

КАТАЛОГ 2021 - 22

# LUX STANDART ECONOM ELECTRIC



# WE

## о компа́нии

**TERMINUS** - САМОЕ КРУПНОЕ ПРОИЗВОДСТВО В СНГ ПО ВЫПУСКУ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ И ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ЗАНИМАЮЩЕЕ ЛИДИРУЮЩУЮ ПОЗИЦИЮ НА РЫНКЕ БОЛЕЕ 20 ЛЕТ.

ЗАВОД РАСПОЛАГАЕТСЯ В ГОРОДЕ С ВЫСОКОРАЗВИТОЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТЬЮ И ПРЕДПРИЯТИЯМИ МАШИНОСТРОЕНИЯ - ЭЛЕКТРОСТАЛЬ. НЕСКОЛЬКО ПОКОЛЕНИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ СОЗДАВАЛИ ЗДЕСЬ ПРОИЗВОДСТВА, ОДНИМ ИЗ КОТОРЫХ И ЯВЛЯЕТСЯ **ТЕРМИНУС**. УНИКАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, НЕ ИМЕЮЩЕЕ АНАЛОГОВ В РОССИИ, РАЗРАБОТАННОЕ МИРОВЫМИ ЛИДЕРАМИ СТАНКОСТРОЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ КОМПАНИИ ТЕРМИНУС, И ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС ПОЗВОЛЯЮТ ИЗГОТОВЛИВАТЬ ИЗДЕЛИЯ БЕЗУПРЕЧНОГО КАЧЕСТВА.



## о на́с

# WARM WELCOME TO YOU

B U S I N E S S   S U P P O R T

БИЗНЕС ПОДДЕРЖКА

МЫ СОТРУДНИЧАЕМ СО МНОГИМИ РОЗНИЧНЫМИ, ОПТОВЫМИ КЛИЕНТАМИ И СЕТЬЯМИ DIY НА ТЕРРИТОРИИ РФ, СНГ И ЕВРОПЫ, ОКАЗЫВАЯ ЮРИДИЧЕСКУЮ, ИНФОРМАЦИОННУЮ И РЕКЛАМНУЮ ПОДДЕРЖКУ СВОИХ ПАРТНЕРОВ. ВОСТРЕБОВАННЫЙ И СБАЛАНСИРОВАННЫЙ АССОРТИМЕНТ, ТРЕНИНГИ И ОБУЧЕНИЕ ТЕХНИКЕ ПРОДАЖ, ОФОРМЛЕНИЕ ТОРГОВЫХ ТОЧЕК, А ТАКЖЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ЛОГИСТИЧЕСКИЙ СЕРВИС И ЭФФЕКТИВНАЯ СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА - ВСЕ ЭТО ПОЗВОЛЯЕТ ДОБИТЬСЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И МАКСИМАЛЬНОГО УРОВНЯ ДОХОДНОСТИ ОТ СОТРУДНИЧЕСТВА С НАШЕЙ КОМПАНИЕЙ.

20 Л Е Т У С П Е Х А

DESIGN & TECHNOLOGY

IDEA  
TERMINUS

## TEAM

ДИЗАЙН-РАДИАТОРЫ И ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ ТЕРМИНУС - ЭТО РЕЗУЛЬТАТ СЛАЖЕННОЙ РАБОТЫ ЛУЧШИХ ИТАЛЬЯНСКИХ ДИЗАЙНЕРОВ, ИМПРОВИЗАЦИИ, ВДОХНОВЕНИЯ ТВОРЧЕСКИХ ЛЮДЕЙ, БЛАГОДАРЯ КОТОРЫМ ИЗДЕЛИЯ ОБРЕТАЮТ НЕПОВТОРИМЫЙ СТИЛЬ И УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН. ОТ ЗАДУМКИ К РЕАЛЬНОСТИ ЭТИ КРАСИВЫЕ РЕШЕНИЯ ПРИВОДИТ КОМАНДА ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ - УВЛЕЧЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ, СТРЕМЯЩИХСЯ ВМЕСТЕ СО МНОЙ ПРЕДЛОЖИТЬ ПОКУПАТЕЛЮ ЯРКУЮ, ТЕХНОЛОГИЧНУЮ ПРОДУКЦИЮ, КОТОРАЯ ДЕЛАЕТ ЖИЗНЬ БОЛЕЕ КОМФОРТНОЙ И УДОБНОЙ, А АТМОСФЕРУ В ДОМЕ УЮТНЕЕ. ИНВЕСТИРУЯ В НОВЕЙШЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ МИРОВЫХ ЛИДЕРОВ СТАНКОСТРОЕНИЯ, МЫ СОЗДАЛИ ПОЛНОСТЬЮ АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ПРОЦЕСС ПРОИЗВОДСТВА, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ДОБЫТЬСЯ БЕЗУКОРИЗНЕННОГО КАЧЕСТВА ПРОДУКТА И СНИЗИТЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАТРАТЫ, И КАК СЛЕДСТВИЕ - ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ ПРОДУКТ ПО РАЗУМНОЙ ЦЕНЕ. ПРЕДЛАГАЕМЫЙ АССОРТИМЕНТ ОТВЕЧАЕТ СОВРЕМЕННЫМ ТЕНДЕНЦИЯМ В ДИЗАЙНЕ ИНТЕРЬЕРА И СООТВЕТСТВУЕТ НЕОБХОДИМЫМ ТЕХНИЧЕСКИМ РЕГЛАМЕНТАМ И СТАНДАРТАМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
КОМПАНИИ ТЕРМИНУС,  
СЕРГЕЙ БАТАЛИН

FOR  
A BETTER  
LIFE

## КАЧЕСТВО

БЕСЦЕННЫЕ МОМЕНТЫ  
КОМФОРТА  
И СПОКОЙСТВИЯ НА  
ПРОТЯЖЕНИИ  
ДОЛГИХ ЛЕТ.

# PRODUCTS

## П Р О Д У К Ц И Я

ИНТЕРЬЕРЫ, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ  
ЧУВСТВОВАТЬ СЕБЯ  
АБСОЛЮТНО КОМФОРТНО И  
СВОБОДНО,  
СОЗДАЮТСЯ БЛАГОДАРЯ  
КЛЮЧЕВЫМ ДЕТАЛЯМ,  
ЗАДАЮЩИМ ОСНОВНОЕ  
НАСТРОЕНИЕ И СТИЛЬ.  
ВАННАЯ КОМНАТА - ТО МЕСТО,  
ГДЕ НЕОБХОДИМО  
СОЗДАТЬ РАСПОЛАГАЮЩУЮ К  
ОТДЫХУ АТМОСФЕРУ.  
ЗДЕСЬ ВАЖНО ВСЕ: КАЖДАЯ  
ДЕТАЛЬ ИНТЕРЬЕРА,  
ВИЗУАЛЬНАЯ ЭСТЕТИКА,  
ОПТИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА  
ВОЗДУХА. ПРЕОБРАЗИТЬ  
ЛЮБУЮ ВАННУЮ КОМНАТУ В  
ОАЗИС ПОКОЯ ВАМ ПОМОЖЕТ  
ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ  
ТЕРМИНУС.  
ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ  
ТЕРМИНУС - НЕ  
ТОЛЬКО ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ  
ИЗДЕЛИЕ, НО И ВАЖНЫЙ  
ЭЛЕМЕНТ ДЕКОРА.



ЕВРОПЕЙСКИЙ  
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА

**все  
самое  
лучшее**

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

10 ЛЕТ ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА  
30 ЛЕТ СРОК СЛУЖБЫ

# WE DO

**IRON  
CONNECT**

**PLASMA POLISHING**

ПЛАЗМЕННАЯ  
ПОЛИРОВКА

ЗЕРКАЛЬНАЯ И ГИГИЕНИЧНАЯ  
ПОВЕРХНОСТЬ БЛАГОДАРЯ  
ПЛАЗМЕННОЙ ПОЛИРОВКЕ

ЗАПАТЕНТОВАННАЯ  
ТЕХНОЛОГИЯ СВАРКИ

ЗАПАТЕНТОВАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
СВАРКИ IRON CONNECT  
ПОЗВОЛЯЕТ СОЗДАВАТЬ ИЗДЕЛИЯ  
УНИКАЛЬНОГО ДИЗАЙНА

**SMARTDRY**

УНИВЕРСАЛЬНОЕ  
РЕШЕНИЕ

СЕРИЯ КОМПАКТНЫХ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ

**10 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ  
КАЧЕСТВА**

**STAINLESS STEEL**

AISI  
304L

БЕЗОПАСНОСТЬ  
И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

ПИЩЕВАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ  
СТАЛЬ AISI 304L

**LASER TECHNOLOGY**

РОБОТИЗИРОВАННАЯ  
ЛАЗЕРНАЯ СВАРКА

МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОЧНОСТЬ  
И ЭСТЕТИКА — РЕЗУЛЬТАТ  
ПРИМЕНЕНИЯ ЛАЗЕРНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ

SENSOR QUICK  
TOUCH

СЕРИЯ ФЛАГМАНСКИХ МОДЕЛЕЙ  
СЕНСОРНЫМ ДИММЕРОМ И ТАЙМЕРОМ  
ВЫКЛЮЧЕНИЯ

**SENSOR  
QUICK  
TOUCH**

НЕМЕЦКАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ  
ЭКСКЛЮЗИВ

CORNER CONNECT

СЕРИЯ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ  
С ВЫСТАУПАЮЩИМИ ПЕРЕКЛАДИНАМИ,  
СВАРЕННЫМИ ПОД ПРЯМЫМ УГЛОМ  
ЛАЗЕРНОЙ СВАРКОЙ

✓  
**QUALITY  
CONTROL**

**КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА**  
НА КАЖДОМ ЭТАПЕ ПРОИЗВОДСТВА

# LUXURY

ЛЮКС СЕРИЯ



ЕВРОПА  
14



АСТРА  
16



ПРОВАНС  
18



ВЕРСАЛЬ  
20



КРЕМОНА  
22



ЛАТТЕ  
24



КАПРИ  
26



ТОСКАНА  
28



ПАЛЕРМО  
30



АЛЬБА  
32



ВАТРА  
34



ГРЕТА  
36



СИЦИЛИЯ  
38



СОРЕНТО  
40



АРТ  
42



БЕРН  
44



КЁЛЬН  
46



ЛИНЦ  
48



НОЙС  
50



РИД  
52

20 МОДЕЛИ

ВЫСОТА  
ОТ 700 ДО 1600 ММ

КОЛ-ВО ПЕРЕКЛАДИН  
ОТ 4 ДО 36

# STANDART

С Т А Н Д А Р Т С Е Р И Я



АВИЭЛЬ  
56



МАРИО  
58



ЕНИСЕЙ  
60



ВАЛЕНСИЯ  
62



ВЕНТА ЛЮКС  
64

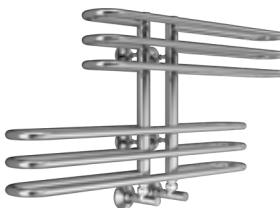
STAN  
DART  
LINE



САХАРА  
ПЛЮС  
66



ХЕНДРИКС  
ПЛЮС  
68



ДИАНА  
70



ВАТРА  
С ПОЛКОЙ  
72



КОНТУР  
74



КОНТУР  
С ПОЛКОЙ  
76



ВИКТОРИЯ  
78



СТАНДАРТ  
80



АРКТУР  
82



КЛАССИК  
84



АВРОРА  
86



АВРОРА  
С ПОЛКОЙ  
88



ОРИОН  
90

18 МОДЕЛЕЙ  
ВЫСОТА  
ОТ 400 ДО 1400 ММ  
КОЛ-ВО ПЕРЕКЛАДИН  
ОТ 6 ДО 27

# ECONOM

Э К О Н О М С Е Р И Я



ВЕНТА  
94



ПОЛКА  
95



АНКОНА  
96



ВЕГА  
97



ХЕНДРИКС  
98



КАСКАД  
99



САХАРА  
100



ЮПИТЕР  
101



КВИНТА  
102



ЕВРОМИКС  
103



КЛАССИК  
104



ВИКТОРИЯ  
105



СТАНДАРТ  
106



АТЛАНТА +  
107



ФОКСТРОТ  
108



ФОКСТРОТ - ЛИНА  
108



М-ОБР  
109

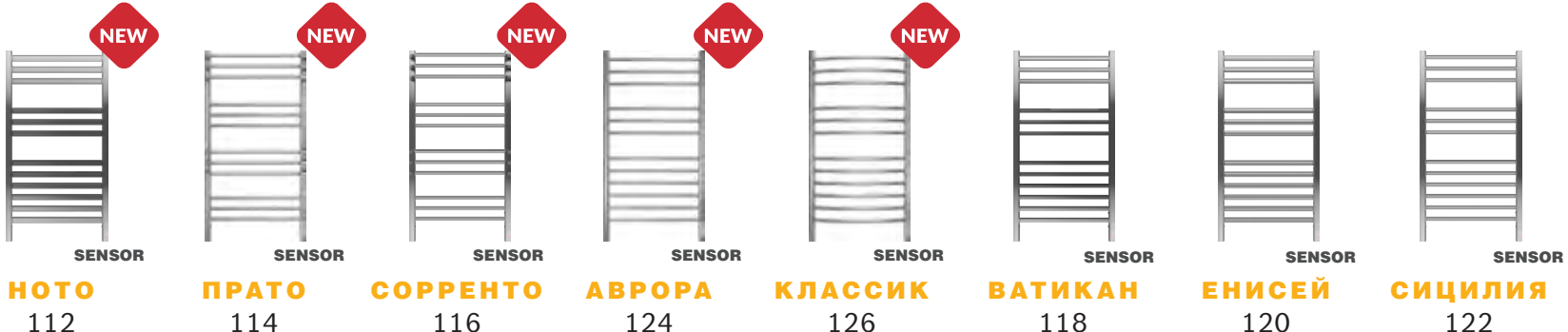


М-ОБР.  
С ПОЛКОЙ  
109

18 МОДЕЛЕЙ  
ВЫСОТА  
ОТ 416 ДО 1030 ММ  
КОЛ-ВО ПЕРЕКЛАДИН  
ОТ 4 ДО 12

# ELECTRIC

#### **SENSOR QUICK TOUCH**



QUICK TOUCH



SMART DRY



**СЕРИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ПОДОГРЕВА СУШИТЕЛЕЙ**



Ш-ОБР. ПОВ.  
136

Ш-ОБР  
137

F-ОБР.ПОВ  
137

**М-ОБРАЗНЫЙ**  
138

**П-ОБРАЗНЫЙ**  
138

**23 МОДЕЛЕЙ**  
**ВЫСОТА**  
**ОТ 90 ДО 1350 ММ**  
**КОЛ-ВО ПЕРЕКЛАДИН**  
**ОТ 2 ДО 18**

# LUX URY LINE

ЛЮКС СЕРИЯ

КОМПАНИЯ **ТЕРМИНУС**  
ПРЕДСТАВЛЯЕТ АССОРТИМЕНТ  
ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ И  
ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ СЕРИИ  
ЛЮКС.

ЭЛЕГАНТНЫЕ МОДЕЛИ  
СТАНУТ ВОПЛОЩЕНИЕМ  
ИНДИВИДУАЛЬНОГО  
СТИЛЯ, СОЗДАДУТ АТМОСФЕРУ  
УЮТА И НАПОЛНЯТ ДОМ ТЕПЛОМ.  
УНИКАЛЬНОЕ СОЧЕТАНИЕ  
ПЛОСКОВАЛЬНЫХ ПЕРЕКЛАДИН  
С ПРОФИЛЬНЫМИ СТОЙКАМИ,  
БЕЗУПРЕЧНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ  
- ВСЁ ЭТО ДЕЛАЕТ ДИЗАЙН-  
РАДИАТОРЫ **ТЕРМИНУС** ЯРКИМ  
АКЦЕНТОМ, СОЗДАЮЩИМ  
ОЩУЩЕНИЕ ЗАКОНЧЕННОСТИ  
И ИЗЫСКАННОСТИ  
ИНТЕРЬЕРА. МАКСИМАЛЬНАЯ  
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И  
НАДЕЖНОСТЬ ИЗДЕЛИЙ  
ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ПРИМЕНЕНИЕМ  
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,  
ТАКИХ KAK IRON CONNECT.  
В КАТАЛОГЕ ПРЕДСТАВЛЕНА  
ПОДРОБНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ  
КАЖДОЙ МОДЕЛИ СЕРИИ  
"ЛЮКС", ВКЛЮЧАЮЩАЯ  
ИЗОБРАЖЕНИЕ В ИНТЕРЬЕРЕ,  
РАЗМЕРНЫЙ РЯД И ТЕХНИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ. ЭТО ПОМОЖЕТ  
СДЕЛАТЬ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР В  
СООТВЕТСТВИИ С УСЛОВИЯМИ И  
СТИЛИСТИКОЙ КОНКРЕТНОГО  
ПОМЕЩЕНИЯ.

20 Моделей  
полотенцесушителей



FOR  
A BETTER  
LIFE

ЛЮКС СЕРИЯ

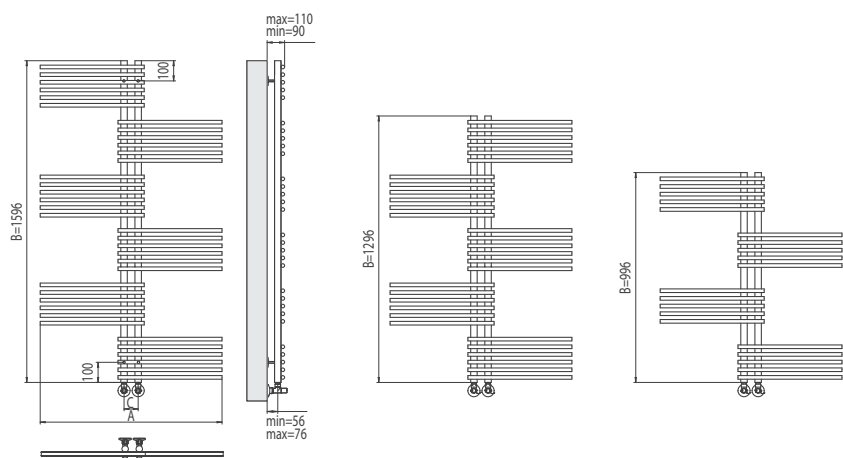
LUXUR



# ЦВЕТА

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

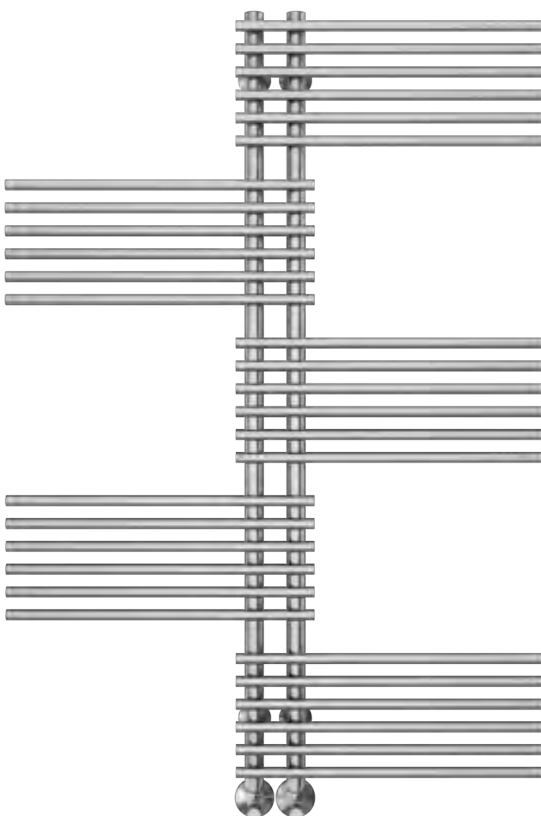
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П20	996	70	902	5-5-5-5	644	6,5
П30	1296	70	902	6-6-6-6	872	8,9
П36	1596	70	902	6-6-6-6-6	1052	10,7

# ЕВРОПА

EUROPA



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



10  
ЛЕТ



AISI  
304L

РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

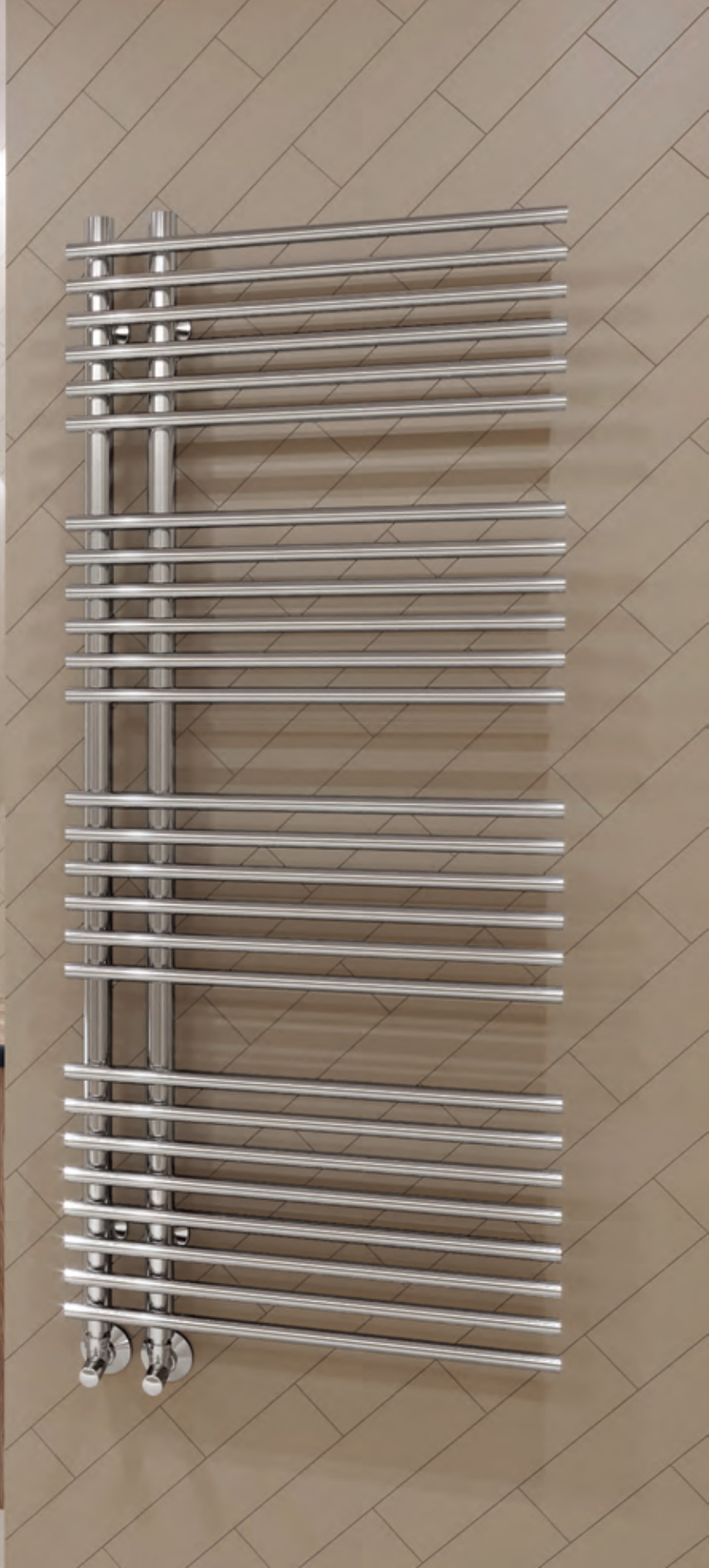
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

IRON  
CONNECT



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE



# ЦВЕТА

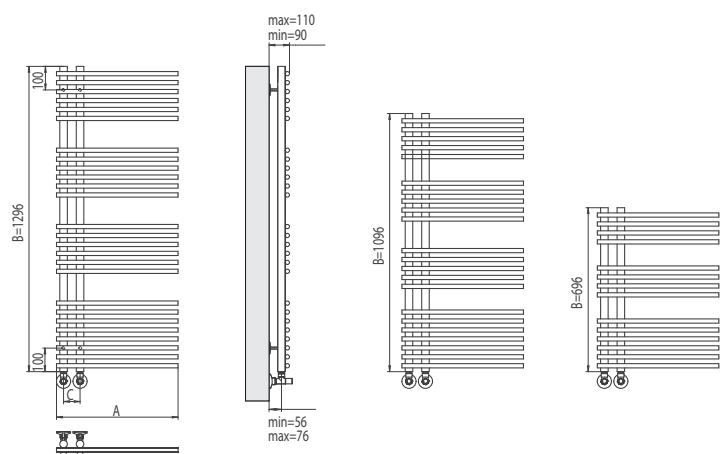


ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ

# АСТРА

ASTRA



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П14	696	70	516	6-4-4	420	4,3
П22	1096	70	516	7-5-5-5	682	6,9
П26	1296	70	516	8-6-6-6	781	7,9

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



10  
ЛЕТ



AISI  
304L

РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

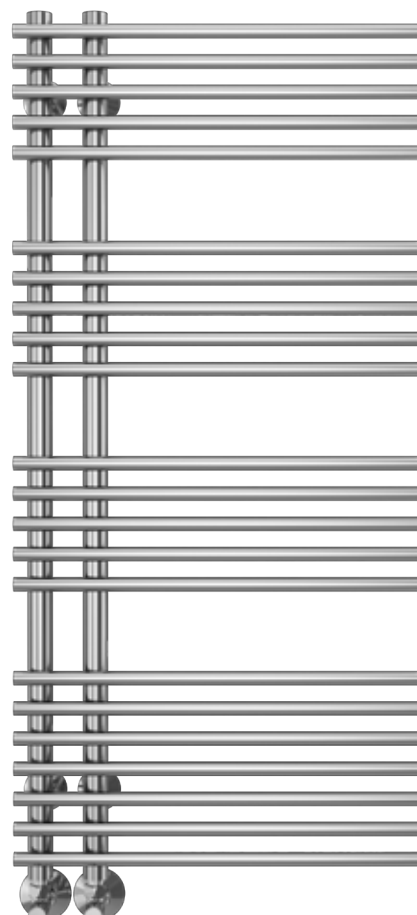
ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

