2.19.01	UNO 1/2 клапан термостатический угловой	1/2" (15мм)	450
C.2.14.02	UNO 3/4 клапан термостатический угловой	3/4" (20мм)	600



## Головка термостатическая UNO New

### UNO

Головка термостатическая устанавливается на клапан термостатический и предназначена для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор в зависимости от температуры воздуха в помещении, что позволяет автоматически поддерживать заданную температуру в помещении.

Артикул	Наименование	Цена, сом
C.2.20.01	Головка термостатическая UNO New	450