IRON  
CONNECT



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144



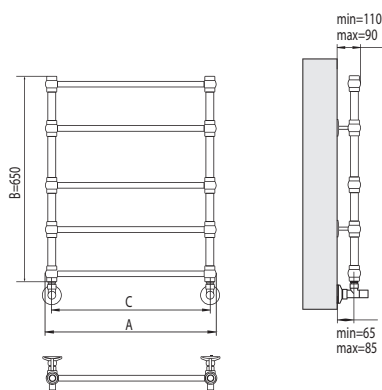


# ЦВЕТА

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



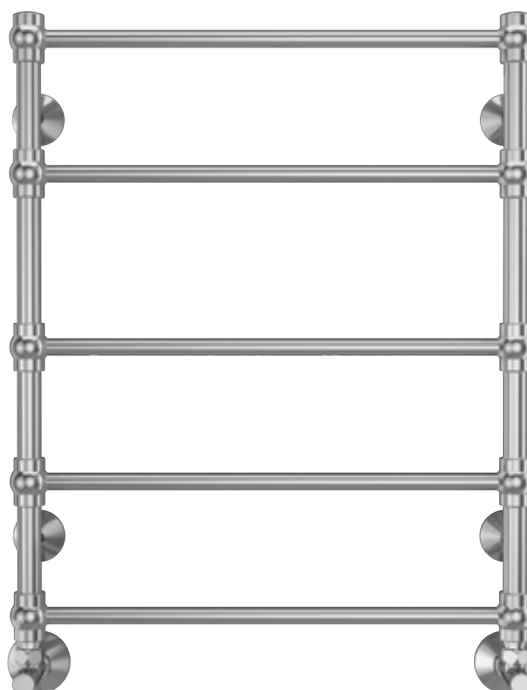
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 25 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П5	650	500	540	3-2	210	2,1

# ПРОВАНС

PROVENCE



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КРУГЛЫЙ 3/4"x1/2"ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4"x1/2"



X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ 3/4"



X 4

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ

КОНСТРУКЦИЯ ЕВРОТРОЙНИК



ВАРИАНТ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ СТР.144

LUX  
URY  
LINE

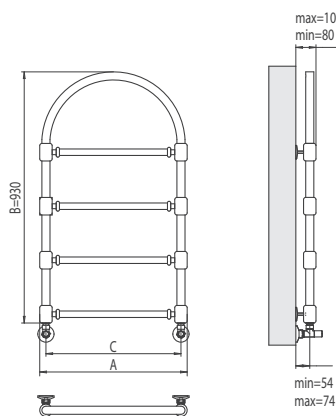


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

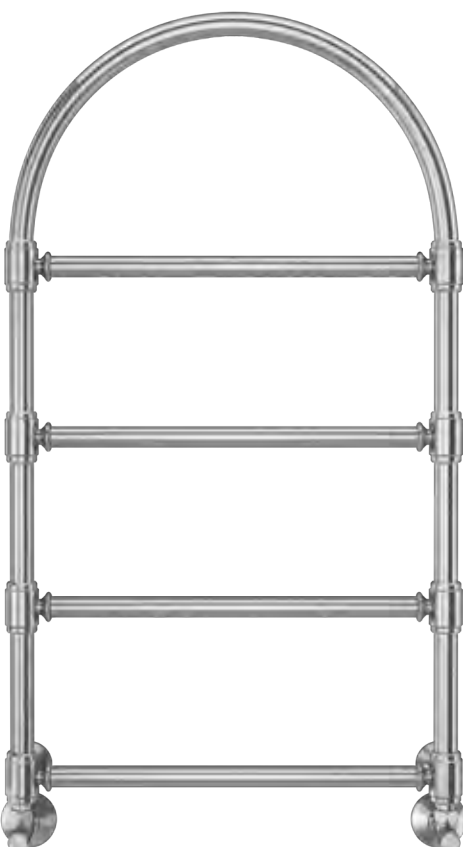
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 28 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 25 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П4 хром	930	500	540	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	310	3,1
П4 бронза	930	500	540	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	310	3,1

# ВЕРСАЛЬ

VERSAILLES



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРАН  
МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КРУГЛЫЙ  
3/4"x1/2"ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК  
3/4"x1/2"



X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ  
3/4"



X 4

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ

КОНСТРУКЦИЯ  
ЕВРОТРОЙНИК



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

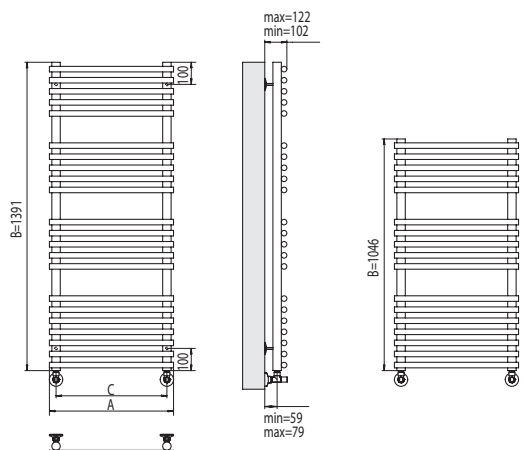


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

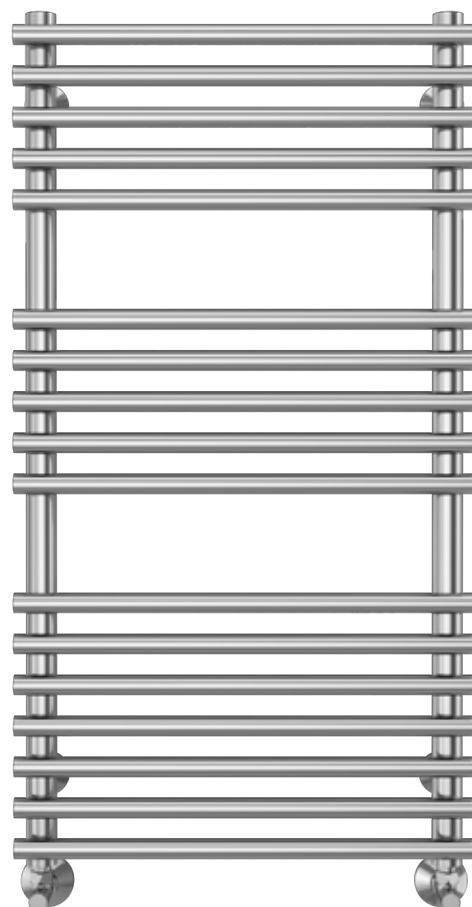
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 38 мм  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 25 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П17	1046	500	560	7-5-5	718	7,3
П22	1391	500	560	7-5-5-5	936	9,5

# КРЕМОНА

CREMONA



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

IRON  
CONNECT



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE



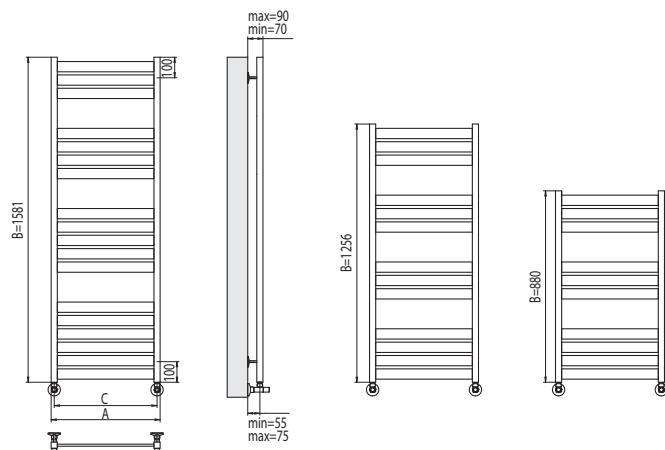
# ЦВЕТА

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

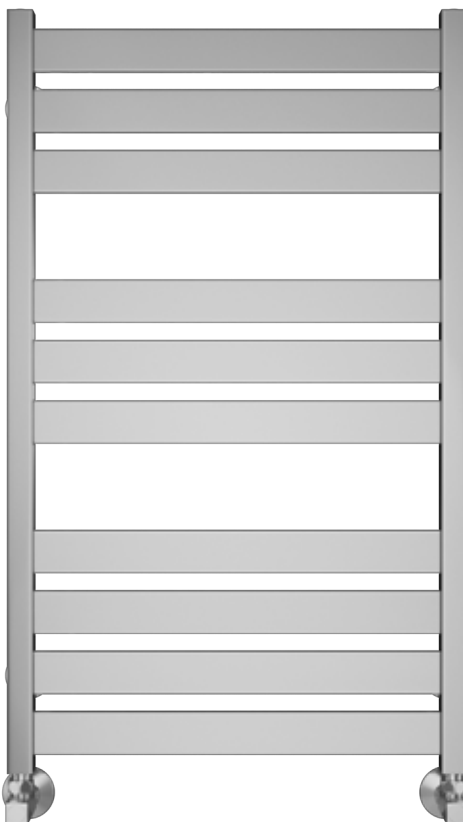
**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
**ВИД ОБРАБОТКИ** ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
**КОНСТРУКЦИЯ** ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ 50Х10 ММ

# ЛАТТЕ

LATTE



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П10	880	500	530	4-3-3	533	5,4
П13	1256	500	530	4-3-3-3	718	7,3
П18	1581	500	530	6-5-4-3	986	10,0



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 3/4" х 1/2" ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4" х 1/2" ГШ



X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ 3/4"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE



# ЦВЕТА

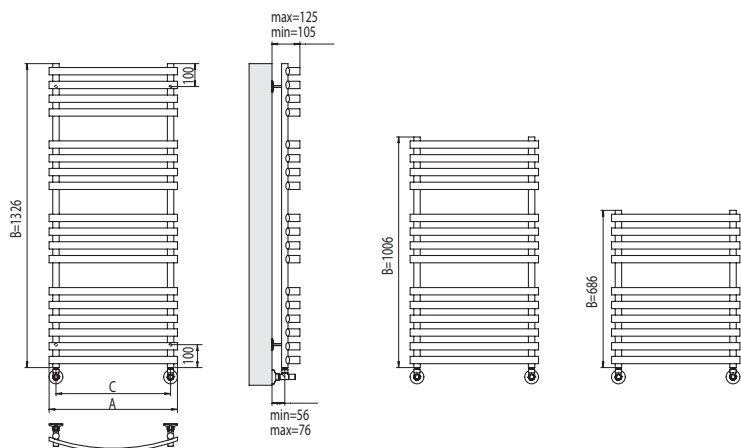


ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
**ВИД ОБРАБОТКИ** ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
**КОНСТРУКЦИЯ** ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 32 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 38 ММ

# КАПРИ

CAPRI



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П10	686	500	560	6-4	468	4,8
П14	1006	450	510	4-4-4	561	5,7
П18	1326	500	560	6-4-4-4	726	7,4

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



10  
ЛЕТ



ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

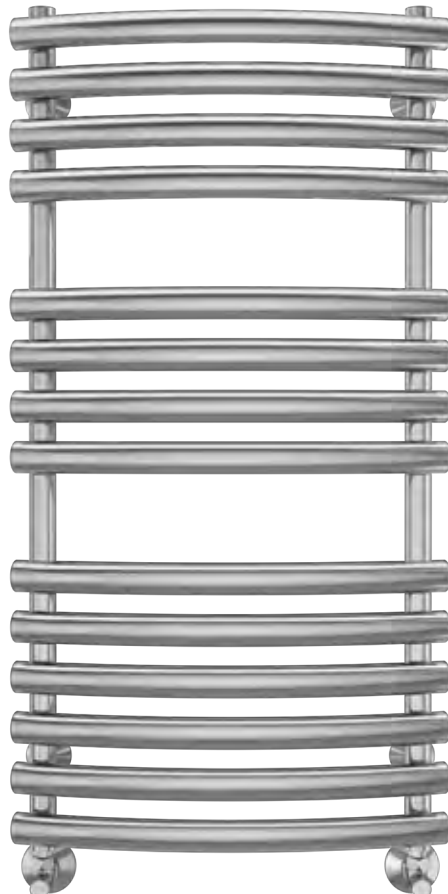


ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

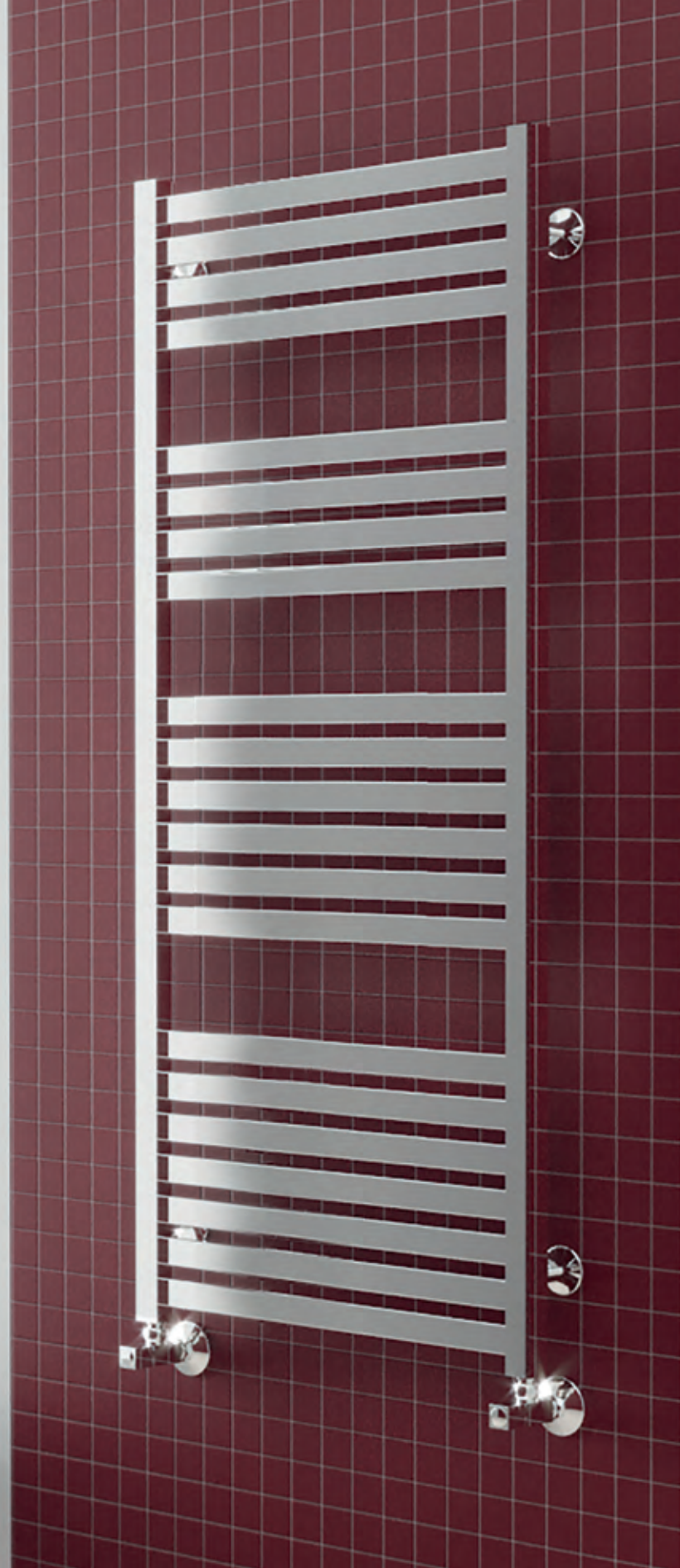
IRON  
CONNECT



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144



LUX  
URY  
LINE



# ЦВЕТА

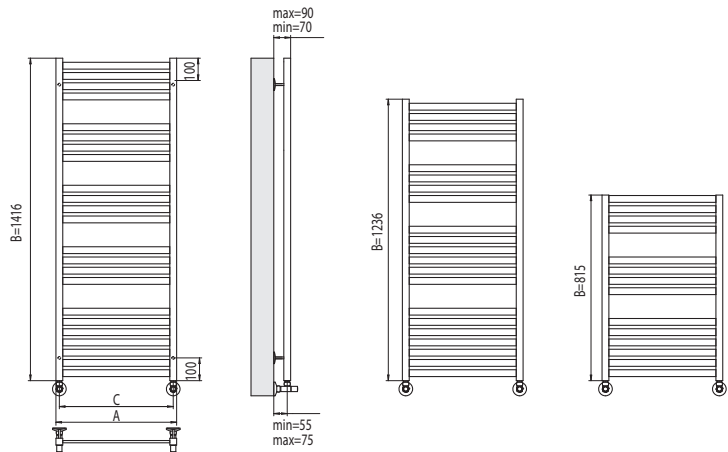


ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ 30Х10 ММ

# ТОСКАНА

TOSCANA



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П14	815	500	530	6-4-4	497	5,0
П21	1236	500	530	7-6-4-4	748	7,6
П23	1416	500	530	7-4-4-4-4	829	8,4



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 3/4"х1/2"ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4"х1/2"



X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ 3/4"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

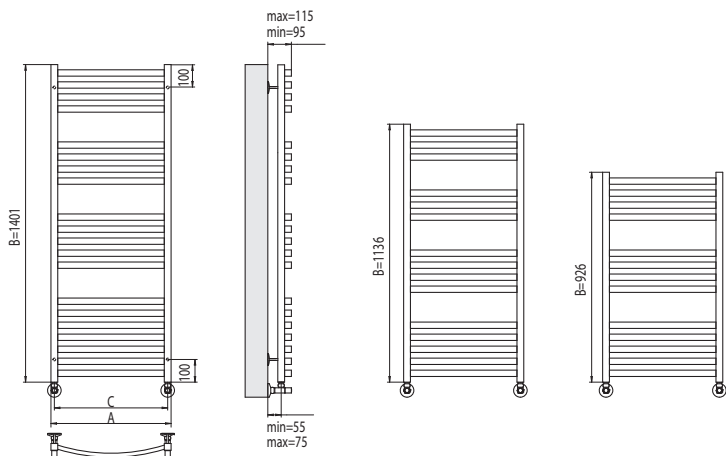


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 38 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П13	926	500	530	5-4-4	535	5,4
П15	1136	500	530	5-4-3-3	629	6,4
П20	1401	500	530	7-5-4-4	819	8,3

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

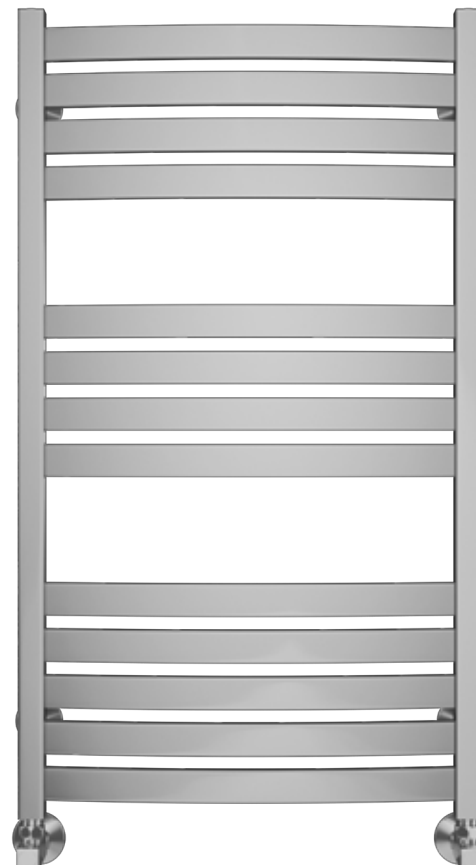


ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

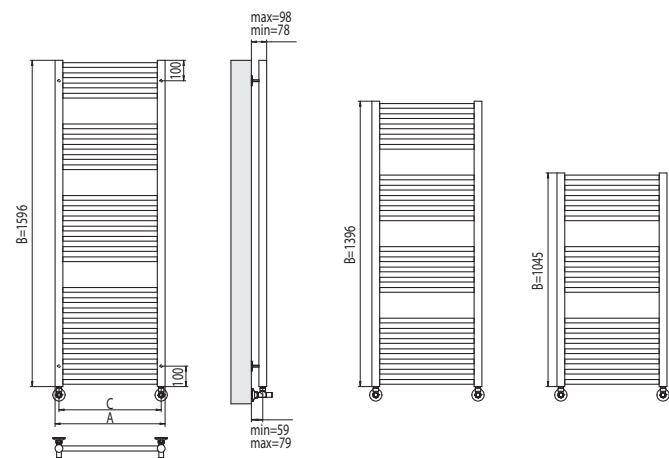


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

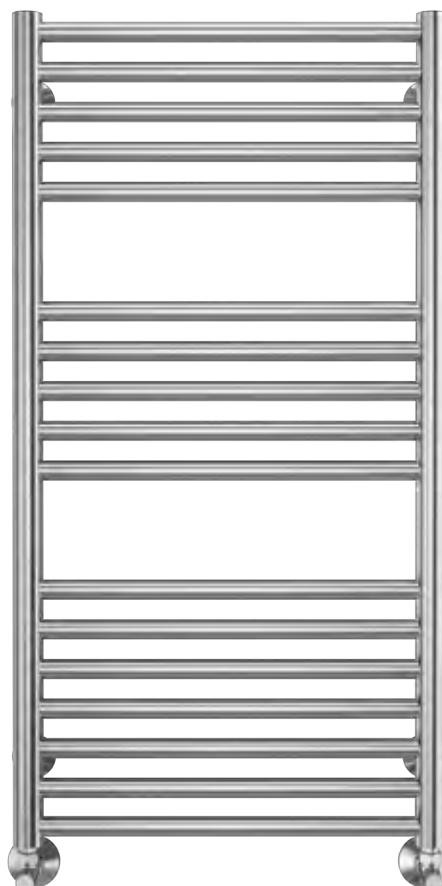
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 38 мм  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 25 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П17	1045	500	538	7-5-5	468	4,8
П22	1396	500	538	7-5-5-5	546	5,5
П26	1596	600	638	10-7-5-4	849	8,6

# АЛЬБА

ALBA



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КРУГЛЫЙ 3/4"x1/2"ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4"x1/2"



X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ 3/4"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ СТР.144

LUX  
URY  
LINE

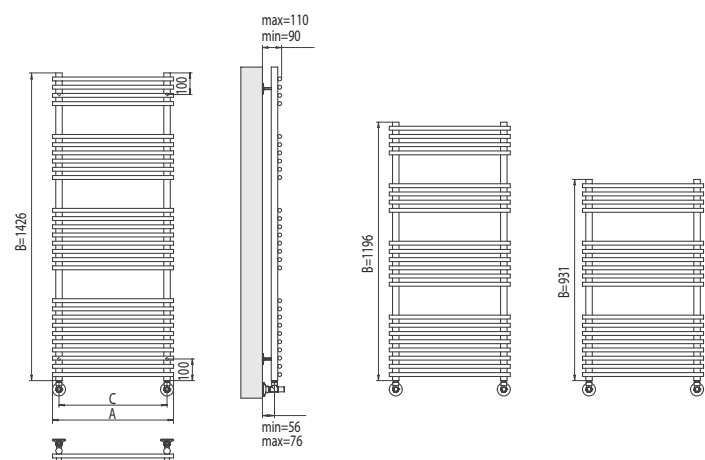


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

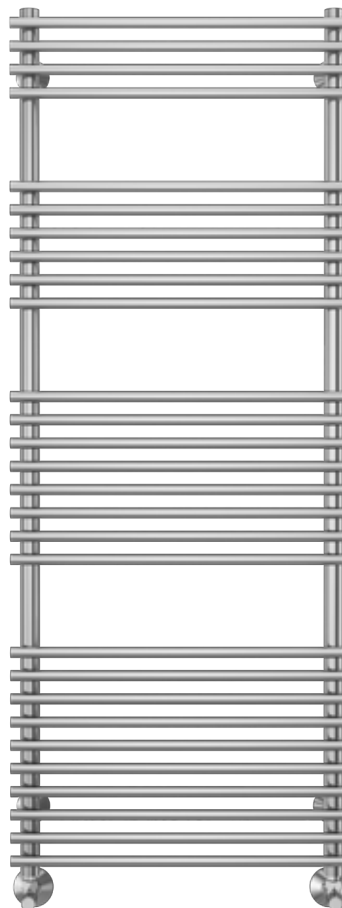
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П18	931	500	560	8-6-4	413	4,2
П22	1196	500	560	8-6-4-4	587	6,0
П28	1426	500	560	10-8-6-4	760	7,7

# BATPA

VATRA



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КРУГЛЫЙ 3/4"x1/2"ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4"x1/2"



X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ 3/4"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ СТАЛЬ

IRON  
CONNECT



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

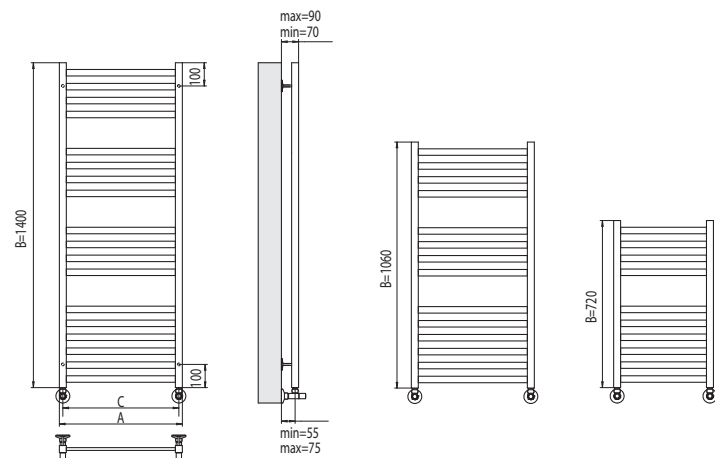


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

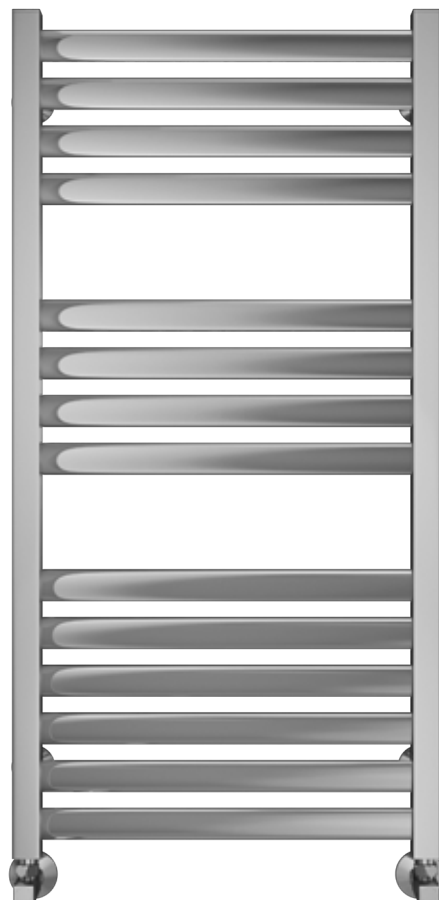
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 38 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П10	720	450	480	6-4	413	4,2
П14	1060	500	530	6-4-4	587	6,0
П18	1400	500	530	6-4-4-4	760	7,7

# ГРЕТА

GRETA



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE



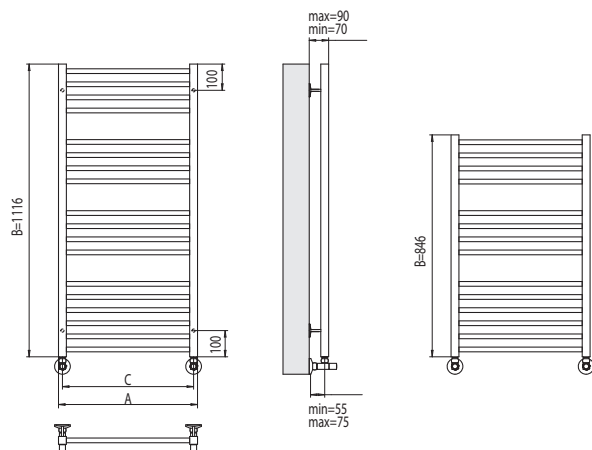
ЦВЕТА

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ

# СИЦИЛИЯ

SICILIA



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П14	846	500	530	6-4-4	404	4,1
П18	1116	500	530	6-4-4-4	524	5,3



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE



# ЦВЕТА

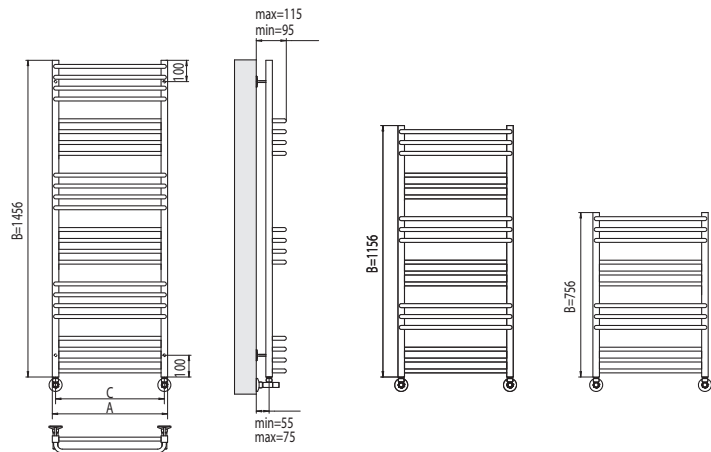


ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ

# СОРЕНТО

SORRENTO



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П12	756	500	530	3-3-3-3	378	3,8
П18	1156	500	530	3-3-3-3-3-3	569	5,8
П24	1456	500	530	4-4-4-4-4-4	744	7,6

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



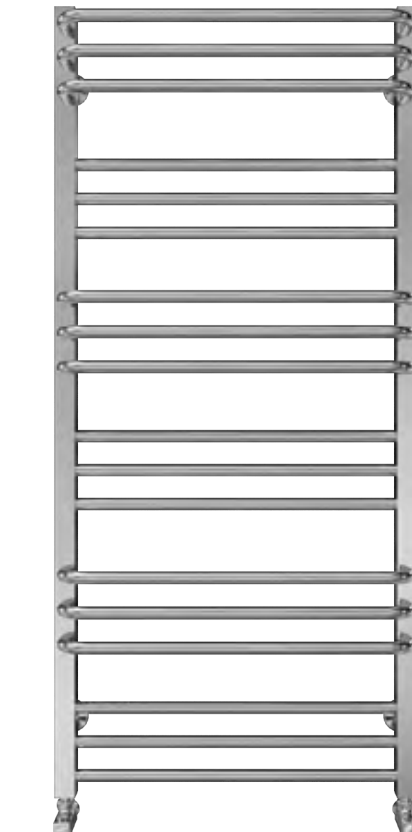
ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

NEW

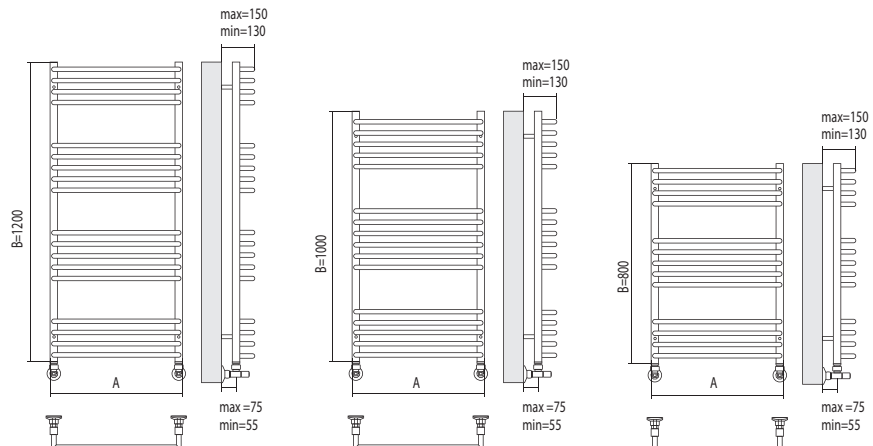


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

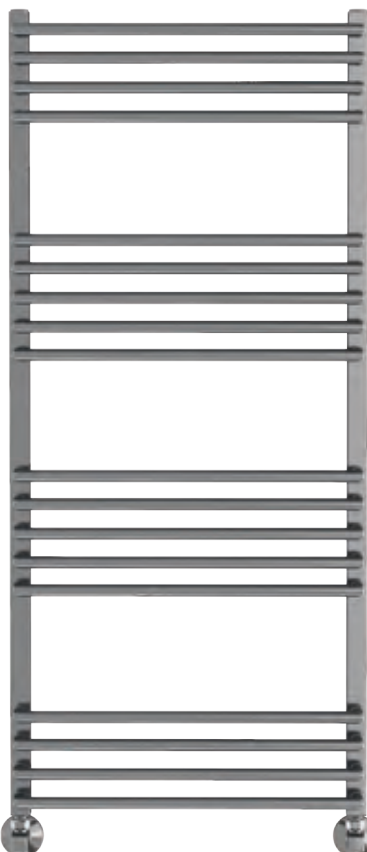
**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
**ВИД ОБРАБОТКИ** ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
**КОНСТРУКЦИЯ** ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П13	800	500	530	4-5-4	579	5,5
П16	1000	500	530	5-6-5	718	7,0
П18	1200	500	530	4-5-5-4	821	8,0

# APT

## ARTH



### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН  
МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ  
КВАДРАТНЫЙ  
3/4"×1 1/2"ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК  
3/4"×1 1/2"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

НЕМЕЦКАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ  
ЭКСКЛЮЗИВ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

**NEW**

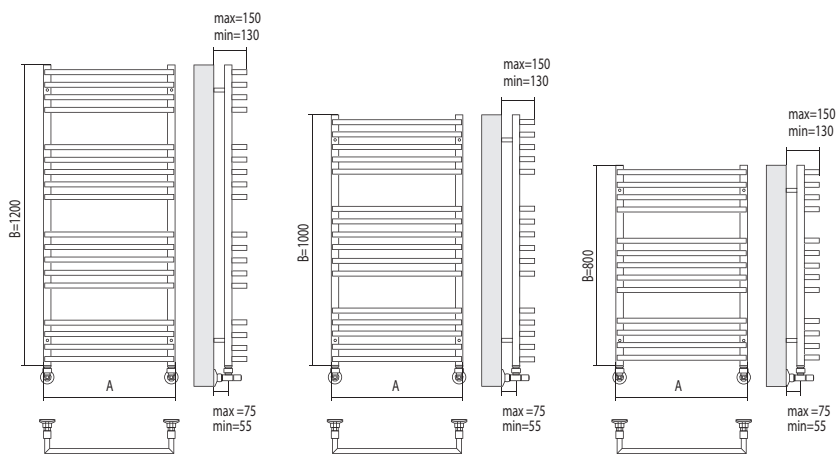


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

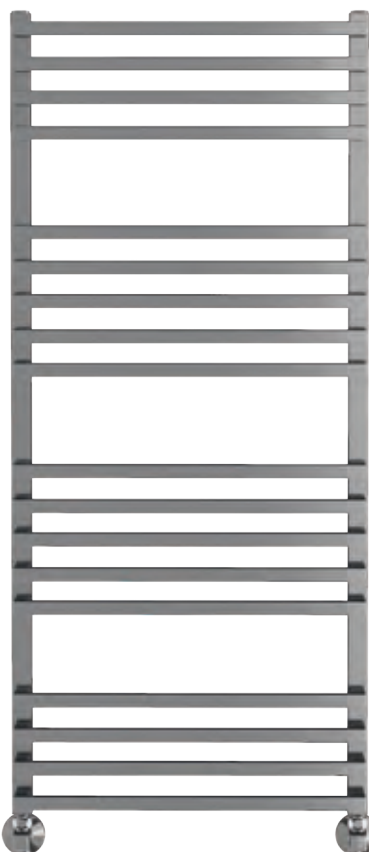
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ 20Х20 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П13	800	500	530	4-5-4	746	7,0
П16	1000	500	530	5-6-5	922	9,0
П18	1200	500	530	4-5-5-4	1052	10,5

# БЕРН

BERN



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 3/4" x 1/2" ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4" x 1/2"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI 304L  
ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ

НЕМЕЦКАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ  
ЭКСКЛЮЗИВ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

NEW

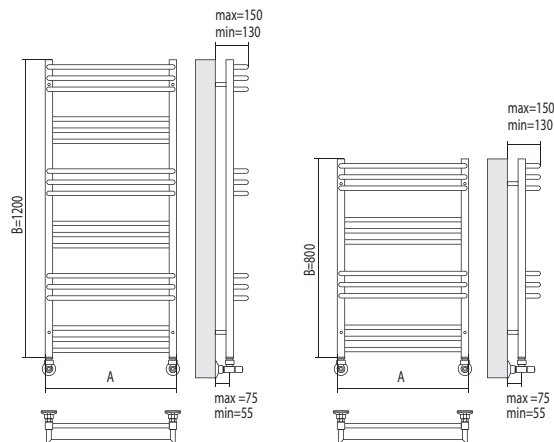


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
P12	800	500	530	3-3-3-3	380	3,9
P18	1200	500	530	3-3-3-3-3-3	570	5,8

# КЁЛЬН

COLOGNE



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН  
МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ  
КВАДРАТНЫЙ  
3/4"×1/2"ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК  
3/4"×1/2"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ

НЕМЕЦКАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ  
ЭКСКЛЮЗИВ

ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

# LUX URY LINE

NEW

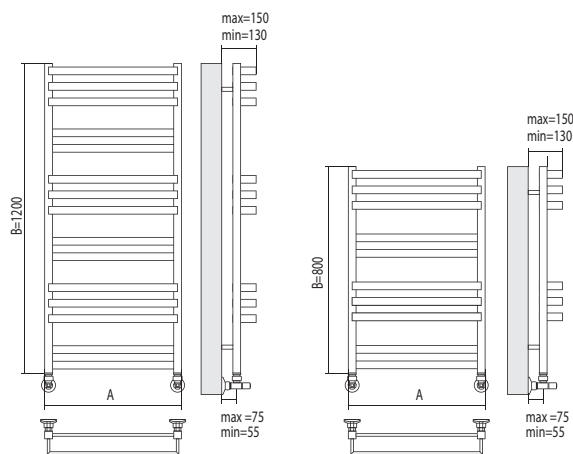


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
**ВИД ОБРАБОТКИ** ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
**КОНСТРУКЦИЯ** ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ 30Х10 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
<b>P10</b>	800	500	530	2-3-2-3	430	4,4
<b>P15</b>	1200	500	530	2-3-2-3-2-3	640	6,5

# ЛИНЦ

LINZ



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 3/4" x 1/2" ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4" x 1/2"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ

НЕМЕЦКАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ  
ЭКСКЛЮЗИВ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

LUX  
URY  
LINE

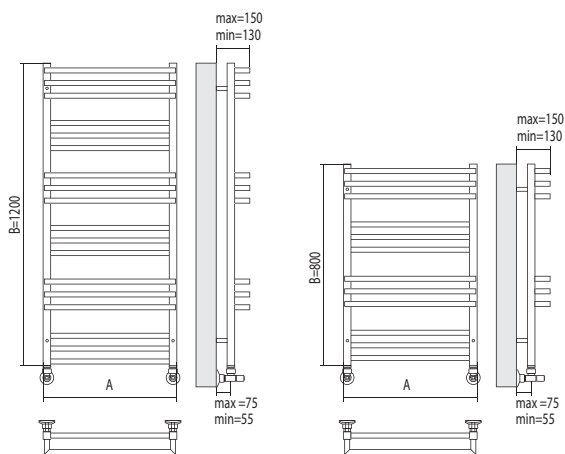


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ 20Х20 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П12	800	500	530	3-3-3-3	480	4,9
П18	1200	500	530	3-3-3-3-3-3	720	7,3

# НОЙС

NEUSS



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 3/4" x 1/2" ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4" x 1/2"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

НЕМЕЦКАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ  
ЭКСКЛЮЗИВ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144



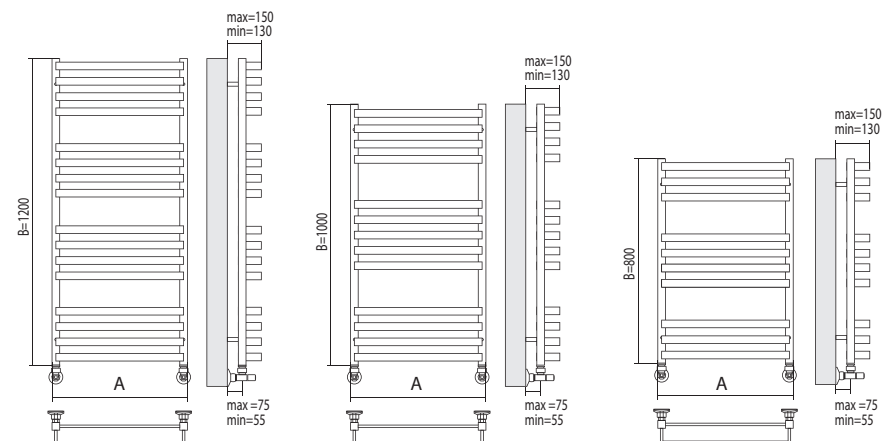
NEW



# ЦВЕТА

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ 30Х10 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П10	800	500	530	3-4-3	617	6,0
П13	1000	500	530	4-5-4	795	7,5
П16	1200	500	530	4-4-4-4	973	6,0

# РИД

RIED



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН МАЕВСКОГО



X 1

ВЕНТИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 3/4" x 1/2" ГШ



X 2

ЭКСЦЕНТРИК 3/4" x 1/2"



X 2

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 4



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ

НЕМЕЦКАЯ  
КОЛЛЕКЦИЯ  
ЭКСКЛЮЗИВ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

# LUX URY LINE

# STANDARD LINE

С Т А Н Д А Р Т С Е Р И Я

18 Моделей  
полотенцесушителей

КОМПАНИЯ ТЕРМИНУС ПРЕДСТАВЛЯЕТ АССОРТИМЕНТ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ И ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ СЕРИИ СТАНДАРТ. В КАТАЛОГЕ ПРЕДСТАВЛЕНА ПОДРОБНАЯ ПРЕЗЕНТАЦИЯ КАЖДОЙ МОДЕЛИ, ЧТО ПОМОЖЕТ СДЕЛАТЬ ВЫБОР В СООТВЕТСТВИИ С УСЛОВИЯМИ И ОСОБЕННОСТЯМИ КОНКРЕТНОГО ПОМЕЩЕНИЯ И ВАШИМИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯМИ О ДОСТУПНОЙ РОСКОШИ. ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ К СЕРИИ СТАНДАРТ ОБУСЛОВЛЕНА БОЛЬШИМ ЧИСЛОМ ПЕРЕКЛАДИН И МИНИМАЛЬНЫМ РАССТОЯНИЕМ МЕЖДУ НИМИ, ЧТО ПОВЫШАЕТ ТЕПЛОВУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИЗДЕЛИЙ. МОДНЫЕ И ПРАКТИЧНЫЕ ГРУППИРОВКИ ПРОФИЛЬНЫХ И ОВАЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В РАЗНЫХ РАЗМЕРНЫХ МОДИФИКАЦИЯХ МОДЕЛЕЙ ПРЕДСТАВЛЯЮТ ВОЗМОЖНОСТЬ ОДНОВРЕМЕННО СУШИТЬ МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ТЕКСТИЛЬНЫХ ИЗДЕЛИЙ И ОБЕСПЕЧАТ ПРИЯТНЫЙ МИКРОКЛИМАТ В ВАННОЙ КОМНАТЕ.



**STAN  
DART  
LINE**

С Т А Н Д А Р Т С Е Р И Я

**STAN  
DART**

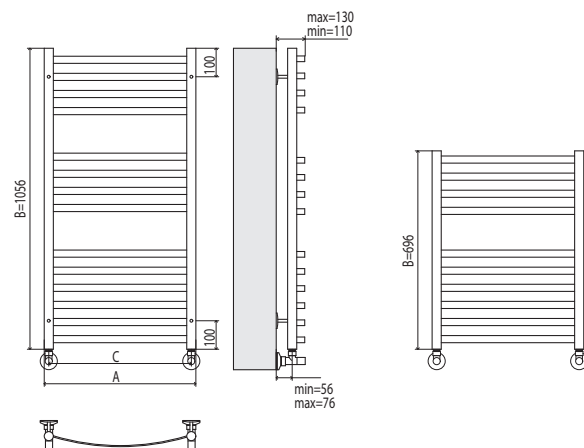


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ 30x10 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П10	696	500	532	6-4	362	3,7
П14	1056	500	532	6-4-4	519	5,3

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



X 2 X 2 X 2



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ

# АВИЭЛЬ

AVIEL



STAN  
DART  
LINE



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

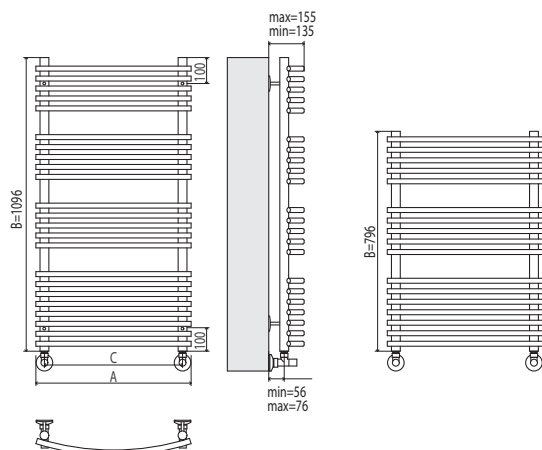


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П17	796	500	560	7-5-5	508	5,2
П23	1096	500	560	8-5-5-5	690	7,0

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4

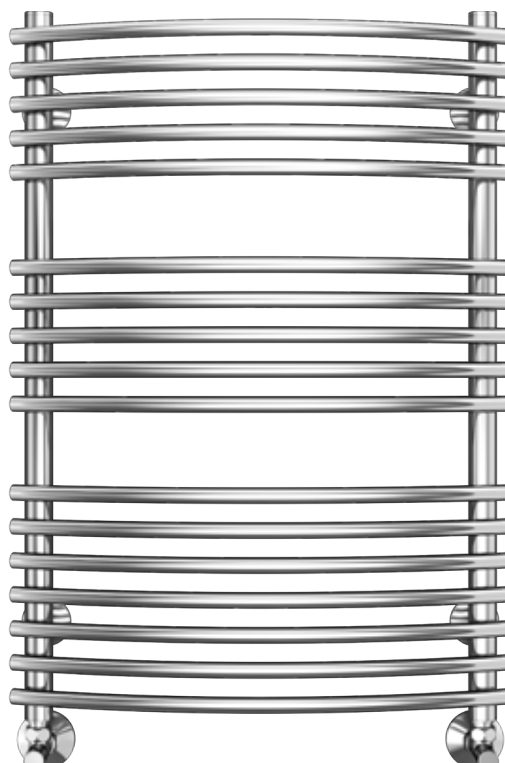
### ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



# МАРИО

MARIO



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ

IRON  
CONNECT



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

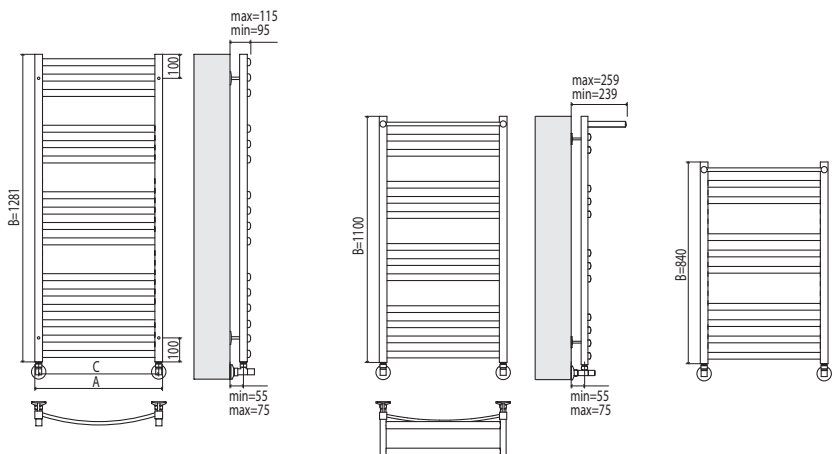


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

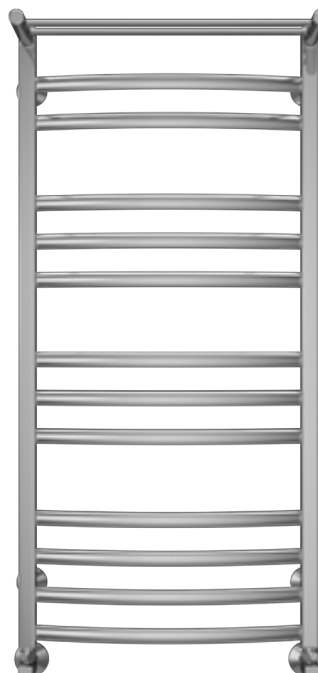
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 29 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
<b>P16</b>	1281	500	530	6-4-3-3	599	6,1
<b>P10 с полкой</b>	840	500	530	3-3-4	510	5,2
<b>P13 с полкой</b>	1100	500	530	4-3-3-3	537	5,5

# ЕНИСЕЙ

ENISEJ



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



X 2 X 2 X 2



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

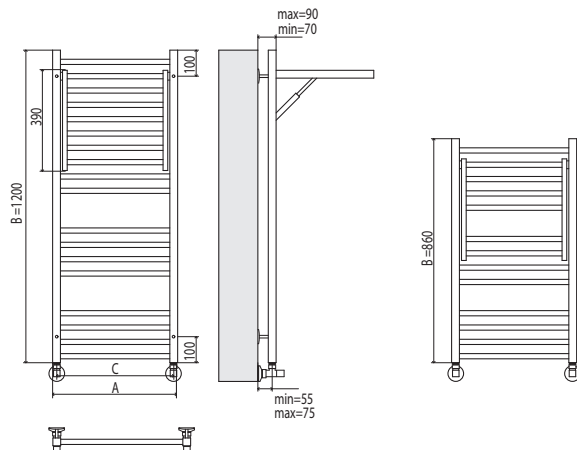


# ЦВЕТА

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П13	860	450	480	4-4-5	570	5,8
П18	1200	500	530	4-4-10	625	6,3

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4 X 2 X 2 X 2

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



AISI  
304L

РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
3 АТМ

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ

# ВАЛЕНСИЯ

VALENCIA



ПОДНИМАЮЩАЯСЯ ПОЛКА  
**«LIFT UP»**



ВАРИАНТ С  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
 ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
 СТР.144

STAN  
DART  
LINE

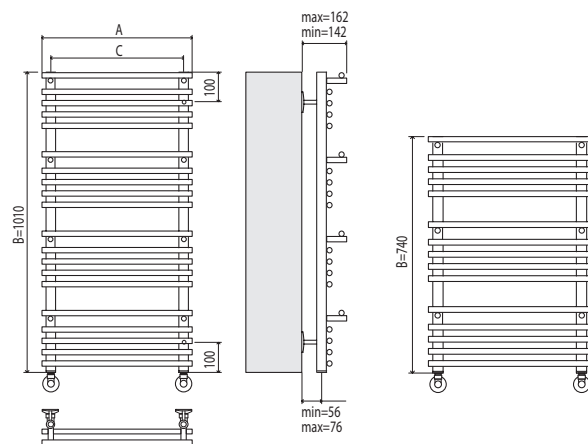


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм

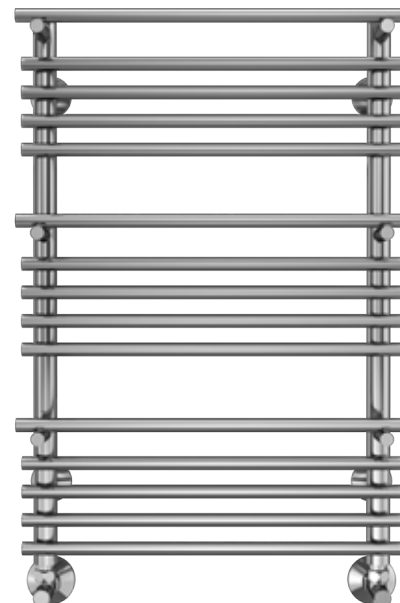


МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П15	740	450	510	5-5-5	430	5,9
П20	1006	450	510	5-5-5-5	530	7,3

# ВЕНТА

ЛЮКС

VENTA LUX



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



X 2 X 2 X 2



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ  
ТЕХНОЛОГИЯ  
КОНТАКТНОЙ  
СВАРКИ



STAN  
DART  
LINE



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

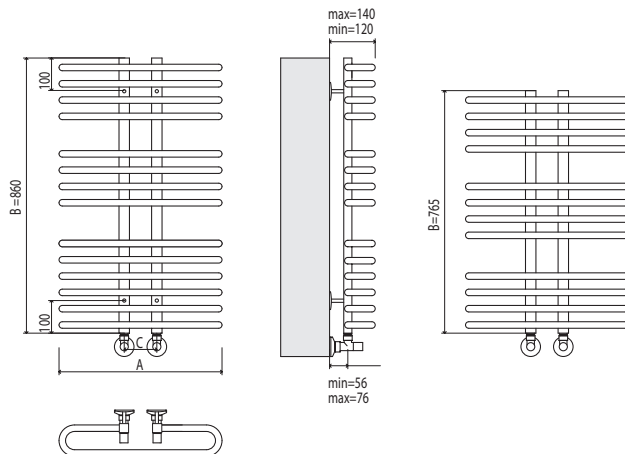


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П12	765	100	500	4-4-4	561	5,7
П14	860	100	500	6-4-4	649	6,6

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



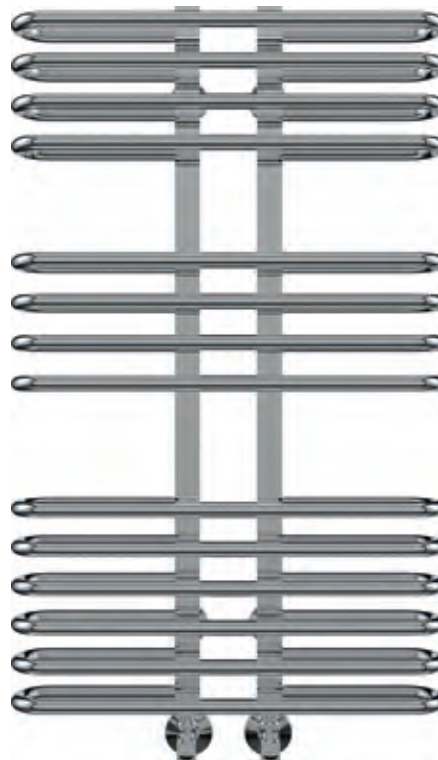
ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

# САХАРА ГЛЮС

## SAHARA +



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

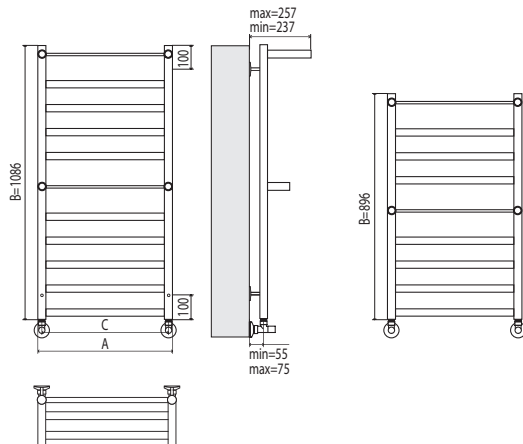


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
 ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
 КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 29 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П9	896	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	333	3,4
П11	1086	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	406	4,1

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



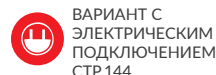
ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



# ХЕНДРИКС<sup>плюс</sup>

## HENDRIX +



STAN  
DART  
LINE

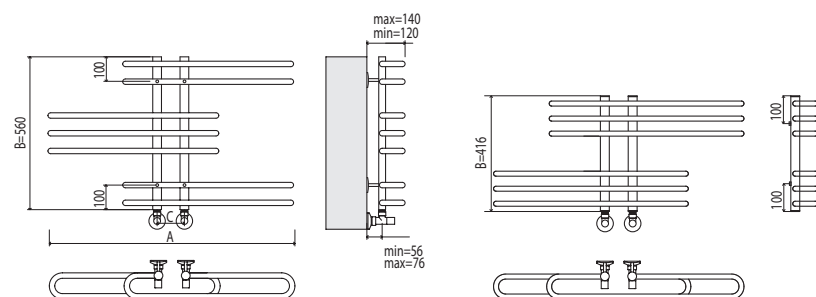


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

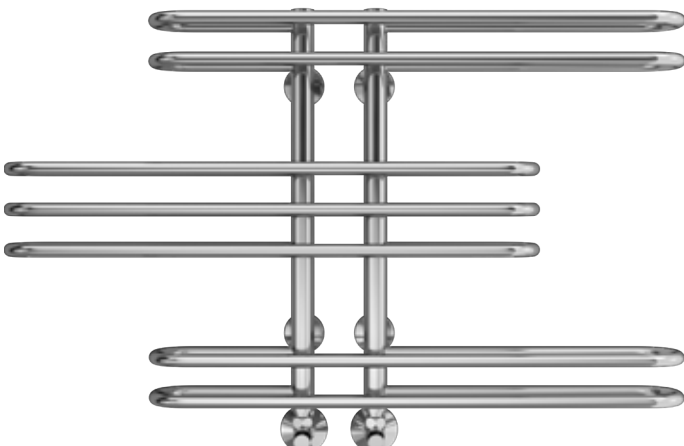
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П6	416	100	908	2-2-2	505	5,1
П7	560	100	908	2-3-2	600	6,1

# ДИАНА

DIANA



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ

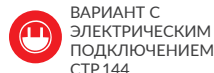


РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

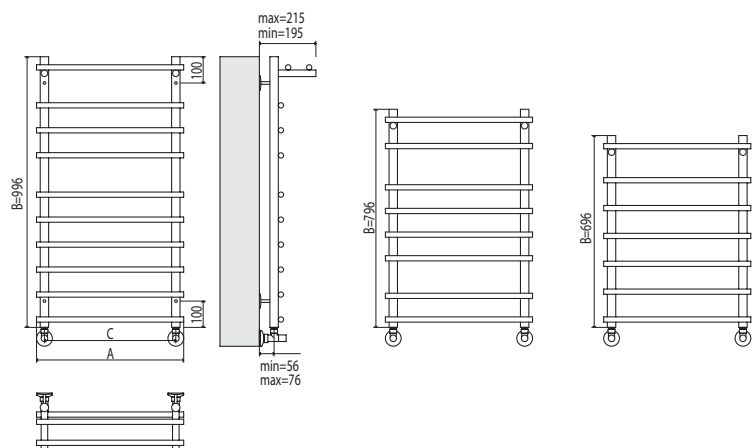


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П7	696	500	560	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	270	2,7
П8	796	500	560	2-4-2	305	3,1
П10	996	500	560	6-3-1	385	3,9

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ

ЗАГЛУШКА



X 1

КРАН  
МАЕВСКОГО



X 1

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ



X 4

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ

ЭКСЦЕНТРИК  
3/4"x1/2"



X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ  
3/4"



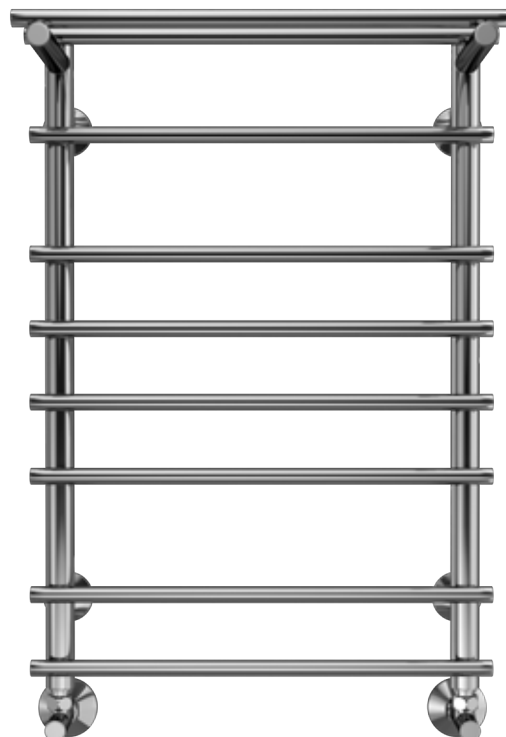
X 2

ВЕНТИЛЬ КРУГЛЫЙ  
3/4"x1/2"ГШ

# ВАТРА

VATRA

с полкой



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

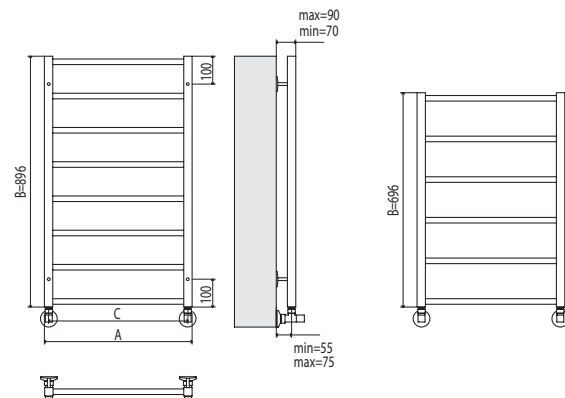


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
**ВИД ОБРАБОТКИ** ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
**КОНСТРУКЦИЯ** ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
 ПЕРЕКЛАДИНЫ 20Х20 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П6	700	300	330	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	207	2,1
П6	700	400	430	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	240	2,4
П6	700	500	530	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	271	2,8
П8	900	300	330	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	270	2,7
П8	900	400	430	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	314	3,2
П8	900	500	530	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	356	3,6

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4

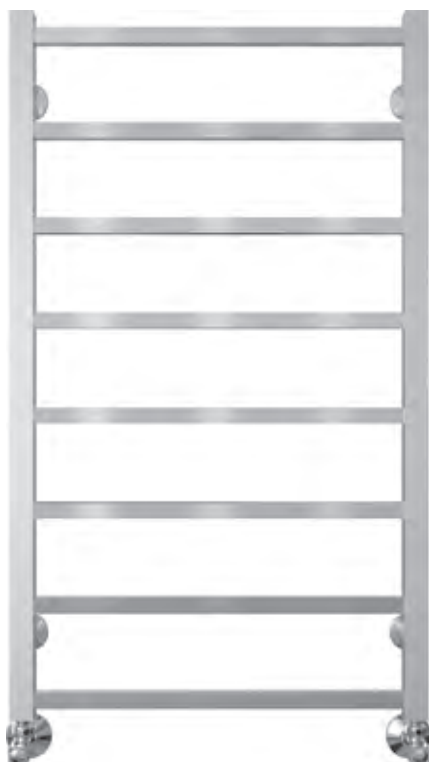
ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



# КОНТУР

KONTUR



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

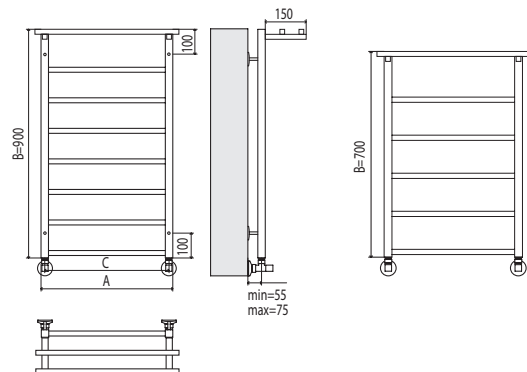


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ 20Х20 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П6	700	300	330	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	207	2,1
П6	700	400	430	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	240	2,4
П6	700	500	530	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	271	2,8
П8	900	300	330	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	270	2,7
П8	900	400	430	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	314	3,2
П8	900	500	530	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	356	3,6

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



X 2 X 2 X 2

# КОНТУР

KONTUR

с полкой



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

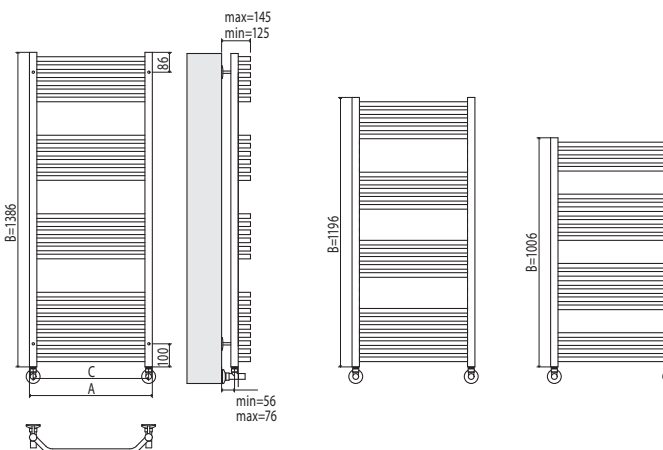


# ЦВЕТА

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, ММ (C)	ШИРИНА, ММ (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, КВ.М
П16	778	450	482	5-6-5	385	3,9
П20	1006	500	532	4-6-6-4	527	5,4
П22	1196	500	532	7-5-5-5	565	5,7
П27	1386	500	532	9-6-6-6	716	7,3

# ВИКТОРИЯ

VICTORIA



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ

- ЗАГЛУШКА X 1
- КРАН МАЕВСКОГО X 1
- ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ X 4



ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 116

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ

- УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ СО СГОНОМ 3/4"x1/2"ГШ X 2



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ 9 АТМ

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ СТР.144

STAN  
DART  
LINE

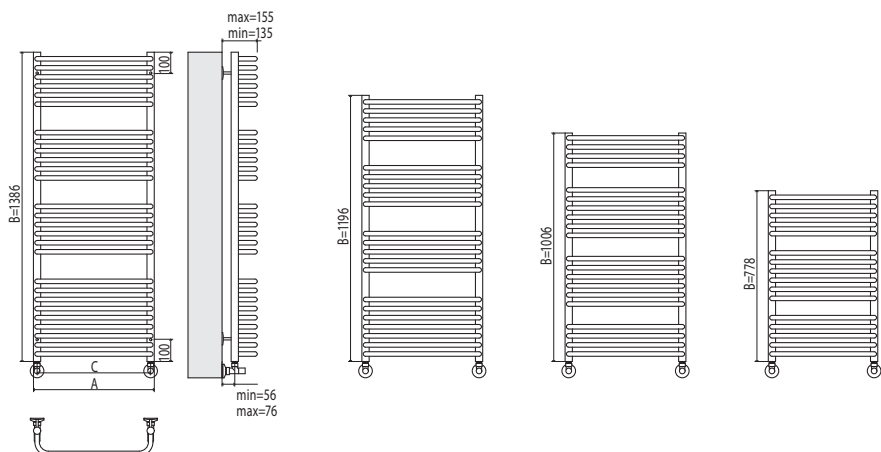


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, ММ (C)	ШИРИНА, ММ (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, КВ.М
П16	778	450	482	5-6-5	451	4,6
П20	1006	500	532	4-6-6-4	609	6,2
П22	1196	500	532	7-5-5-5	682	6,9
П27	1386	500	532	9-6-6-6	826	8,4

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ

ЗАГЛУШКА КРАН МАЕВСКОГО ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 1 X 1 X 4

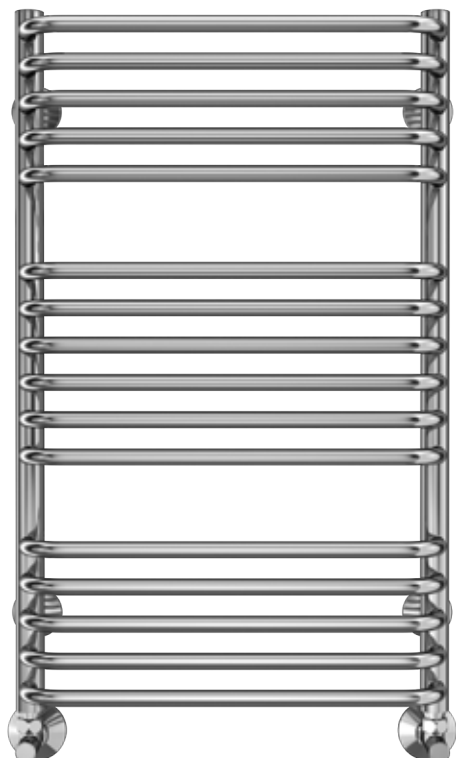
ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 116

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ

УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ СО СГОНОМ 3/4"X1/2"ГШ



X 2



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ

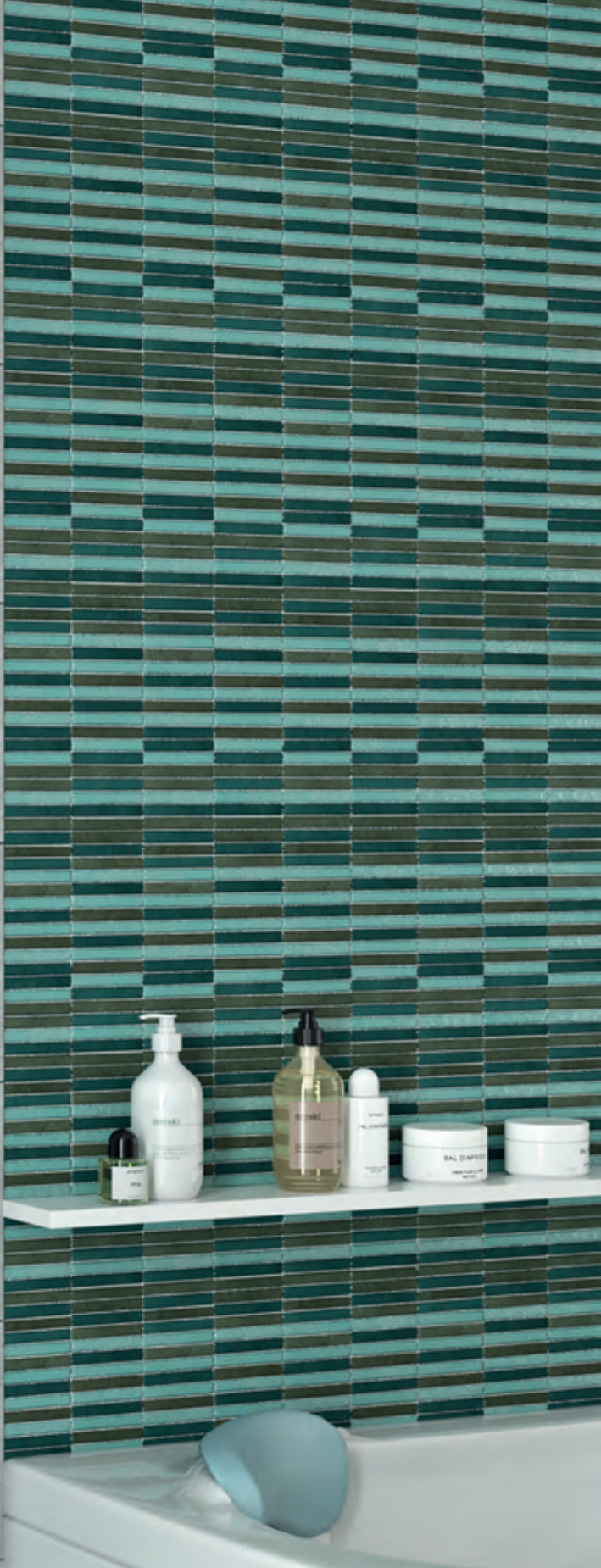
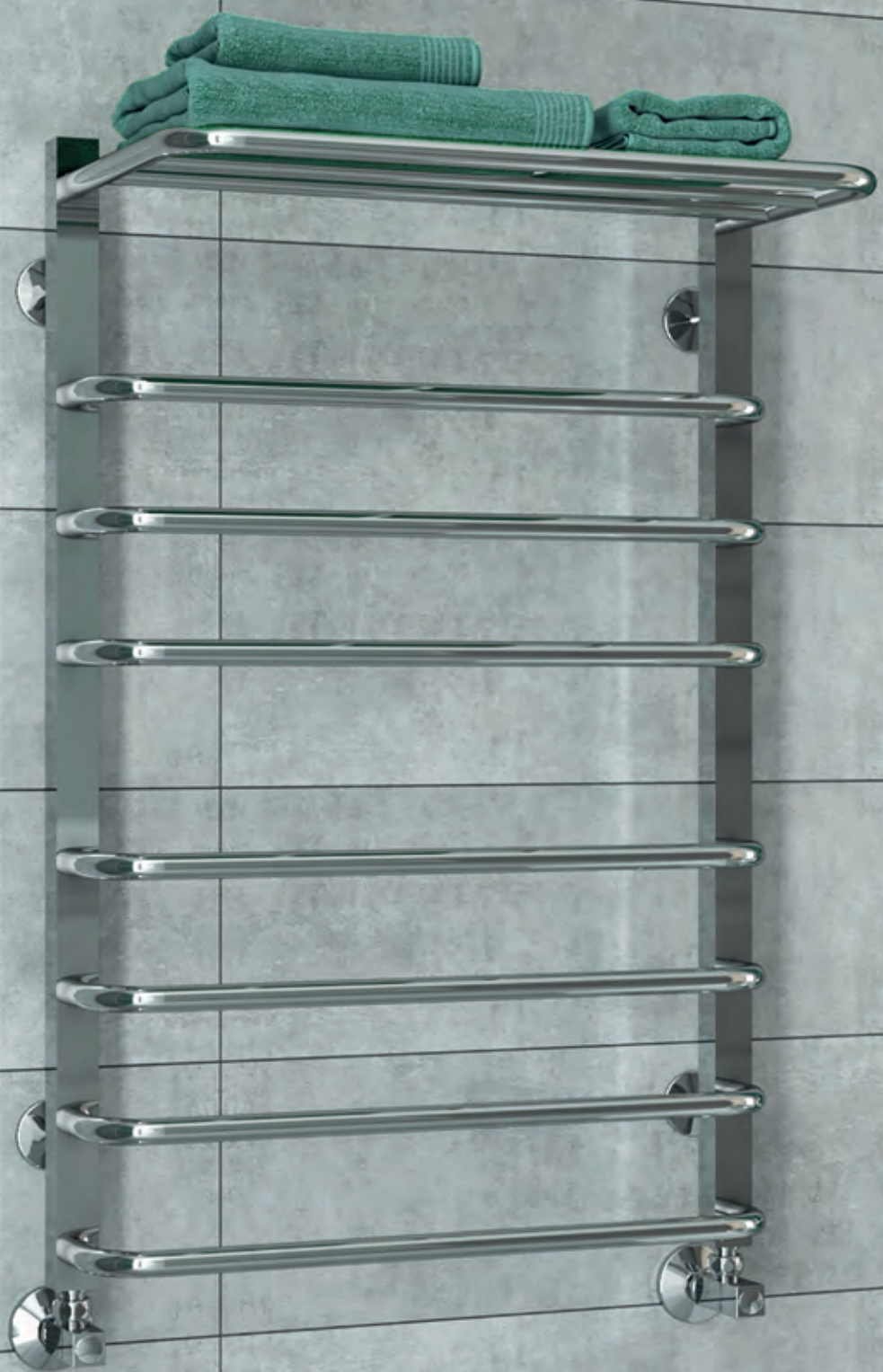


ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE



# ЦВЕТА



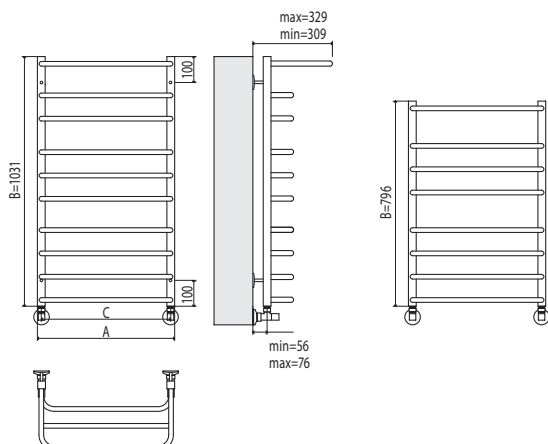
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ

# АРКТУР

ARKTUR

с полкой



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П8	796	500	530	4-3-1	316	3,2
П10	1031	500	530	4-3-2-1	401	4,1

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ НЕРЖ СТАЛЬ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

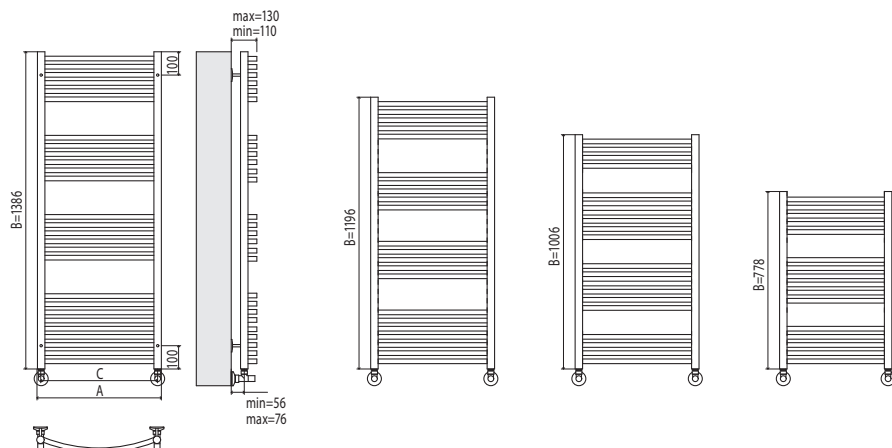


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, ММ (C)	ШИРИНА, ММ (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, КВ.М
П16	778	450	482	5-6-5	390	4,0
П20	1006	500	532	4-6-6-4	533	5,4
П22	1196	500	532	7-5-5-5	599	6,1
П27	1386	500	532	9-6-6-6	723	7,3

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 116

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



X 2



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

# КЛАССИК

CLASSIC



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

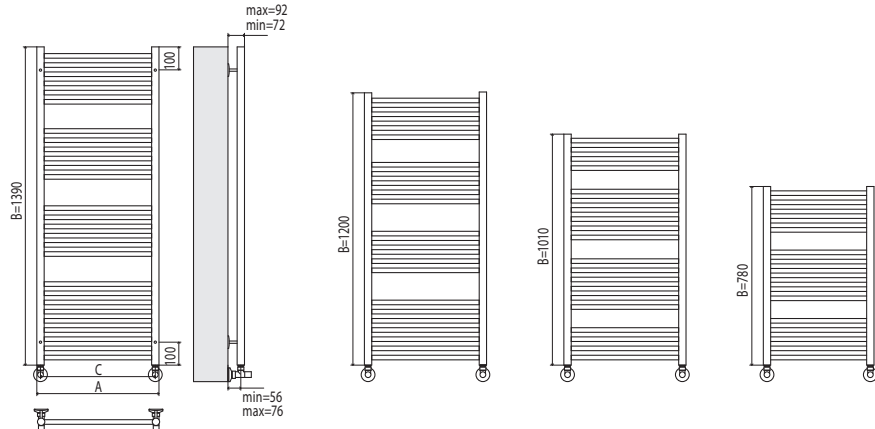


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 ММ  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 ММ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П16	780	300	332	5-6-5	288	2,9
П16	780	400	432	5-6-5	353	3,6
П16	780	450	482	5-6-5	385	3,9
П16	780	500	532	5-6-5	418	4,2
П20	1010	300	332	4-6-6-4	365	3,7
П20	1010	400	432	4-6-6-4	446	4,5
П20	1010	500	532	4-6-6-4	494	5,0
П22	1200	300	332	7-5-5-5	414	4,2
П22	1200	400	432	7-5-5-5	504	5,1
П22	1200	500	532	7-5-5-5	527	5,4
П27	1390	300	332	9-6-6-6	496	5,0
П27	1390	400	432	9-6-6-6	606	6,2
П27	1390	500	532	9-6-6-6	716	7,3
П27	1390	600	632	9-6-6-6	826	8,4

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1 X 1 X 4 X 2



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ  
10 ЛЕТ



ВОДЯНОЙ  
ГАРМОНИКИ



ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 116

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ

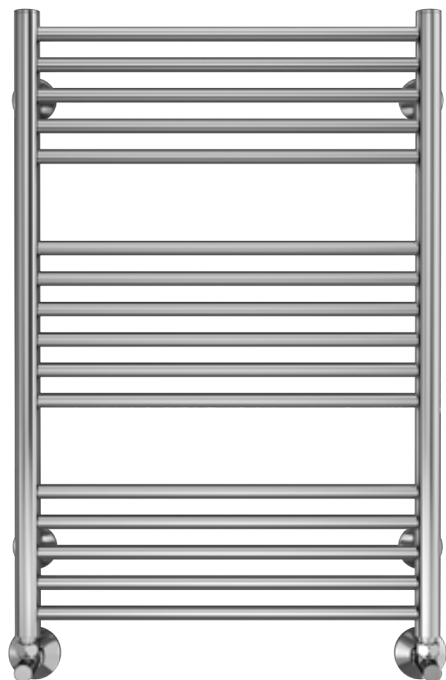
УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
СО СГОНОМ 3/4" x 1/2" ГШ



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР. 144

# ABROPA

## AURORA



STAN  
DART  
LINE

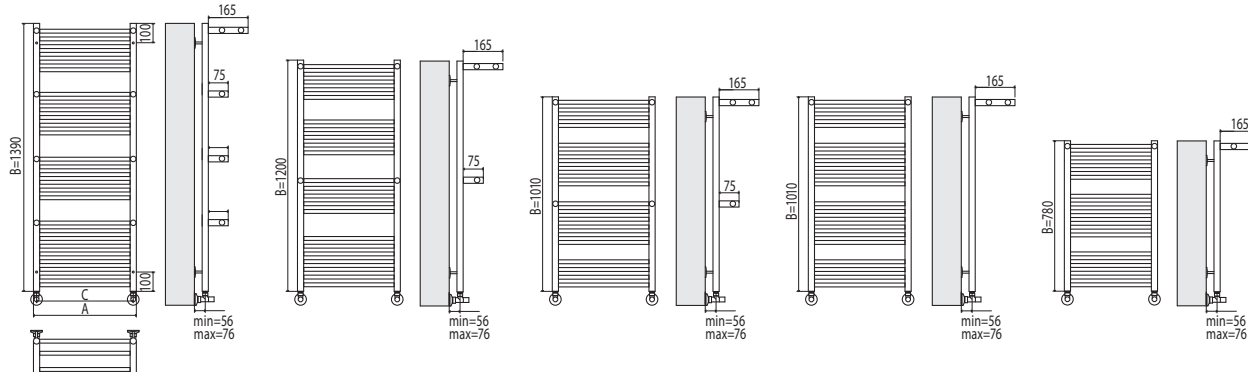


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
АВРОРА С 1 ПОЛКОЙ						
П16	780	300	332	5-6-5	288	2,9
П16	780	400	432	5-6-5	353	3,6
П16	780	500	532	5-6-5	418	4,2
П20	1010	300	332	4-6-6-4	365	3,7
П20	1010	400	432	4-6-6-4	446	4,5
П20	1010	500	532	4-6-6-4	494	5,0
АВРОРА С 2 ПОЛКАМИ						
П20	1010	300	332	4-6-6-4	365	3,7
П20	1010	400	432	4-6-6-4	446	4,5
П20	1010	500	532	4-6-6-4	494	5,0
П22	1200	300	332	7-5-5-5	414	4,2
П22	1200	400	432	7-5-5-5	504	5,1
П22	1200	500	532	7-5-5-5	527	5,4
АВРОРА С 4 ПОЛКАМИ						
П27	1390	300	332	9-6-6-6	496	5,0
П27	1390	400	432	9-6-6-6	606	6,2
П27	1390	500	532	9-6-6-6	716	7,3
П27	1390	600	632	9-6-6-6	826	8,4

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



X 1

X 1

X 4

X 2



10  
ЛЕТ



AISI  
304L

РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

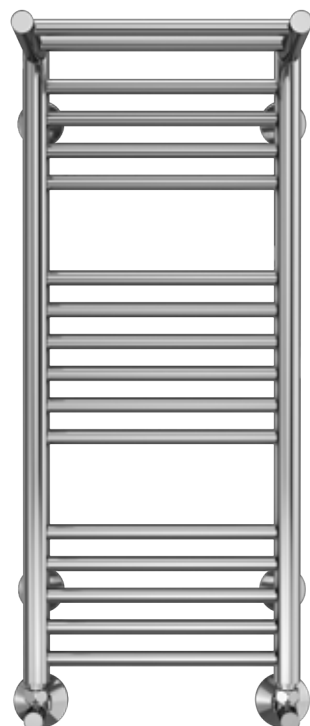
ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

# АВРОРА

## AURORA

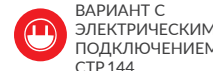
с полкой



ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 116

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ

УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
СО СГНОМ 3/4"×1/2"ГШ



STAN  
DART  
LINE

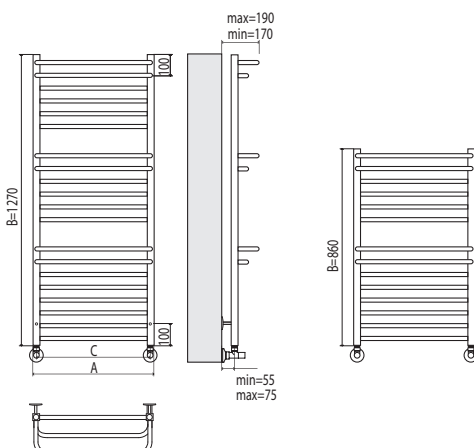


# ЦВЕТА



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ  
ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П14	860	500	530	8-6	411	5,6
П20	1270	500	530	8-6-6	593	8,2

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ

ЗАГЛУШКА КРАН МАЕВСКОГО ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ КРЕПЛЕНИЕ



X 1

X 1

X 4

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ КОМПЛЕКТУЮЩИХ СТР. 132

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ

ЭКСЦЕНТРИК 3/4"×1/2" ОТРАЖАТЕЛЬ 3/4" ВЕНТИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 3/4"×1/2"ГШ



X 2

X 2

X 2



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



ГАРАНТИЯ



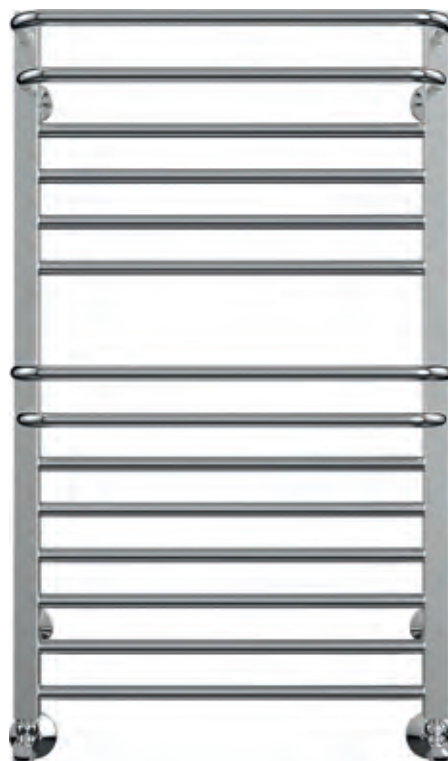
ВОДЯНОЙ



ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ

# ОРИОН

ORION



ВАРИАНТ С  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕМ  
СТР.144

STAN  
DART  
LINE

# ECO NOM LINE

Э К О Н О М С Е Р И Я

КОМПАНИЯ ТЕРМИНУС  
ПРЕДСТАВЛЯЕТ АССОРТИМЕНТ  
ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ  
И ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ СЕРИИ  
ЭКОНОМ.

В НАШЕМ КАТАЛОГЕ ВЫ  
НАЙДЕТЕ ИНТЕРЕСНЫЕ ИДЕИ  
ЭФФЕКТИВНОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ ПРОСТРАНСТВА  
ВАННОЙ КОМНАТЫ И  
СМОЖЕТЕ ВЫБРАТЬ КАК  
КЛАССИЧЕСКУЮ, ТАК И  
УЛЬТРАСОВЕРМЕННУЮ МОДЕЛЬ  
ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ В  
РАМКАХ ВАШЕГО БЮДЖЕТА,  
ДОПОЛНИВ ИНТЕРЬЕР ЯРКОЙ И  
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДЕТАЛЬЮ.  
УНИВЕРСАЛЬНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ШИРОКИЙ  
РАЗМЕРНЫЙ РЯД ОБЛЕГЧАЮТ  
ВЫБОР ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ  
ТЕРМИНУС В ДАННОМ  
ЦЕНОВОМ СЕГМЕНТЕ. НАЛИЧИЕ  
ОДНОЙ ИЛИ ДВУХ ПОЛОК В  
ИЗДЕЛИЯХ ПОВЫШАЕТ ИХ  
ТЕПЛОВУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И  
ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ.

18 Моделей  
полотенцесушителей



FOR  
BEST  
LIFE

ЭКОНОМ СЕРИЯ

ECO  
NOM

# ВЕНТА

VENTA

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ



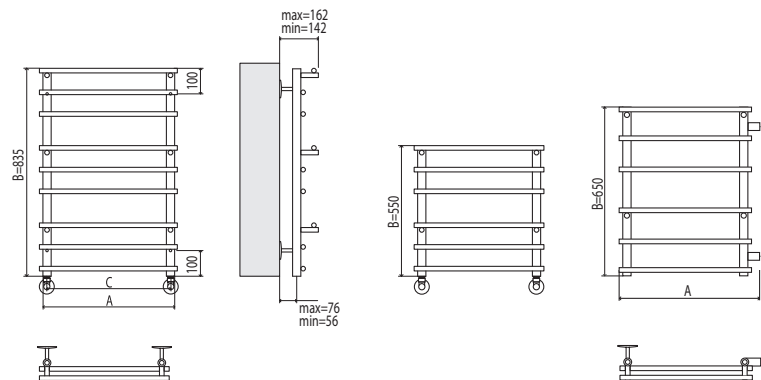
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР

БОКОВОЕ 1" НР

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П6	525	450	510	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	262	2,7
П9	835	500	560	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	353	3,6
БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П6	650	500	541	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	282	2,9

#### НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2

#### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X3

X1

X2

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
1"Х1" ГГ

X2



ВАРИАНТ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ СТР.144



# ПОЛКА

POLKA



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ

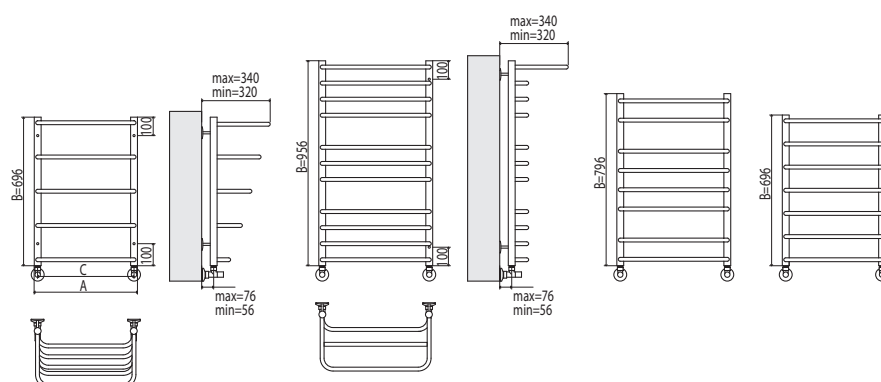


AISI  
304L  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ** НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
**ВИД ОБРАБОТКИ** ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
**КОНСТРУКЦИЯ** ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П5	696	450	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	280	2,8
П7	696	450	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	330	3,4
П8	796	500	532	2-4-2	375	3,8
П11	956	500	532	4-3-4	546	5,5

## НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
СО СГНОМ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2





# АНКОНА

ANCONA



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



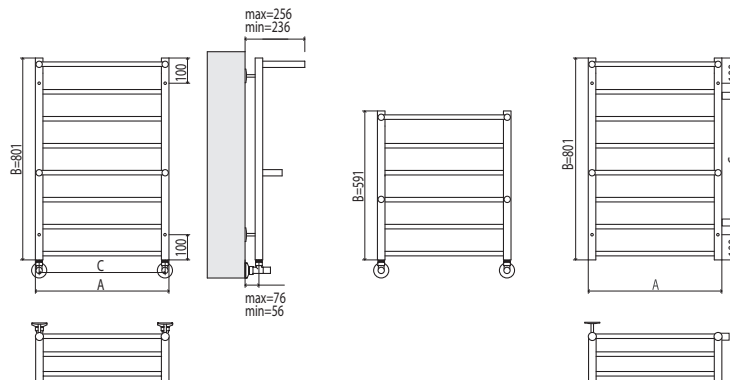
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР

БОКОВОЕ 1" НР

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П6	591	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	250	2,5
БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П8	801	500	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	320	3,2

## НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ  
X2

## БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X3

X1

X2

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
1"Х1" ГГ  
X2



ВАРИАНТ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ СТР.144

# ВЕГА

VEGA

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ

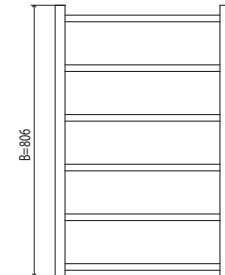
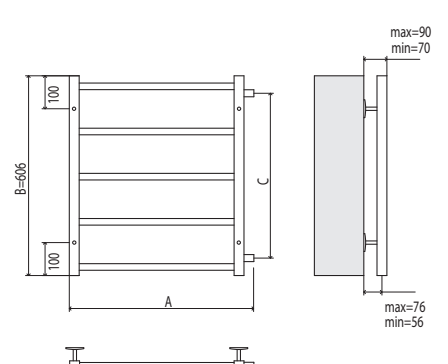


AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ  
ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

БОКОВОЕ 1/2" HP  
ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ 20Х20 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, ММ (C)	ШИРИНА, ММ (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, КВ.М
П5	606	500	575	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	230	2,3
П6	806	600	575	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	288	2,9

### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



X1

X1



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



или



УГОЛОВОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
1"X1/2" ГГ

X2



# ХЕНДРИКС

HENDRIX



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

НИЖНЕЕ 1/2" ВР

БОКОВОЕ 1" НР

ВИД ОБРАБОТКИ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

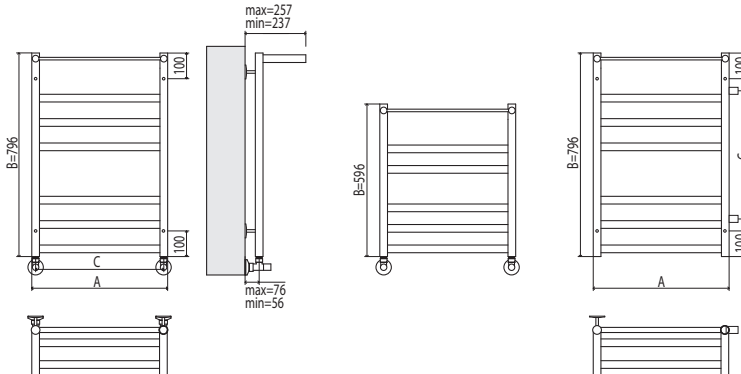
КОНСТРУКЦИЯ

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 29 мм

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П6	596	500	532	3-2-1	242	2,5
П7	796	500	532	3-3-1	298	3,0
БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П7	796	500	577	3-3-1	298	3,0

## НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2

## БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X3

X1

X2

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
1"Х1" ГГ

X2





# КАСКАД

CASCADE

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

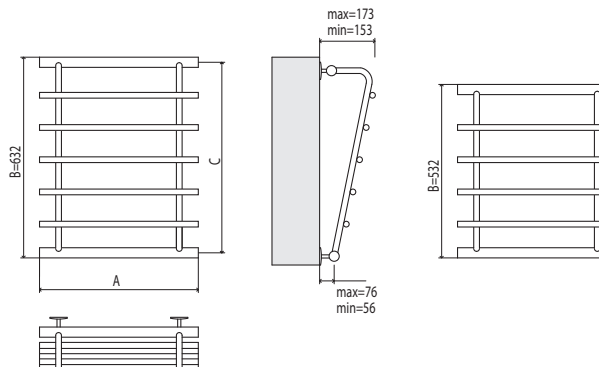
ПОДКЛЮЧЕНИЕ  
ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

БОКОВОЕ 1/2" ВР

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П4	532	500	500	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	200	2,0
П5	632	600	500	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	230	2,3

## БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА

X1



КРАН МАЕВСКОГО

X1



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2



УГЛОВОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2



# САХАРА

SAHARA



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM

ГАРАНТИЯ  
10 ЛЕТ

ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



ПОДКЛЮЧЕНИЕ

НИЖНЕЕ 1/2" ВР

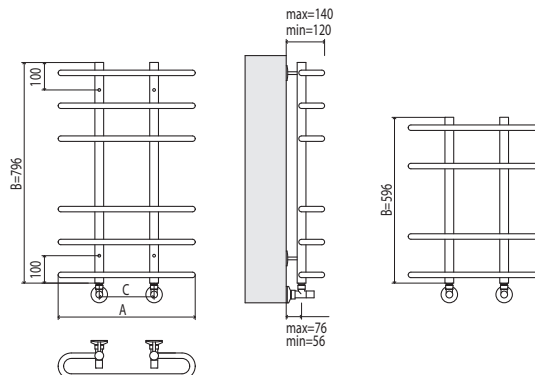
ВИД ОБРАБОТКИ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

КОНСТРУКЦИЯ

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П4	596	200	500	2-2	255	2,6
П6	796	200	500	3-3	370	3,8

## НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
СО СГНОМ  
3/4"X1/2" ГШ

X2





# ЮПИТЕР

JUPITER



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ  
10 ЛЕТ

ВОДЯНОЙ  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ  
НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ  
ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм

НИЖНЕЕ 1/2" ВР

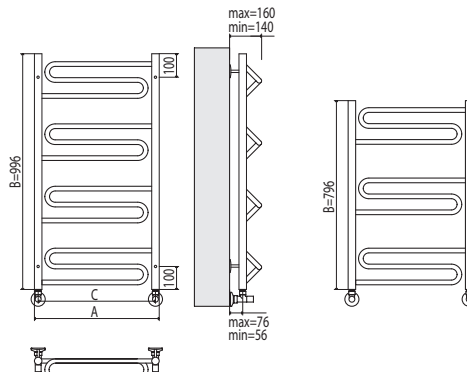
ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П9	796	500	532	3-3-3	300	3,0
П12	996	500	532	3-3-3-3	350	3,5

## НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
СО ГЛОННОМ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2





# КВИНТА

QUINTA



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ



AISI  
304L

ПОДКЛЮЧЕНИЕ  
ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

БОКОВОЕ 1" НР

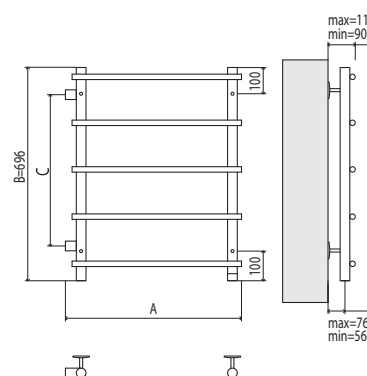
ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П5	696	500	591	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	220	2,2

## БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X2

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
1"Х1" ГГ  
X2



# ЕВРОМИКС

EUROMIX



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 ATM

ГАРАНТИЯ  
10 ЛЕТ

ВОДЯНОЙ  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



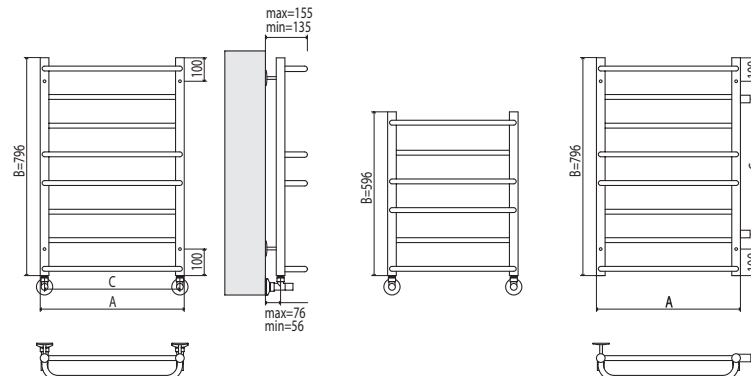
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР

БОКОВОЕ 1" НР

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, ММ (C)	ШИРИНА, ММ (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, КВ.М
НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П6	596	450	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	210	2,1
БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ						
П8	796	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	283	2,9
П8	796	500	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	283	2,9

## НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
X1" ГГ

X2

## БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X3

X1

X2

# КЛАССИК

CLASSIC



10  
ЛЕТ



AISI  
304L

РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



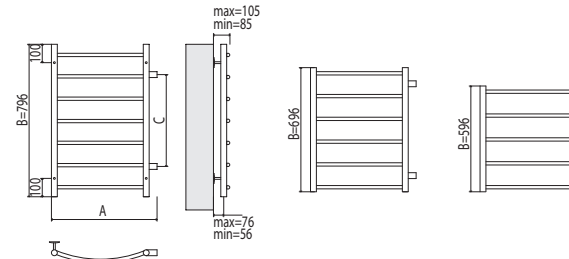
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР

БОКОВОЕ 1" НР

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, ММ (C)	ШИРИНА, ММ (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, КВ.М
--------	-------------------	------------------------------	-------------------	-------------	--------------------	-------------------------------

#### НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

П4	496	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	155	1,6
П5	596	400	432	2-1-2	168	1,7
П5	596	500	532	2-1-2	188	1,9
П7	796	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	256	2,6

#### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

П5	596	500	477	2-1-2	190	1,9
П5	596	500	577	2-1-2	195	2,0
П6	696	500	577	3-3	220	2,2
П7	796	600	477	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	213	2,2
П7	796	500	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	255	2,6
П7	796	600	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	255	2,6

#### НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

##### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

##### РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2

#### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

##### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X2

##### РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
X1" ГГ

X2



ВАРИАНТ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ СТР.144





# ВИКТОРИЯ

VICTORIA



**10**  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ  
ПИЩЕВАЯ  
СТАЛЬ



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ

AISI  
304L

ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



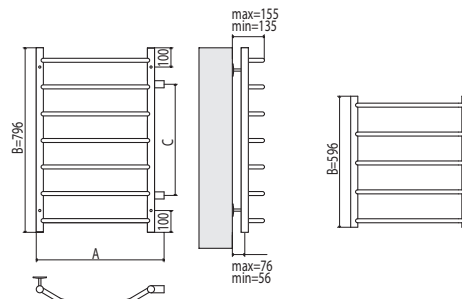
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР

БОКОВОЕ 1" НР

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
--------	-------------------	------------------------------	-------------------	-------------	--------------------	-------------------------------

#### НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

П5	596	400	432	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	167	1,7
П5	596	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	187	1,9
П6	796	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	235	2,4
П6	796	600	632	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	259	2,6

#### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

П5	596	500	477	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	180	1,8
П5	596	500	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	195	2,0
П7	796	500	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	254	2,6
П7	796	600	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	254	2,6

#### НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

##### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

##### РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2

#### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

##### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X2

##### РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
1"Х1" ГГ

X2





# СТАНДАРТ

STANDART



**10**  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ

ГАРАНТИЯ

ВОДЯНОЙ  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



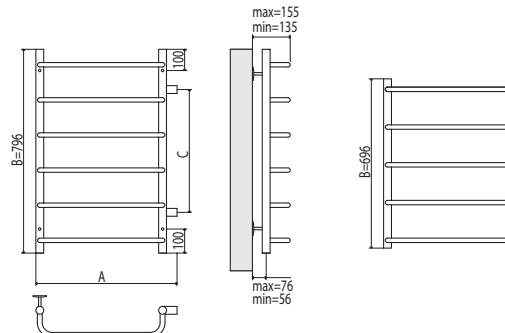
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР

БОКОВОЕ 1" НР

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА

КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
--------	-------------------	------------------------------	-------------------	-------------	--------------------	-------------------------------

#### НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

П5	596	400	432	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	187	1,9
П5	596	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	207	2,1
П7	796	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	283	2,9

#### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

П4	496	320	477	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	153	1,6
П5	696	500	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	222	2,3
П6	796	500	477	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	259	2,6
П7	796	600	577	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	283	2,9

#### НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ  
СО СГНОМ  
3/4"Х1/2" ГШ

X2

РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ПРЯМОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ  
1"Х1" ГГ

X2

#### БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X2

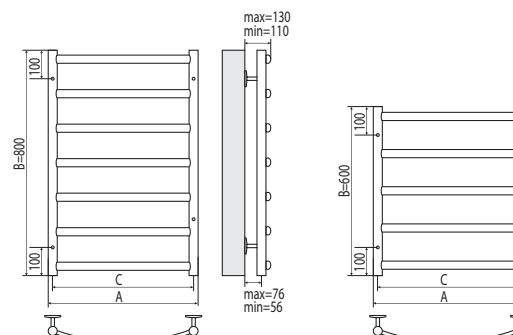
ВАРИАНТ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ СТР.144

NEW

# АТЛАНТА +

ATLANTA +

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НИЖНЕЕ 1/2" ВР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø32  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ ОВАЛ 29



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
П5	600	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	200	2,0
П7	800	500	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	270	2,7

## НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ЗАГЛУШКА



КРАН МАЕВСКОГО



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X1

X1

X4

### РЕКОМЕНДОВАННАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



ВЕНТИЛЬ УГЛОВОЙ  
ЗАПОРНЫЙ  
(КРУГЛЫЙ)  
X2



УГЛОВОЕ  
СОЕДИНЕНИЕ СО  
СГОННОМ ГШ  
X2

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 133

ЦВЕТА



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
9 АТМ



10  
ЛЕТ



ВОДЯНОЙ  
ПИЩЕВАЯ  
НЕРЖ СТАЛЬ

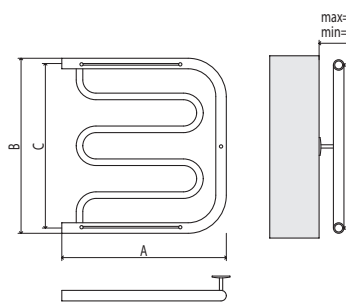


AISI  
304L

# ФОКСТРОТ

## FOXTROT

ECO  
NOM  
LINE



ПОДКЛЮЧЕНИЕ БОКОВОЕ 1" НР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 32 мм и Ø 18 мм

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 117  
ЦВЕТА



ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
352	320	500	135	1,4
352	320	600	170	1,7
352	320	700	190	1,9
532	500	400	160	1,6
532	500	500	200	2,0
532	500	600	230	2,3
532	500	700	265	2,7
632	600	400	190	1,9
632	600	500	210	2,1
632	600	600	250	2,5
632	600	700	280	2,8

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

БАЗОВАЯ  
КРЕПЛЕНИЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
**X1**

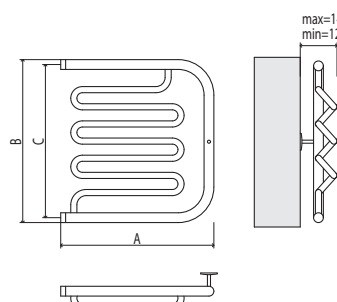
РЕКОМЕНДОВАННАЯ  
УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГШ X 2  
ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГГ X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ 1" X 2



# ФОКСТРОТ

## FOXTROT - LIANA



ПОДКЛЮЧЕНИЕ БОКОВОЕ 1" НР  
ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 32 мм и Ø 18 мм

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 117  
ЦВЕТА



ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
532	500	500	240	2,4
532	500	600	250	2,5
532	500	700	305	3,1
632	600	500	270	2,7
632	600	600	290	2,9

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

БАЗОВАЯ  
КРЕПЛЕНИЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
**X1**

РЕКОМЕНДОВАННАЯ  
УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГШ X 2  
ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГГ X 2

ОТРАЖАТЕЛЬ 1" X 2

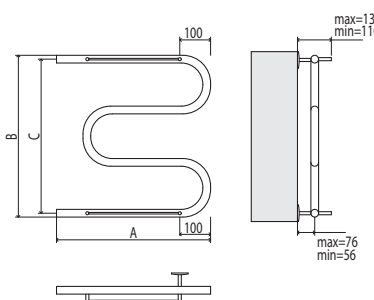


# М-ОБРАЗНЫЙ с полкой



## M-SHAPE

ПОДКЛЮЧЕНИЕ БОКОВОЕ 1" НР  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗ ТРУБЫ Ø 32мм



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 117

ЦВЕТА



ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
532	500	400	130	1,3
532	500	500	150	1,5
532	500	600	185	1,9
532	500	700	215	2,2
632	600	400	135	1,4
632	600	500	160	1,6
632	600	600	190	1,9
632	600	700	225	2,3

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

#### БАЗОВАЯ



КРЕПЛЕНИЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

X2

#### РЕКОМЕНДОВАННАЯ



УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГГ X 2



ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГГ X 2



ОТРАЖАТЕЛЬ 1" X 2



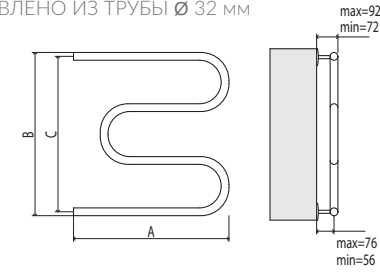
ECO  
NOM  
LINE

# М-ОБРАЗНЫЙ M-SHAPE



ПОДКЛЮЧЕНИЕ БОКОВОЕ 1" НР  
БОКОВОЕ 3/4" НР

КОНСТРУКЦИЯ 3/4" ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 26,9мм  
КОНСТРУКЦИЯ 1" ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 32 мм



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 117

ЦВЕТА



ВЫСОТА, мм (B)	М/О РАССТОЯНИЕ, мм (C)	ШИРИНА, мм (A)	ТЕПЛООТДАЧА, Вт	ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ, кв.м
ПОДКЛЮЧЕНИЕ 1"				
532	500	400	130	1,3
532	500	500	150	1,5
532	500	600	185	1,9
532	500	700	215	2,2
632	600	400	135	1,4
632	600	500	160	1,6
632	600	600	190	1,9
632	600	700	225	2,3
ПОДКЛЮЧЕНИЕ 3/4"				
527	500	400	100	1,0
527	500	500	120	1,2
527	500	600	145	1,5
627	600	500	130	1,3
627	600	600	155	1,6



### КОМПЛЕКТАЦИЯ

#### РЕКОМЕНДОВАННАЯ 1"



УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГГ X 2



ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ 1" X 1" ГГ X 2



ОТРАЖАТЕЛЬ 1" X 2

#### РЕКОМЕНДОВАННАЯ 3/4"



УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ 3/4" X 3/4" ГГ X 2



ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ 3/4" X 3/4" ГГ X 2



ОТРАЖАТЕЛЬ 3/4" X 2

- УДОБСТВО И КОМФОРТ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
- СТИЛЬНЫЙ ДИСПЛЕЙ УПРАВЛЕНИЯ
- ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ

## SENSOR QUICK TOUCH

ТЕМПЕРАТУРА НАГРЕВА  
от 40°с до 62°с

3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА  
ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)

+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ

### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СПОСОБ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- СКРЫТАЯ ПРОВОДКА В СТЕНУ
- ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИ ПОМОЩИ  
КАБЕЛЬ-ВИЛКИ

УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ  
**ЕВРО**  
**ТЭН**

- 100% БЕЗОПАСНОСТЬ
- ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
- ЗАЩИТА ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ И ПЕРЕГРЕВА



**5 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ  
КАЧЕСТВА**

# ELEC TRIC LINE

С Е Р И Я Э Л Е К Т Р О

**23** Модели  
полотенцесушителей

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ С СУХИМ ПОЖАРОБЕЗОПАСНЫМ ТЭНОМ ПРЕДСТАВЛЕНЫ В СЕРИИ TERMINUS ELECTRO. ТАКИЕ ПРИБОРЫ МОГУТ БЫТЬ УСТАНОВЛЕНЫ В ВАННОЙ КОМНАТЕ, КУХНЕ, ПРИКОЖЕЙ, А ТАКЖЕ В ДАЧНЫХ КОТТЕДЖАХ БЕЗ ОПАСНОСТИ ЗАМЕРЗАНИЯ. ВНУТРИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ УСТАНОВЛЕН СУХОЙ ЕВРОТЭН - ЗАПАТЕНТОВАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ТЕРМИНУС, ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ПИТАНИЯ БЫСТРО ПРОГРЕВАЕТ ВСЮ ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ ПОВЕРХНОСТЬ ИЗДЕЛИЯ. РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА, ВМОНТИРОВАННОГО В ПРИБОР. РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ СООТВЕТСТВУЕТ МОЩНОСТИ ОБЫЧНОЙ ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ. ИЗДЕЛИЯ БЫСТРО МОНТИРУЮТСЯ И ПРОСТИ В ЭКСПЛУАТАЦИИ. ВАЖНЫМ ПРЕИМУЩЕСТВОМ ТЕРМИНУС ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ УНИВЕРСАЛЬНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ. ВЫ МОЖЕТЕ ПРОСТО ВКЛЮЧИТЬ ПРИБОР В РОЗЕТКУ ИЛИ ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВОЗМОЖНОСТЬЮ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ.



FOR  
BEST  
LIFE

С Е Р И Я Э Л Е К Т Р О

ELECTRO

**NEW**



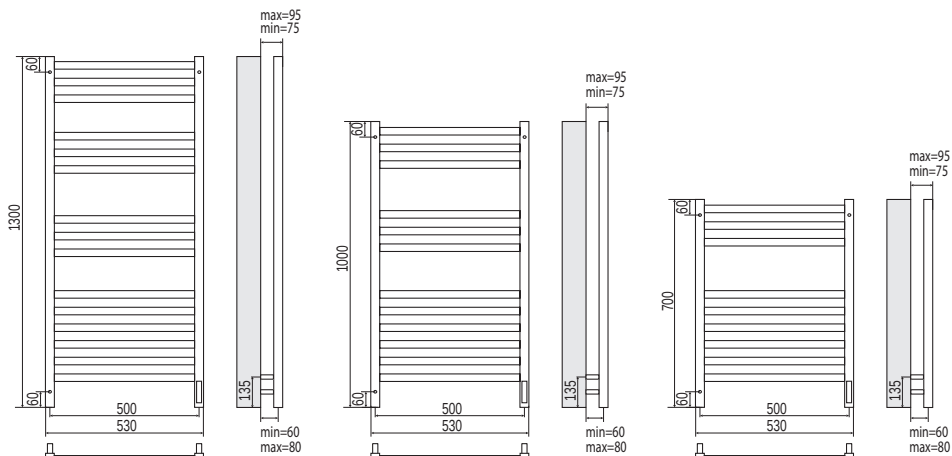
ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



5 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ  
КАЧЕСТВА

3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ



### КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1

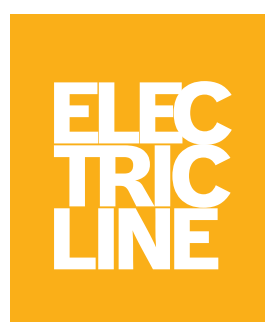


220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

SENSOR  
QUICK  
TOUCH

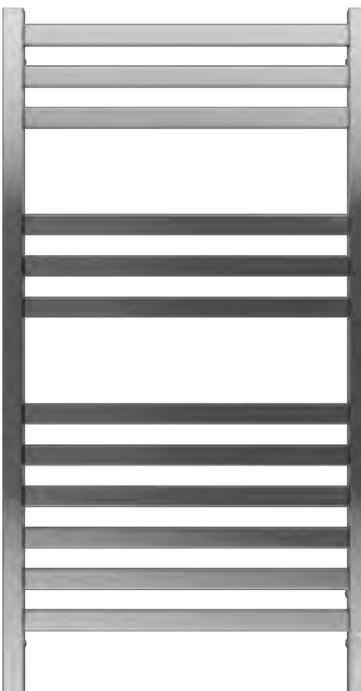


# NOTO

NOTO

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ  
30Х15 мм



**NEW**



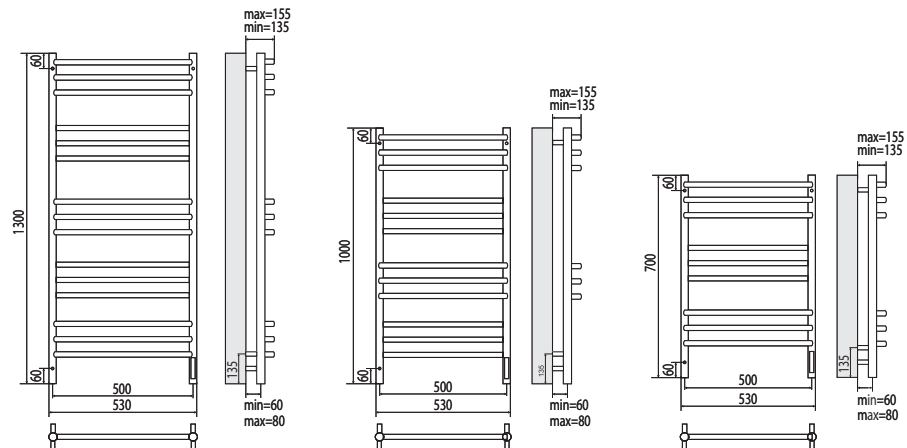
ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



5 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ  
КАЧЕСТВА

3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П9	700	532	3-3-3	125
П12	1000	532	3-3-3-3	145
П15	1300	532	3-3-3-3-3	185

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1

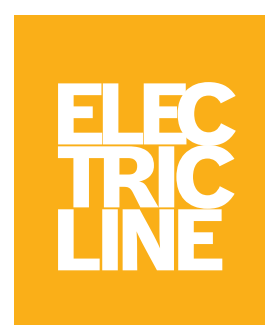


220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

SENSOR  
QUICK  
TOUCH



# ПРАТО

PRATO

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ  
Ø 18 мм



**NEW**



ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



# СОРЕНТО

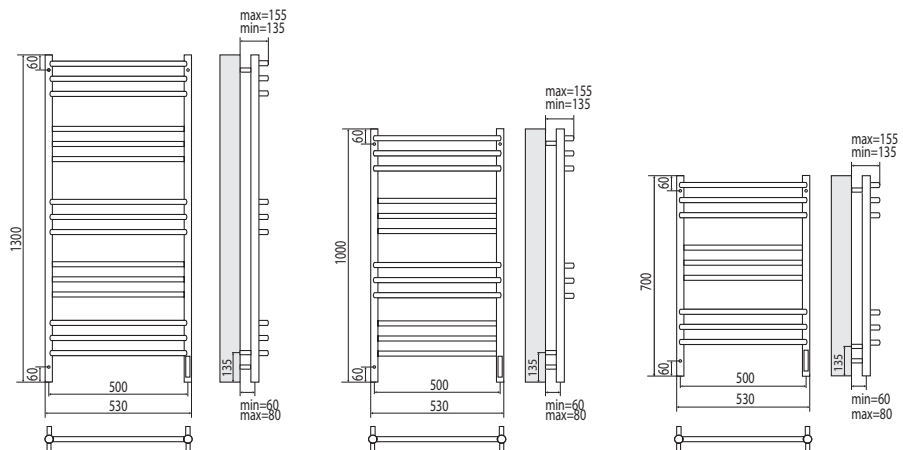
3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ

## SORENTO

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30x30 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ  
Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П19	700	530	3-3-3	125
П12	1000	530	3-3-3-3	145
П18	1300	530	3-3-3-3-3	185



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1

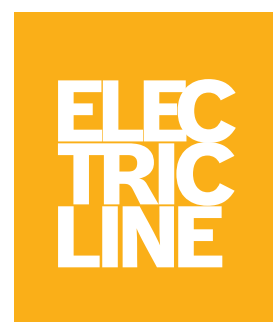


220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

**SENSOR**  
**QUICK  
TOUCH**





ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

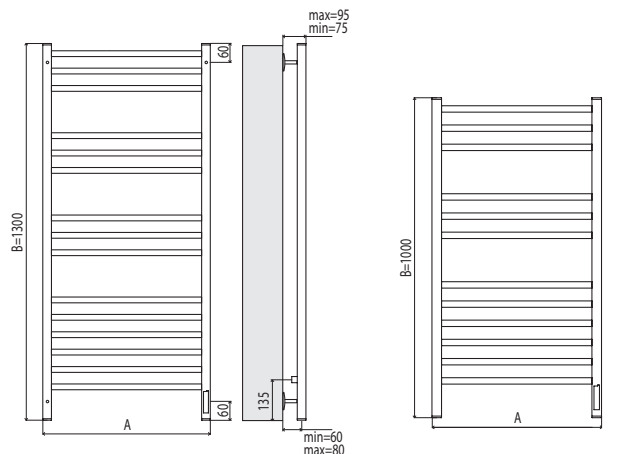


5 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ  
КАЧЕСТВА

# ВАТИКАН

3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ

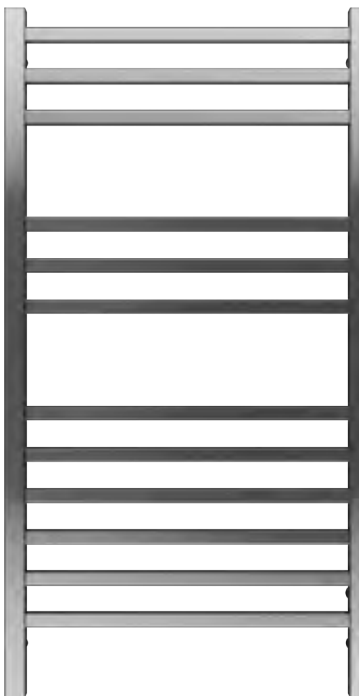


МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П9	700	530	6-3	120
П12	1000	530	6-3-3	140
П15	1300	580	6-3-3-3	180

## VATICAN

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30x30 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ  
20x20 мм



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1



220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

SENSOR  
QUICK  
TOUCH



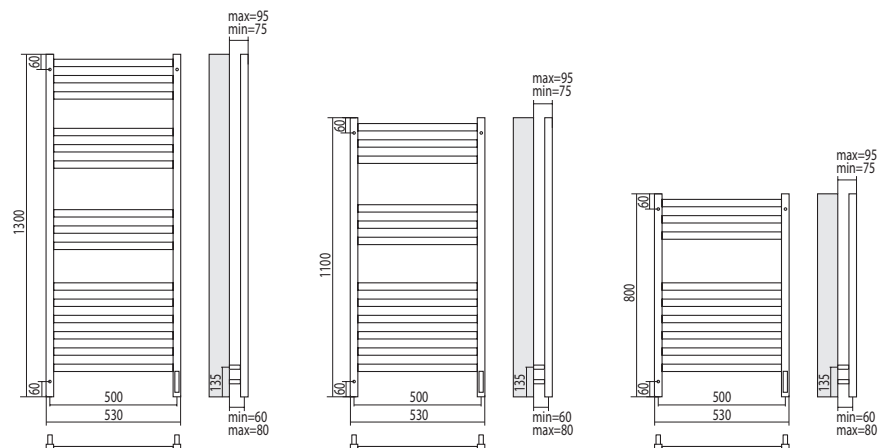


ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМЕМНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П9	700	530	6-3	120
П12	1000	530	6-3-3	140
П15	1300	530	6-3-3-3	180

ENISEJ

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30x30 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ  
ОВАЛ 29 мм



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1



220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

SENSOR  
QUICK  
TOUCH





ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



# СИЦИЛИЯ

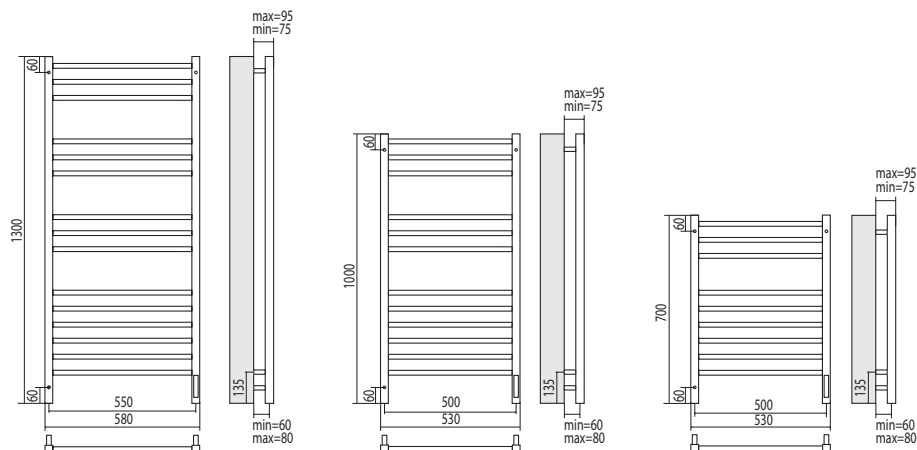
SICILIA

3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30x30 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ  
Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П9	700	530	6-3	120
П12	1000	530	6-3-3	140
П15	1300	580	6-3-3-3	180



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1



220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

SENSOR  
QUICK  
TOUCH



NEW

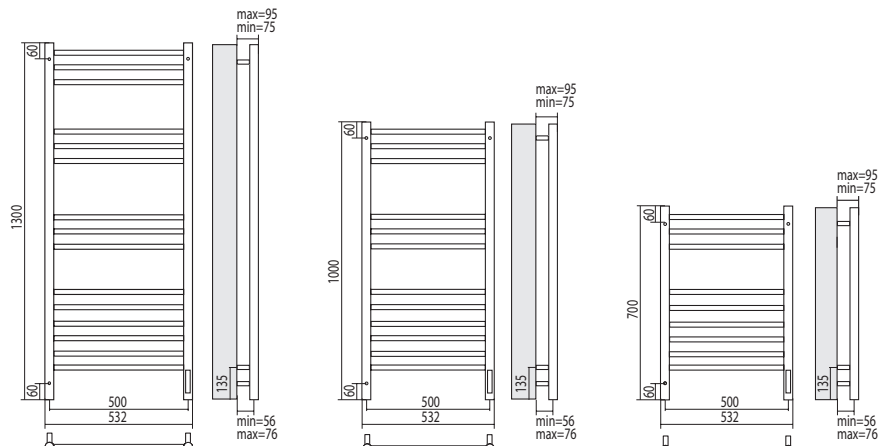


NEW

ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



- 3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА
- 3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕMAYА МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П9	700	532	6-3	120
П12	1000	532	6-3-3	140
П15	1300	532	6-3-3-3	180

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1

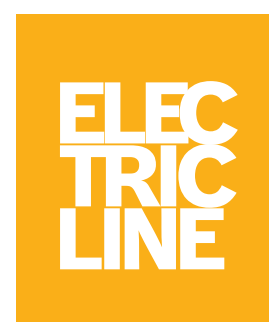


220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

**SENSOR**  
**QUICK**  
**TOUCH**



# АВРОРА

## AURORA

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18



ТЕРМОРЕГУЛЯТОР

СЪЕМНЫЙ  
КАБЕЛЬ

NEW



ЦВЕТА  
ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143



5 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ  
КАЧЕСТВА

# КЛАССИК

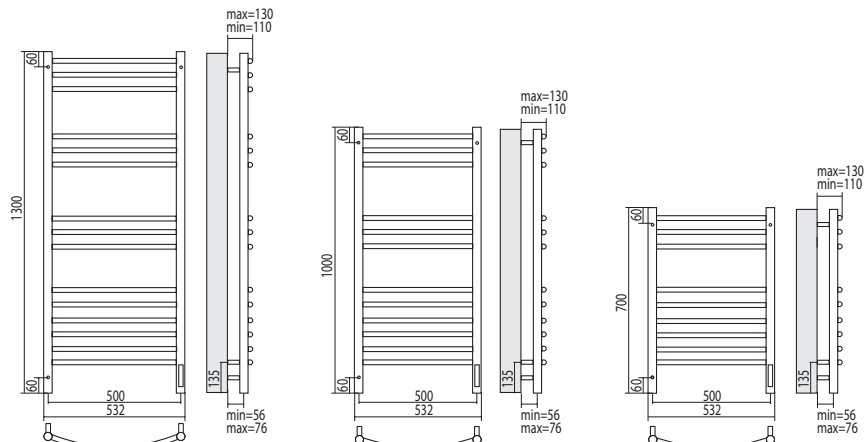
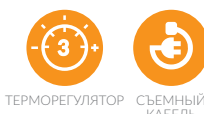
## CLASSIC

3 ТЕМПЕРАТУРНЫХ РЕЖИМА

3 РЕЖИМА ТАЙМЕРА ВЫКЛЮЧЕНИЯ  
(2/4/6 ЧАСОВ)  
+РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ РАБОТЫ

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П9	700	532	6-3	120
П12	1000	532	6-3-3	140
П15	1300	532	6-3-3-3	180



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ



X 4

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X 1



220 В ±5%



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

SENSOR  
QUICK  
TOUCH



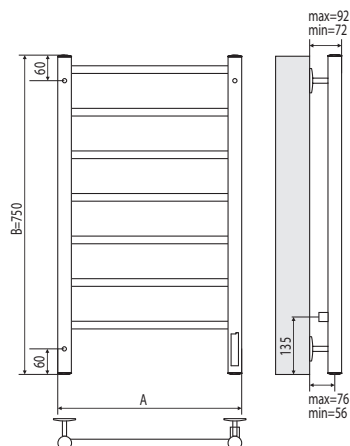


# АВРОРА

## AURORA

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П7	750	432	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	85

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



220 В ±5%

ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



# ЕВРОМИКС

К В А Д Р О



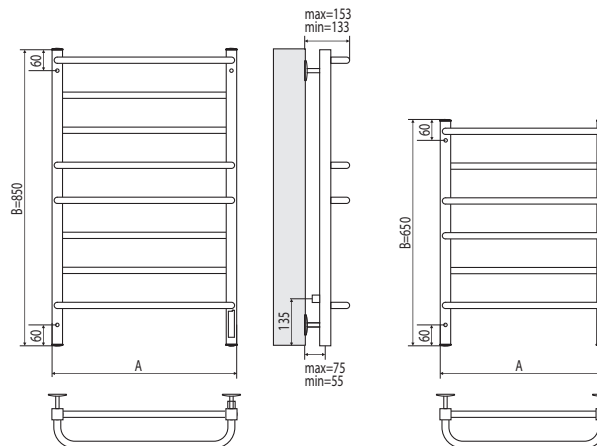
## EUROMIX QUADRO

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ 30Х30  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18



ТЕРМОРЕГУЛЯТОР СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П6	650	480	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	85
П8	850	530	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	105

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



220 В ±5%

5  
ЛЕТ

ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА





# ЕВРОМИКС

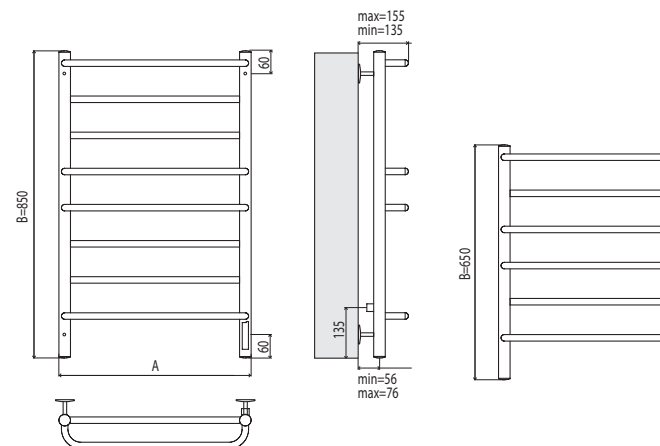
## EUROMIX

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



ТЕРМОРЕГУЛЯТОР СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П6	650	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	85
П8	850	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	104

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



220 В ±5%



ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



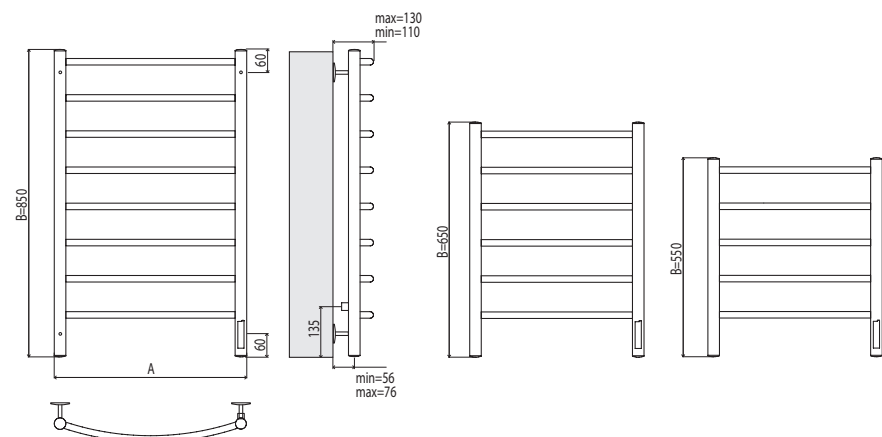
# КЛАССИК

## CLASSIC

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



ТЕРМОРЕГУЛЯТОР СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П5	550	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	67
П6	650	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	87
П8	850	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	121

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



220 В ±5%

ГАРАНТИЯ



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



# КЛАССИК

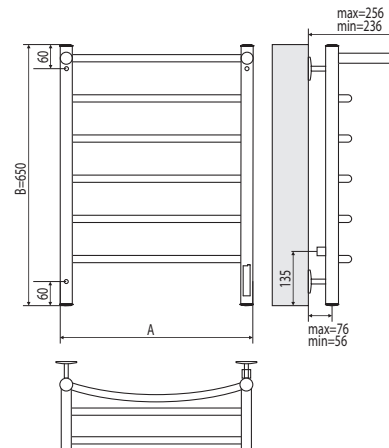
CLASSIC WITH SHELF

С П О Л К О Й



ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П6	650	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	97

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА

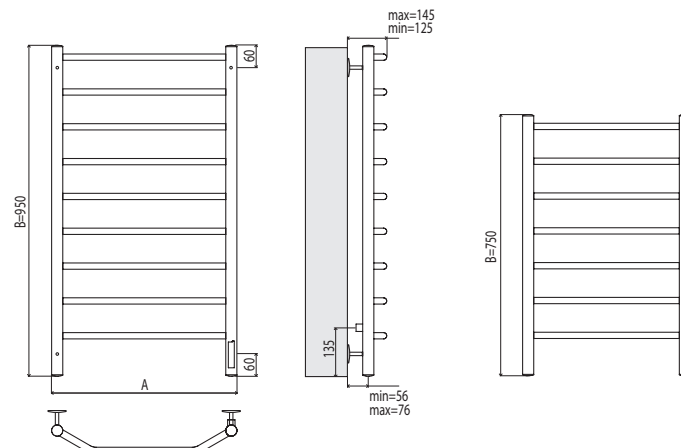


# ВИКТОРИЯ

VICTORIA

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ  
Ø 18 мм



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
П7	750	482	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	103
П9	950	532	РАВНОУДАЛЕННЫЕ	146

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



220 В ±5%

ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



# ТВИСТ

TWIST

ПОВОРОТНЫЙ

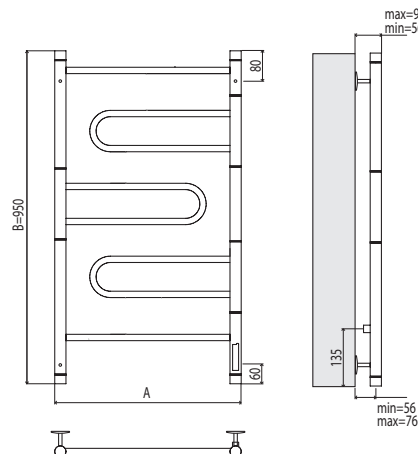


ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



ТЕРМОРЕГУЛЯТОР СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ГРУППИРОВКА	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t <sup>o</sup> )
П5	950	532	3-3-3	150

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



220 В ±5%

ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

NEW

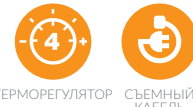


# ПОЛКА

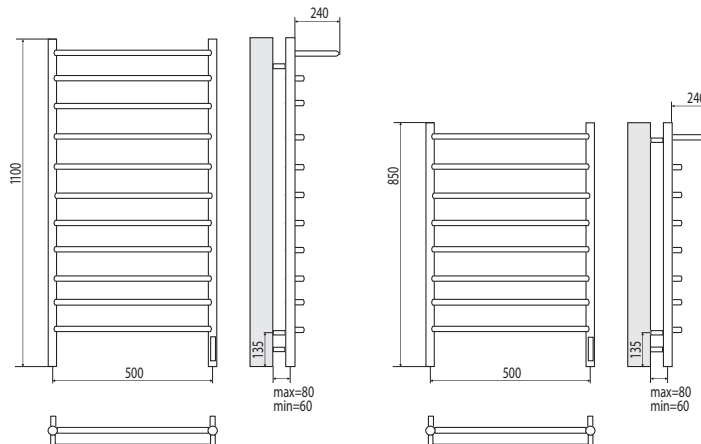
## POLKA

ВИД ОБРАБОТКИ  
КОНСТРУКЦИЯ

ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
ВЕРТИКАЛЬНЫЕ СТОЙКИ Ø 32 мм  
ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18 мм



ТЕРМОРЕГУЛЯТОР СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (В)	ШИРИНА, мм (А)	ГРУППИРОВКА
П8	850	500	РАВНОУДАЛЁННАЯ
П11	1100	500	РАВНОУДАЛЁННАЯ

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ

МОДУЛЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
СО СЪЕМНОЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКОЙ



X4



X 1



220 В ±5%

ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



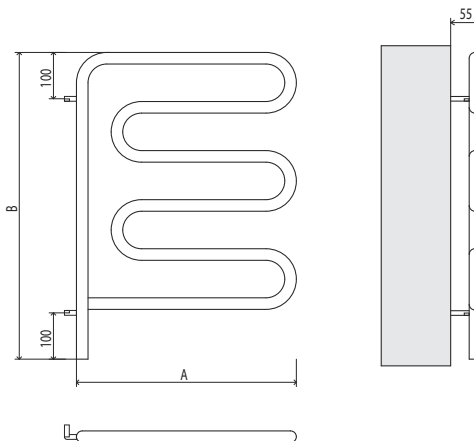


# Ш-ОБРАЗНЫЙ

## W-SHAPE ROTARY

### ПОВОРОТНЫЙ

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 25 мм



ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
650	480	75

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

ПОВОРОТНОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ  
Х2



220 В ±5%



ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



# Ш-ОБРАЗНЫЙ

W-SHAPE

ELEC  
TRIC  
LINE



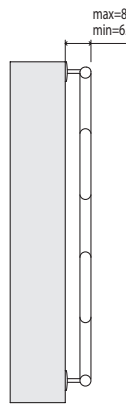
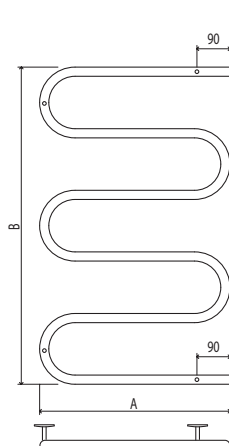
220 В ±5%



ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
825	500	95
825	600	108

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 25 мм



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
Х4

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



# F-ОБРАЗНЫЙ

F-SHAPE

ПОВОРОТНЫЙ



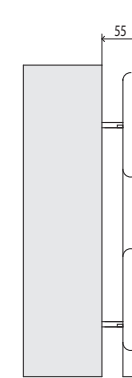
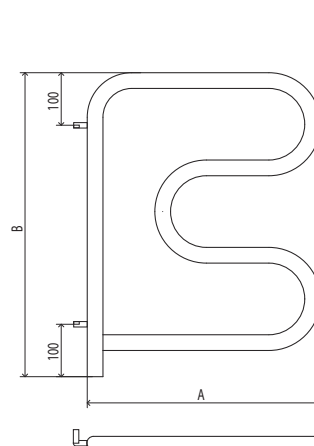
220 В ±5%



ГАРАНТИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
600	500	64
700	600	74

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 25 мм



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

### БАЗОВАЯ

ПОВОРОТНОЕ  
КРЕПЛЕНИЕ  
Х2

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



# М-ОБРАЗНЫЙ

## M-SHAPE

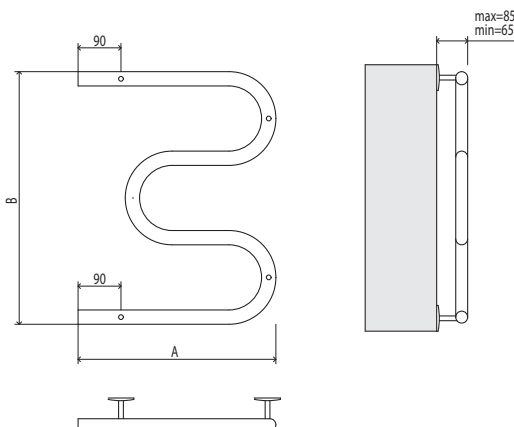
ELEC  
TRIC  
LINE

# П-ОБРАЗНЫЙ

## U-SHAPE



220 В ±5% ГАРАНТИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

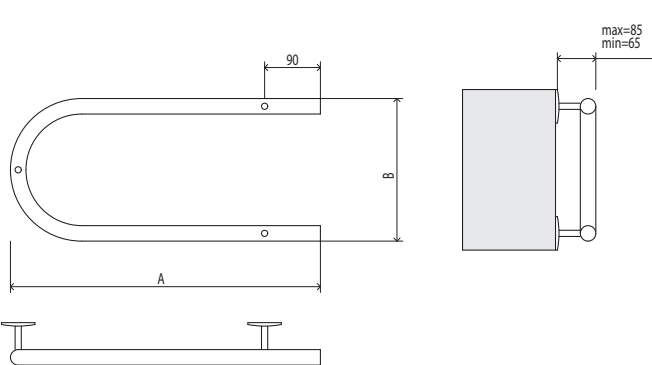


ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
375	600	63
525	400	50
525	500	57

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 25мм



220 В ±5% ГАРАНТИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
225	500	31
225	600	36

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНО ИЗ ТРУБЫ Ø 25 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

#### БАЗОВАЯ



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
Х4

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



### КОМПЛЕКТАЦИЯ

#### БАЗОВАЯ



КРЕПЛЕНИЕ  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
Х3

ВСЕ ЦВЕТА СТР. 143

ЦВЕТА



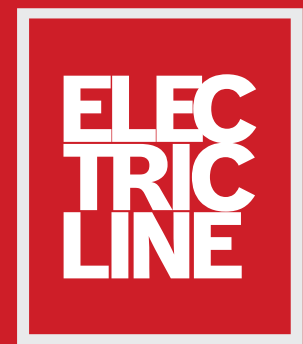
УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ

# SMART DRY



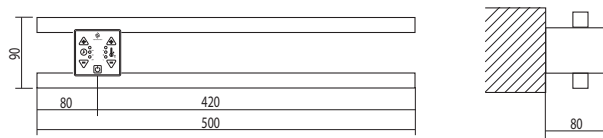
## ИННОВАЦИЯ

-  НИЗКОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ
-  ВОЗМОЖНОСТЬ СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ К СЕТИ
-  УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРОВОДА
-  5 ЛЕТ ГАРАНТИИ
-  ПИЩЕВАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



# SMART DRY R2

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ Ø 18



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
R2	90	500	20

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ



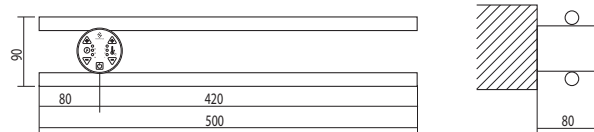
СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКА



# SMART DRY S2

ВИД ОБРАБОТКИ ПЛАЗМЕННАЯ ПОЛИРОВКА  
КОНСТРУКЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛАДИНЫ 20Х20

- ТЕРМОРЕГУЛЯТОР
- СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ
- 220 В ±5%
- ГАРАНТИЯ
- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, мм (B)	ШИРИНА, мм (A)	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ, Вт (при max t°)
S2	90	500	20

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

КРЕПЛЕНИЕ



СЪЕМНЫЙ КАБЕЛЬ-ВИЛКА



# ACCESSORIES

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



3/4"  
1"

**КРЕПЛЕНИЕ**  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
С КОЛЬЦОМ



1/2"  
3/4"  
1"

**ОТРАЖАТЕЛЬ**



3/4"X1/2"  
3/4"X3/4"  
1"X1/2"  
1"X3/4"  
1"X1"

**СОЕДИНЕНИЕ**  
УГОЛОВОЕ ГШ



3/4"X1/2"

**ВЕНТИЛЬ**  
УГОЛОВОЙ ЗАПОРНЫЙ  
(КРУГЛЫЙ)



3/4"  
1"

**КРЕПЛЕНИЕ**  
ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЕ  
С РАЗЪЕМНЫМ КОЛЬЦОМ



3/4"X1/2"  
3/4"X3/4"  
1"X1/2"  
1"X3/4"  
1"X1"

**СОЕДИНЕНИЕ**  
ПРЯМОЕ ГГ



3/4"X3/4"  
1"X1/2"  
1"X3/4"  
1"X1"

**СОЕДИНЕНИЕ**  
УГОЛОВОЕ ГГ



3/4"X1/2"

**КОМПЛЕКТ**  
ЭКСЦЕНТРИК+ОТРАЖАТЕЛЬ



3/4"X1/2"  
3/4"X3/4"  
1"X1/2"  
1"X3/4"  
1"X1"

**СОЕДИНЕНИЕ**  
ПРЯМОЕ ГШ



3/4"X1/2"

**СОЕДИНЕНИЕ**  
УГОЛОВОЕ СО СГОНОМ ГШ



3/4"X1/2"

**ВЕНТИЛЬ**  
УГОЛОВОЙ ЗАПОРНЫЙ  
(КВАДРАТНЫЙ)

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

БЕЛЫЙ RAL 9003 М / 9016 Г



ЧЕРНЫЙ RAL 9005 М/Г



ГРАФИТ RAL 7024 М



КРАСНЫЙ RAL 3020 М/Г



СИНИЙ RAL 5005 М/Г



ЖЕЛТЫЙ RAL 1023 М/Г



ЗОЛОТО



БРОНЗА



ЛАТУНЬ



СОСТАРЕННАЯ ЛАТУНЬ



СЕРЕБ. САТИНИРОВАНИЕ



ЛЮБОЙ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ИЗ КАТАЛОГА ВОЗМОЖНО ПОКРАСИТЬ В ЦВЕТ ПО КАТАЛОГУ RAL, А ТАКЖЕ В ЦВЕТ ЛАТУНЬ, БРОНЗА И ЗОЛОТО.

**RAL  
OPT  
ION**

## ПОРОШКОВОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ПОКРЫТИЕ

ПОРОШКОВОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ПОКРЫТИЕ НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ ЯВЛЯЕТСЯ САМЫМ ДОЛГОВЕЧНЫМ И ИЗНОСОСТОЙКИМ ВИДОМ ОКРАШИВАНИЯ.

ПОРОШКОВАЯ КРАСКА НАНОСИТСЯ НА МЕТАЛЛ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА И ПОД ДЕЙСТВИЕМ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР СВЯЗЫВАЕТСЯ С НИМ НА МОЛЕКУЛЯРНОМ УРОВНЕ.

ПОМIMО ВЫСОКИХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК, ПОРОШКОВОЕ ОКРАШИВАНИЕ ПРИДАСТ ВАШЕМУ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЮ УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН И ЭСТЕТИЧНОСТЬ.

ВНИМАНИЕ: НАПЕЧАТАННАЯ ПАЛИТРА В КАТАЛОГЕ ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ РЕАЛЬНОГО ЦВЕТА ПОКРАСКИ.  
ДЛЯ ВЫБОРА ЦВЕТА ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ ОБРАЗЦАМИ ПОКРАСКИ «ТЕРМИНУС» В ТОРГОВОЙ ТОЧКЕ.

## ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ КАК ЭЛЕМЕНТ ДЕКОРА

ПРЕДЛАГАЕМ СПЕЦИАЛЬНУЮ ТЕХНОЛОГИЮ ПОКРЫТИЯ В ЦВЕТА ЛАТУНЬ, СОСТАРЕННАЯ ЛАТУНЬ, БРОНЗА И САТИН. ДАННОЕ ПОКРЫТИЕ СДЕЛАЕТ ВАШ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ НЕ ПРОСТО ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ ИЗДЕЛИЕМ, А ПРЕДМЕТОМ РОСКОШИ И ЭСТЕТИКИ.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

ЛЮБОЙ ВОДЯНОЙ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ИЗ КАТАЛОГА ТЕРМИНУС МОЖНО ЗАКАЗАТЬ В ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ ИСПОЛНЕНИИ.

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НАГРЕВАТЕЛИ ДЛЯ ЖИДКОГО ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

### MOA

СКРЫТОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



- ФУНКЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ:
- 5-УРОВНЕВЫЙ ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР +30...60 °C
  - НИЗКОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ
  - ДВУХУРОВНЕВАЯ СИСТЕМА ЗАЩИТЫ ОТ ПЕРЕГРЕВА
  - ДВУХЧАСОВАЯ ФУНКЦИЯ СУШКИ
  - ТАЙМЕР ВЫКЛЮЧЕНИЯ
  - СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ КОРПУСА: IPX5 ВЕРСИЯ, СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ - IPX5

### MOA

С ПОМОЩЬЮ КАБЕЛЯ



### KTX 4

СКРЫТОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



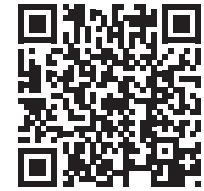
- 5-УРОВНЕВЫЙ ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР +30...60 °C
- МОДУЛЬ С ИК-ПОРТОМ ДЛЯ СВЯЗИ С НАСТЕННЫМ ДИСТАНЦИОННЫМ ПРОГРАММАТОРОМ
- ФУНКЦИЯ СУШКИ С ПРОГРАММИРОВАНИЕМ МОЩНОСТИ И ВРЕМЕНИ НАГРЕВА (ОТ 1 Ч ДО 4 Ч)
- СЧЕТЧИК ВРЕМЕНИ РАБОТЫ, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ КОНТРОЛИРОВАТЬ КОЛИЧЕСТВО ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЭНЕРГИИ
- СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ КОРПУСА: IPX5 ВЕРСИЯ, СКРЫТОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ - IPX4

### KTX 4

С ПОМОЩЬЮ КАБЕЛЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЕЙ:  
ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ: 220-240 В/50 ГЦ  
ДОСТУПНАЯ МОЩНОСТЬ: 300-800 Вт



# SCHEME

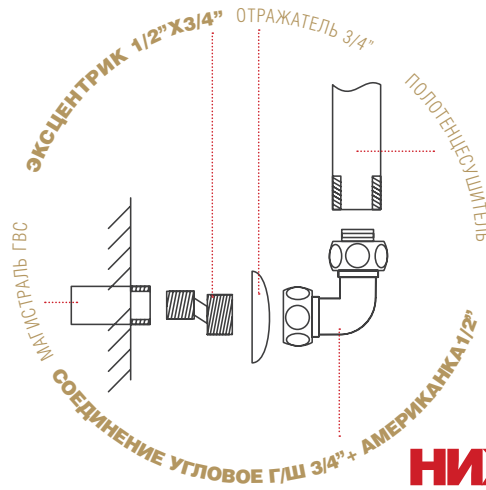
## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВОДЯНЫХ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ

БЕЗУПРЕЧНОЕ КАЧЕСТВО  
КОМПЛЕКТУЮЩИХ И  
НАДЕЖНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



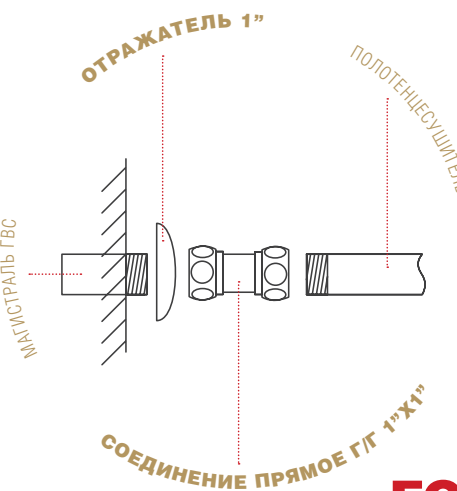
**НИЖНЕЕ**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ 1



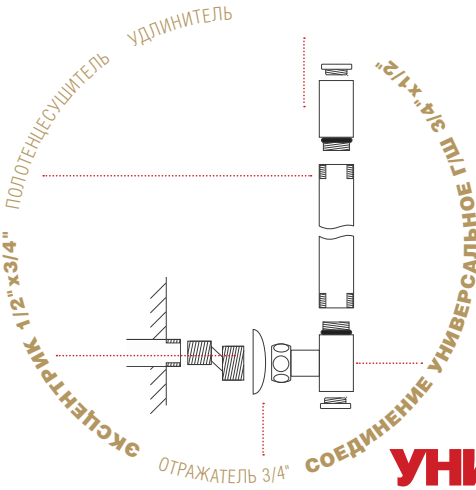
**НИЖНЕЕ**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ 2



**БОКОВОЕ**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ



**УНИВЕРСАЛЬНОЕ**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

РОЛИК О МОНТАЖЕ  
ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЯ  
С НИЖНИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ 1

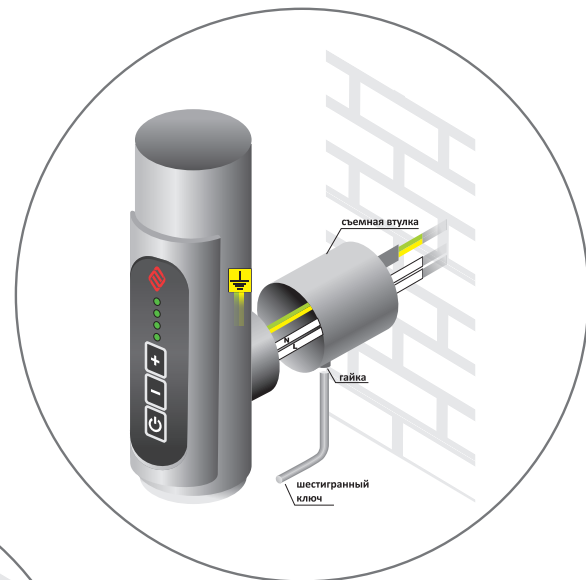
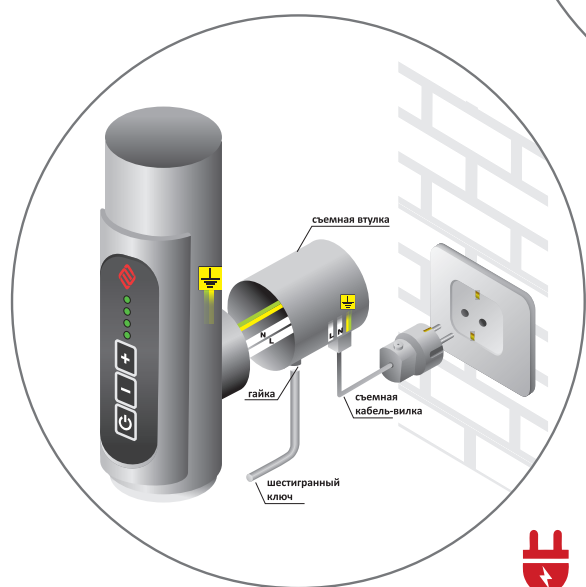
# SCHEME

## СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ

СКРЫТОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДАЁТ  
ВОЗМОЖНОСТЬ ЕЩЁ НА ЭТАПЕ РЕМОНТНЫХ  
РАБОТ ПРЕДУСМОТРЕТЬ РАСПОЛОЖЕНИЕ  
ДИЗАЙН-РАДИАТОРА И МАКСИМАЛЬНО  
ТОЧНО ОРГАНИЗОВАТЬ ПОДВОДКУ  
ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ БЕЗ ВИДИМЫХ ПРОВОДОВ  
И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ АКСЕССУАРОВ

- УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СПОСОБ  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ:  
СКРЫТАЯ ПРОВОДКА В СТЕНУ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИ  
ПОМОЩИ КАБЕЛЬ-ВИЛКИ
- ТЕРМОРЕГУЛЯТОР:  
ТЕМПЕРАТУРА НАГРЕВА  
ОТ 40 °C ДО 57 °C  
3 ЭКОНОМИЧНЫХ ТЕМПЕРАТУРНЫХ  
РЕЖИМОВ  
СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР  
ПИТАНИЯ ОТ СЕТИ ВРЕМЯ ПОЛНОГО  
НАГРЕВА 10-15 МИНУТ
- ТЕХНОЛОГИЯ ЕВРОТЭН



ТЕРМОРЕГУЛЯТОР



СЪЕМНЫЙ  
КАБЕЛЬ

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
<b>АЛЬБА / ALBA</b> 33 стр.	<b>П17</b>	1045	500	538	4620768886553
	<b>П22</b>	1396	500	538	4620768886560
	<b>П26</b>	1596	600	638	4620768886577
<b>АСТРА / ASTRA</b> 17 стр.	<b>П14</b>	696	70	516	4620768886522
	<b>П22</b>	1096	70	516	4620768886539
	<b>П26</b>	1296	70	516	4620768886591
<b>АРТ / ARTH</b> 43 стр.	<b>П13</b>	800	500	530	4670078513373
	<b>П16</b>	1000	500	530	4670078513380
	<b>П18</b>	1200	500	530	4670078513397
<b>БЕРН / BERN</b> 45 стр.	<b>П13</b>	800	500	530	4670078513403
	<b>П16</b>	1000	500	530	4670078513410
	<b>П18</b>	1200	500	530	4670078513427
<b>ВАТРА / VATRA</b> 35 стр.	<b>П18</b>	931	500	560	4620768886607
	<b>П22</b>	1196	500	560	4620768886621
	<b>П28</b>	1426	500	560	4620768886614
<b>ВЕРСАЛЬ / VERSAILLES</b> 21 стр.	<b>П4 хром</b>	930	500	540	4620768885044
	<b>П4 бронза</b>	930	500	540	4620768885020
<b>ГРЕТА / GRETA</b> 37 стр.	<b>П10</b>	720	450	480	4620768884672
	<b>П14</b>	1060	500	530	4620768884689
	<b>П18</b>	1400	500	530	4620768884696
<b>ЕВРОПА / EUROPA</b> 15 стр.	<b>П20</b>	996	70	902	4620768886669
	<b>П30</b>	1296	70	902	4620768886676
	<b>П36</b>	1596	70	902	4620768886683
<b>КАПРИ / CAPRI</b> 27 стр.	<b>П10</b>	686	500	560	4620768887178
	<b>П14</b>	1006	450	510	4620768887185
	<b>П18</b>	1326	500	560	4620768887192
<b>КЁЛЬН / COLOGNE</b> 51 стр.	<b>П12</b>	800	500	530	4630080268364
	<b>П18</b>	1200	500	530	4630080268371
<b>КРЕМОНА / CREMONA</b> 23 стр.	<b>П17</b>	1046	500	560	4620768886775
	<b>П22</b>	1391	500	560	4620768886782
<b>ЛАТТЕ / LATTE</b> 25 стр.	<b>П10</b>	880	500	530	4620768884757
	<b>П13</b>	1256	500	530	4620768886164
	<b>П18</b>	1581	500	530	4620768886171

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
ЛИНЦ / LINZ 53 стр.	П10	800	500	530	4630080268388
	П15	1200	500	530	4630080268395
НОЙС / NEUSS 55 стр.	П12	800	500	530	4630080268401
	П18	1200	500	530	4630080268418
ПАЛЕРМО / PALERMO 31 стр.	П13	926	500	530	4620768886508
	П15	1136	500	530	4620768886515
	П20	1401	500	530	4620768886188
ПРОВАНС / PROVENCE 19 стр.	П5	650	500	540	4670030725059
РИД / RIED 57 стр.	П10	800	500	530	4670078513434
	П13	1000	500	530	4670078513441
	П16	1200	500	530	4670078513458
СИЦИЛИЯ / SICILIA 39 стр.	П14	846	500	530	4620768882302
	П18	1116	500	530	4620768882319
СОРРЕНТО / SORRENTO 41 стр.	П12	756	500	530	4620768882326
	П18	1156	500	530	4620768882333
	П24	1456	500	530	4620768886829
ТОСКАНА / TOSCANA 29 стр.	П14	815	500	530	4620768884795
	П21	1236	500	530	4620768886232
	П23	1416	500	530	4620768886249

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
АВИЭЛЬ / AVIEL 61 стр.	<b>П10</b>	696	500	532	4620768886386
	<b>П14</b>	1056	500	532	4620768886393
	<b>П16</b>	780	300	332	4660059582207
	<b>П16</b>	780	400	432	4660059582214
	<b>П16</b>	780	450	482	4620768886409
	<b>П16</b>	780	500	532	4660059582221
	<b>П20</b>	1010	300	332	4660059582238
	<b>П20</b>	1010	400	432	4660059582245
	<b>П20</b>	1010	500	532	4620768886546
	<b>П22</b>	1200	300	332	4660059582252
	<b>П22</b>	1200	400	432	4660059582269
	<b>П22</b>	1200	500	532	4620768886416
	<b>П27</b>	1390	300	332	4660059582276
	<b>П27</b>	1390	400	432	4660059582283
	<b>П27</b>	1390	500	532	4620768886423
	<b>П27</b>	1390	600	632	4660059582290
	<b>П16</b>	780	300	332	4660059582344
	<b>П16</b>	780	400	432	4660059582351
	<b>П16</b>	780	500	532	4660059582368
	<b>П20</b>	1010	300	332	4660059582375
	<b>П20</b>	1010	400	432	4660059582382
	<b>П20</b>	1010	500	532	4660059582399
	<b>П20</b>	1010	300	332	4660059582146
	<b>П20</b>	1010	400	432	4660059582153
	<b>П20</b>	1010	500	532	4660059582160
	<b>П22</b>	1200	300	332	4660059582177
	<b>П22</b>	1200	400	432	4660059582184
	<b>П22</b>	1200	500	532	4660059582191
	<b>П27</b>	1390	300	332	4660059582306
	<b>П27</b>	1390	400	432	4660059582313
	<b>П27</b>	1390	500	532	4660059582320
	<b>П27</b>	1390	600	632	4660059582337
АРКТУР С ПОЛКОЙ / ARKTUR WITH SHELF 87 стр.	<b>П8</b>	796	500	530	4620768886430
	<b>П10</b>	1031	500	530	4620768886584
ВАЛЕНСИЯ / VALENCIA 67 стр.	<b>П13</b>	860	450	480	4620768884566
	<b>П18</b>	1200	500	530	4620768884573
ВАТРА С ПОЛКОЙ / VATRA WITH SHELF 77 стр.	<b>П7</b>	696	500	560	4670030723888
	<b>П8</b>	796	500	560	4670030723246
	<b>П10</b>	996	500	560	4670030723970

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
ВЕНТА ЛЮКС / VENTA LUX 69 стр.	П15	740	450	510	4620768888564
	П20	1006	450	510	4620768888571
ВИКТОРИЯ / VICTORIA 83 стр.	П16	778	450	482	4620768886485
	П20	1006	500	532	4620768886492
	П22	1196	500	532	4620768886652
	П27	1386	500	532	4620768885983
ДИАНА / DIANA 75 стр.	П6	416	100	908	4620768886447
	П7	560	100	908	4620768886454
ЕНИСЕЙ / ENISEJ 65 стр.	П16	1281	500	530	4620768886690
ЕНИСЕЙ С ПОЛКОЙ / ENISEJ WITH SHELF 65 стр.	П10	840	500	530	4620768886706
	П13	1100	500	530	4620768886713
КЛАССИК / CLASSIC 89 стр.	П16	778	450	482	4620768886461
	П20	1006	500	532	4620768886478
	П22	1196	500	532	4620768886720
	П27	1386	500	532	4620768886737
КОНТУР / KONTUR 79 стр.	П6	700	300	330	4660059582429
	П6	700	400	430	4660059582436
	П6	700	500	530	4620768886751
	П8	900	300	330	4660059582443
	П8	900	400	430	4660059582450
	П8	900	500	530	4620768886768
КОНТУР С ПОЛКОЙ / KONTUR WITH SHELF 81 стр.	П6	700	300	330	4660059582405
	П6	700	400	430	4660059582467
	П6	700	500	530	4660059582474
	П8	900	300	330	4660059582412
	П8	900	400	430	4660059582481
	П8	900	500	530	4660059582498
МАРИО / MARIO 63 стр.	П17	796	500	560	4620768886799
	П23	1096	500	560	4620768886805
ОРИОН / ORION 95 стр.	П14	860	500	530	462076888588
	П20	1270	500	530	4620768888595
САХАРА+ / SAHARA + 71 стр.	П12	765	100	500	4620768885600
	П14	860	100	500	4620768885617
СТАНДАРТ / STANDARD 85 стр.	П16	778	450	482	4620768886195
	П20	1006	500	532	4620768886836
	П22	1196	500	532	4620768886201
	П27	1386	500	532	4620768886218
ХЕНДРИКС + / HENDRIX + 73 стр.	П9	896	500	532	4620768886874
	П11	1086	500	532	4620768886867

## Л Е С Е Н К И С Н И Ж Н И М П О Д К Л Ю Ч Е Н И Е М

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
АНКОНА / ANKONA 100 стр.	П6	591	500	532	4670030723093
	П8	801	500	532	4670030723109
АТЛАНТА + / ATLANTA + 111 стр.	П5	600	500	532	4630080267633
	П7	800	500	532	4630080267640
ВЕНТА / VENTA 98 стр.	П6	525	450	510	4670030723994
	П9	835	500	560	4670030723918
ВИКТОРИЯ / VICTORIA 109 стр.	П5	596	400	432	4670030725103
	П5	596	500	532	4670030725127
	П6	796	500	532	4670030725134
	П6	796	600	632	4670030725141
ЕВРОМИКС / EUROMIX 107 стр.	П6	596	450	482	4670030723116
	П8	796	500	532	4670030723123
КЛАССИК / CLASSIC 108 стр.	П4	496	500	532	4670030725172
	П5	596	400	432	4670030726216
	П5	596	500	532	4670030726247
	П7	796	500	532	4670030726285
ПОЛКА / POLKA 99 стр.	П5	696	450	482	4670030723147
	П7	696	450	482	4670030723154
	П8	796	500	532	4670030723161
	П11	956	500	532	4670030723130
САХАРА / SAHARA 104 стр.	П4	596	200	500	4670030723178
	П6	796	200	500	4670030723185
СТАНДАРТ / STANDART 110 стр.	П5	596	400	432	4670030725288
	П5	596	500	532	4670030725295
	П7	796	500	532	4670030725325
ХЕНДРИКС / HENDRIX 102 стр.	П6	596	500	532	4670030723192
	П7	796	500	532	4670030723529
ЮПИТЕР / JUPITER 105 стр.	П9	796	500	532	4620768888854
	П12	996	500	532	4620768888847

## Л Е С Е Н К И С Б О К О В Y M П O D K L Ю Ч E N I E M

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
АНКОНА / ANKONA 100 стр.	П8	801	500	577	4620768888809
ВЕГА / VEGA 101 стр.	П5	606	500	575	4620768886638
	П6	806	600	575	4620768886645
ВЕНТА / VENTA 98 стр.	П6	650	500	541	4620768888830
ВИКТОРИЯ / VICTORIA 109 стр.	П5	596	500	477	4670030725097
	П5	596	500	577	4670030725110
	П7	796	500	577	4670030725158
	П7	796	600	577	4670030725165
ЕВРОМИКС / EUROMIX 107 стр.	П8	796	500	577	4620768888816
КАСКАД / CASCADE 103 стр.	П4	532	500	500	4620768885556
	П5	632	600	500	4620768885570
КВИНТА / QUINTA 106 стр.	П5	696	500	591	4670030723864
КЛАССИК / CLASSIC 108 стр.	П5	596	500	477	4670030726209
	П5	596	500	577	4670030726230
	П6	696	500	577	4670030726254
	П7	796	600	477	4670030726261
	П7	796	500	577	4670030726193
	П7	796	600	577	4670030726278
СТАНДАРТ / STANDART 110 стр.	П4	496	320	477	4670030725271
	П5	696	500	577	4670030725301
	П6	796	500	477	4670030725318
	П7	796	600	577	4670030725332
ХЕНДРИКС / HENDRIX 102 стр.	П7	796	500	577	4620768888823

## Б О К О В О Е П О Д К Л Ю Ч Е Н И Е

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
М-ОБР С ПОЛКОЙ / M-SHAPE WITH SHELF 113 стр.	532	500	400	4620768880322
	532	500	500	4620768880339
	532	500	600	4620768880346
	532	500	700	4620768880353
	632	600	400	4620768880377
	632	600	500	4620768880391
	632	600	600	4620768880438
	632	600	700	4620768880568
М-ОБР ДИАМЕТР ТРУБЫ 1" / M-SHAPE 1" 113 стр.	532	500	400	4620768881138
	532	500	500	4620768881145
	532	500	600	4620768881169
	532	500	700	4620768881176
	632	600	400	4620768881183
	632	600	500	4620768881190
	632	600	600	4620768881213
	632	600	700	4620768881220
М-ОБР ДИАМЕТР ТРУБЫ 3/4" / M-SHAPE 3/4" 113 стр.	527	500	400	4620768880483
	527	500	500	4620768880490
	527	500	600	4620768880506
	627	600	500	4620768880537
	627	600	600	4620768880544
П-ОБР / U-SHAPE	352	320	400	4620768881442
	352	320	500	4620768881541
	352	320	600	4620768881565
	352	320	700	4620768881572
	532	500	400	4620768881459
	532	500	500	4620768881374
	532	500	600	4620768881381
ФОКСТРОТ / FOXTROT 112 стр.	352	320	500	4620768881237
	352	320	600	4620768881244
	352	320	700	4620768881251
	532	500	400	4620768881275
	532	500	500	4620768881282
	532	500	600	4620768881299
	532	500	700	4620768881305
	632	600	400	4620768881312
	632	600	500	4620768881336
	632	600	600	4620768880919
	632	600	700	4620768881343
ФОКСТРОТ-ЛИАНА / FOXTROT - LIANA 112 стр.	532	500	500	4620768880971
	532	500	600	4620768880988
	532	500	700	4620768880995
	632	600	500	4620768881350
	632	600	600	4620768881367

НАЗВАНИЕ, СТРАНИЦА	МОДЕЛЬ	ВЫСОТА, ММ	ШИРИНА, ММ	АРТИКУЛ
<b>HOTO / NOTO</b> 112 стр.	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	530	4670078526960
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	530	4670078526519
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П15</b>	1300	530	4670078526953
<b>ПРАТО / PRATO</b> 114 стр.	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	532	
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	532	4670078527134
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П15</b>	1300	532	4670078527189
<b>СОРЕНТО / SORENTO</b> 116 стр.	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	530	
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	530	4670078527196
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П18</b>	1300	530	4670078527219
<b>АВРОРА / AURORA</b> 124 стр.	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П7</b>	750	432	4630080267091
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	532	4670078527240
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	532	4670078527226
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П15</b>	1300	532	4670078527233
<b>КЛАССИК / CLASSIC</b> 126 стр.	<b>П5</b>	550	482	4660059580197
	<b>П6</b>	650	482	4660059580203
	<b>П8</b>	850	532	4660059580210
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	532	4670078527356
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	532	4670078527325
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П15</b>	1300	532	4670078527349
<b>ВАТИКАН / VATICAN</b> 118 стр.	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	530	4660059580258
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	530	4660059580234
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П15</b>	1300	580	4660059580241
<b>ЕНИСЕЙ / ENISEJ</b> 120 стр.	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	530	4670078526281
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П10</b>	800	530	4660059580265
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	530	4670078526250
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П13</b>	1100	530	4660059580272
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П15</b>	1300	530	4670078526274
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П16</b>	1350	530	4660059580289
<b>СИЦИЛИЯ / SICILIA</b> 122 стр.	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П9</b>	700	530	4660059580319
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П12</b>	1000	530	4660059580296
	<b>SENSOR QUICK TOUCH</b> <b>П15</b>	1300	580	4660059580302
<b>ПОЛКА / RACK</b> 135 стр.	<b>П8</b>	700	500	4670030723161
<b>КЛАССИК С ПОЛКОЙ / CLASSIC WITH SHELF</b> 135 стр.	<b>П6</b>	650	482	4630080267107
<b>ВИКТОРИЯ / VICTORIA</b> 133 стр.	<b>П7</b>	750	482	4660059580159
	<b>П9</b>	950	532	4660059580166
<b>ЕВРОМИКС КВАДРО / EUROMIX QUADRO</b> 120 стр.	<b>П6</b>	650	480	4630080267114
	<b>П8</b>	850	530	4630080267121
<b>ЕВРОМИКС / EUROMIX</b> 121 стр.	<b>П6</b>	650	482	4660059580173
	<b>П8</b>	850	532	4660059580180
<b>ТВИСТ / TWIST</b> 134 стр.	<b>П5</b>	950	532	4660059580227
<b>М-ОБРАЗНЫЕ / M-SHAPE</b> 138 стр.		375	600	4620768883927
		525	400	4620768883903
		525	500	4620768883910
<b>П-ОБРАЗНЫЕ / U-SHAPE</b> 138 стр.		225	500	4620768883934
		225	600	4620768883941
<b>Ш-ОБРАЗНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ / W-SHAPE ROTARY</b> 136 стр.		650	480	4620768883958
<b>Ш-ОБРАЗНЫЕ / W-SHAPE</b> 137 стр.		825	500	4620768883965
		825	600	4620768883972
<b>F-ОБРАЗНЫЕ ПОВОРОТНЫЕ / F-SHAPE</b> 137 стр.		600	500	4620768883880
		700	600	4620768883897
<b>SMART DRY R2</b> 140 стр.		90	500	4630080266018
<b>SMART DRY S2</b> 141 стр.		90	500	4630080266025

# SIZE CHART

РАЗМЕРНАЯ СЕТКА МОДЕЛЕЙ СЕРИИ ЛЮКС

ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ			
	70	450	500	600
600			Прованс П5	
700	Астра П14	Грета П10	Капри П10	Сорренто П12
			Арт П13	
			Берн П13	
			Грац П10	
			Дрес П10	
800			Кёльн П12	
			Линц П10	
			Нойс П12	
			Рид П10	
			Сицилия П14	
			Тоскана П14	
			Ватра П18	
900			Версаль П4	
			Европа П20	
			Латтэ П10	
			Палермо П13	
	Европа П20	Капри П14	Альба П17	
			Арт П16	
			Берн П16	
1000			Грета П14	
			Дрес П13	
			Кремона П117	
			Рид П13	
	Астра П22		Палермо П15	
1100			Сорренто П18	
			Сицилия П18	

# SIZE CHART

РАЗМЕРНАЯ СЕТКА МОДЕЛЕЙ СЕРИИ ЛЮКС

ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ			
	70	450	500	600
1200			Арт П18	
			Берн П18	
			Ватра П22	
			Грац П15	
			Дрес П16	
			Кёльн П18	
			Латтэ П13	
			Линц П15	
			Нойс П18	
			Рид П16	
			Тоскана П21	
1300	Астра П26		Капри П18	
	Европа П30		Альба П22	
			Ватра П28	
			Гreta П18	
1400			Кремона П22	
			Палермо П20	
			Соренто П24	
			Тоскана П23	
1600	Европа П36		Латтэ П18	Альба П26

## 22 МОДЕЛИ ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ

ВЫСОТОЙ ОТ 600 ДО 1600 ММ  
И КОЛИЧЕСТВОМ ПЕРЕКЛАДИН ОТ 7 ДО 36

# SIZE CHART

РАЗМЕРНАЯ СЕТКА МОДЕЛЕЙ СЕРИИ СТАНДАРТ

ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ					
	1 0 0	3 0 0	4 0 0	4 5 0	5 0 0	6 0 0
4 0 0	Диана П6					
6 0 0	Диана П7					
7 0 0	Контур П6 Контур с/п П6	Контур П6 Контур с/п П6	Вента люкс П15 Вента П16	Авиэль П10 Ватра с/п П7 Контур П6		
8 0 0	Сахара+ П12 Аврора П16 Аврора с/п П16	Аврора П16 Аврора с/п П16	Аврора П16 Классик П16 Виктория П16 Стандарт П16	Аврора П16 Аврора с/п П16 Енисей с/п П10 Марко П17 Ватра с/п П8 Арктур П8		
9 0 0	Сахара+ П14 Контур П8 Контур с/п П8	Контур П8 Контур с/п П8	Валенсия П13	Орион П14 Сахара П14 Хендрикс П9 Контур П8		
1 0 0 0	Аврора П20 Аврора с/п П20	Аврора П20 Аврора с/п П20	Вента П20	Аврора П20 Аврора с/п П20 Ватра П10 Арктур П10 Аврора П20 Классик П20 Виктория П20 Стандарт П20		
1 1 0 0				Енисей с/п П13 Марко П23 Авиэль П14 Хендрикс П11		
1 2 0 0	Аврора П22 Аврора с/п П22	Аврора П22 Аврора с/п П22	Валенсия П18	Аврора П22 Аврора с/п П22 Валенсия П18 Классик П22 Виктория П22 Стандарт П22		
1 3 0 0				Орион П20 Енисей П16		
1 4 0 0	Аврора П27 Аврора с/п П27	Аврора П27 Аврора с/п П27	Аврора П27 Аврора с/п П27	Аврора П27 Аврора с/п П27 Классик П27 Виктория П27 Стандарт П27		

## 18 МОДЕЛЕЙ ДИЗАЙН-РАДИАТОРОВ

ВЫСОТОЙ ОТ 400 ДО 1400 ММ  
И КОЛИЧЕСТВОМ ПЕРЕКЛАДИН ОТ 6 ДО 27

# SIZE CHART

РАЗМЕРНАЯ СЕТКА МОДЕЛЕЙ СЕРИИ ЭКОНОМ

ВЫСОТА, ММ	МЕЖОСЕВОЕ РАССТОЯНИЕ, ММ				
	320	400	450	500	600
<b>НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ</b>					
500		Вента П6		Классик П4	
				Атланта + П5	
	Стандарт П5	Евромикс П6		Анкона П6	
	Виктория П5			Хендрикс П6	
600	Классик П5			Сахара П4	
				Стандарт П5	
				Виктория П5	
				Классик П5	
700	Полка П5			Атланта + П7	Виктория П5
	Полка П7			Вента П9	
				Полка П8	
				Анкона П8	
				Хендрикс П7	
800				Сахара П8	
				Юпитер П9	
				Евромикс П8	
				Стандарт П7	
				Виктория П6	
				Классик П7	
1000				Полка П11	
				Юпитер П12	
<b>БОКОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ</b>					
350	Фокстрот П-обр.			Фокстрот Фокстрот-лиана	
	Стандарт П4			М-обр. П-обр.	
500				Каскад П4 Виктория П5	Фокстрот
				Классик П5 Вента П6	Фокстрот-лиана
				Вега П5	М-обр.
					Каскад П5
700				Стандарт П5 Классик П6	
				Квинта П5	
800				Стандарт П6 Виктория П7	Стандарт П7
				Классик П7	Виктория П7
				Евромикс П8	Классик П7
				Хендрикс П7	Вега П6
				Анкона П8	

## 18 МОДЕЛЕЙ ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЕЙ

ВЫСОТОЙ ОТ 500 ДО 1000 ММ

И КОЛИЧЕСТВОМ ПЕРЕКЛАДИН ОТ 4 ДО 12

## ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ООО «ТЕРМИНУС»  
144004, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ЭЛЕКТРОСТАЛЬ, ПР-Т ЮЖНЫЙ, 6  
WWW.TERMINUS.RU  
INFO@TERMINUS.RU  
+7 (499) 503-07-66  
+7 (499) 503-07-67