



Elementi di stile

ПРОФИЛЬ  
ПРОДУКТОВ

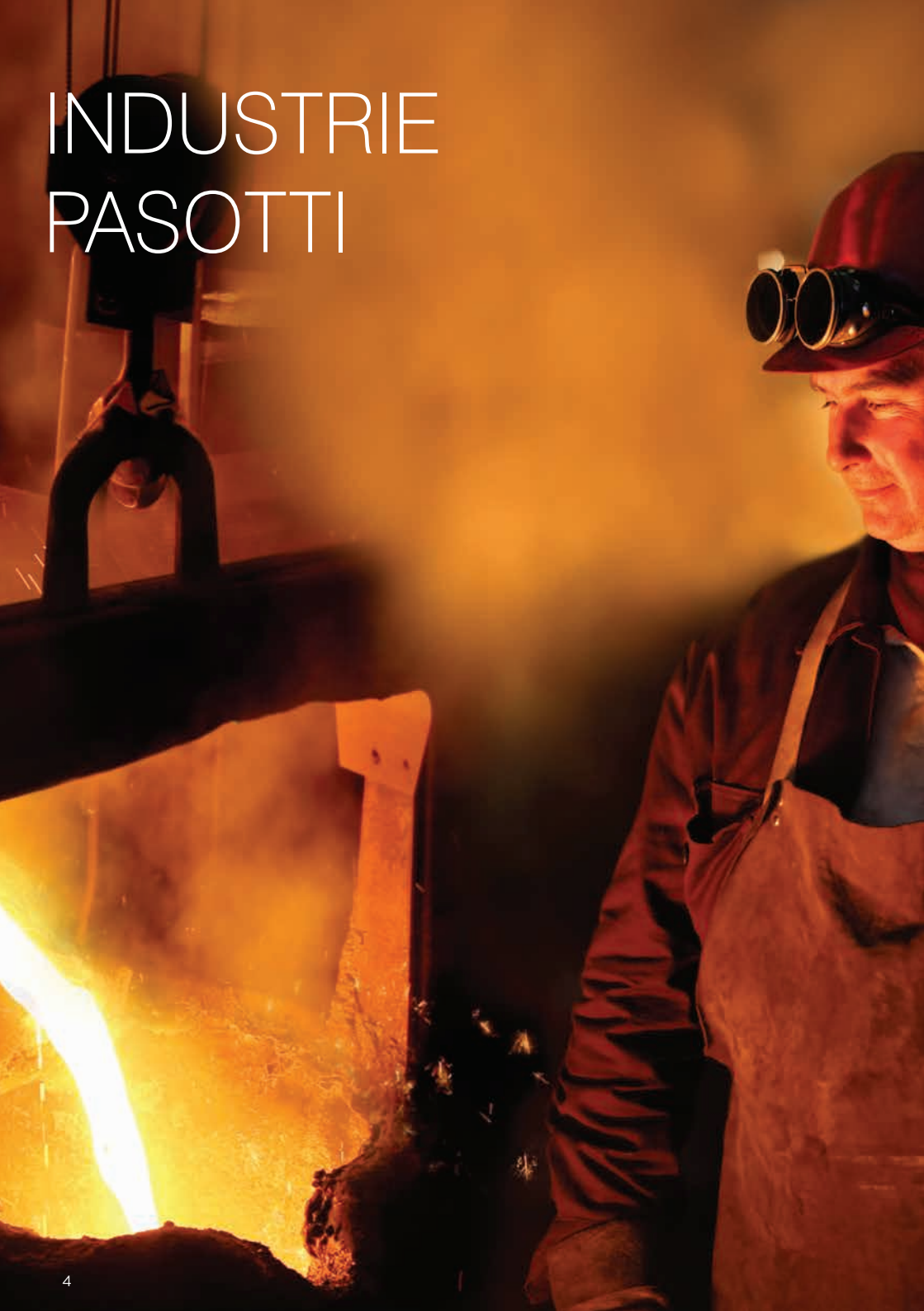
 **RADIATORI ALLUMINIO E BIMETAL**  
**IPASOTTI**

 *Made in Italy*

## Содержание

стр. 04	INDUSTRIE PASOTTI
стр. 06	RADIATORI
стр. 08	ELEGANCE WAVE BIMETALLICO
стр. 10	JOKERS S BIMETALLICO
стр. 12	ELEGANCE 2.0
стр. 14	MONDIAL 2.0
стр. 16	CONFORT 2.0
стр. 18	ELLIPSE
стр. 20	JOKER S
стр. 22	ELEGANCE WAVE
стр. 24	STILL
стр. 26	SOFT WHITE
стр. 28	SOFT CHROME
стр. 30	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

# INDUSTRIE PASOTTI



# Элементы СТИЛЯ

Industrie Pasotti –подразделение радиаторов является одним из мировых лидеров по разработке и **производству алюминиевых и биметаллических радиаторов для отопления жилых помещений.**

В связи с расширением промышленной деятельности, в **1972** была оборудована новая производственная площадка в Превалле (в провинции Брешиа), специально предназначенная для производства **радиаторов.**

Через несколько лет продукты марки Pasotti были признаны на международном уровне благодаря постоянной технологической разработке, современному и функциональному дизайну, высоким характеристикам и отличному качеству, всегда самому лучшему на рынке.

С вхождением марки в международную группу Sira Industrie, сегодня **Industrie Pasotti –подразделение радиаторов** предлагает международному рынку новую линию продуктов, полностью **разработанных и изготовленных в Италии**, с новой сетью продаж и с новым имиджем компании для того, чтобы максимально подчеркнуть важность промышленной истории, зародившейся 50 лет назад.





# RADIATORI

A close-up, low-angle photograph of a radiator. The image shows a series of cylindrical sections connected by a dark metal frame. Each section has a square cutout in the center. The lighting is dramatic, with strong highlights on the curved surfaces and deep shadows in the recesses, creating a sense of depth and texture. The overall color palette is dark, with metallic grays and blacks.

BIMETAL

DIE CAST

ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ ИЗ СТАЛИ

Радиаторы гаммы Pasotti известны на мировом рынке **высоким уровнем** качества каждой своей составляющей. Высочайшее качество продукции гарантировано использованием **самого современного оборудования** и **полностью автоматизированным процессом производства**.

**Безукоризненный уровень обработки** гарантирован последовательностью одиннадцати производственных операций, которые придают радиаторам Pasotti безупречный сверкающий вид, сохраняющийся в течение длительного времени. **Безопасность** радиаторов гарантирована скрупулезными контролями герметичности и испытаниями под давлением для постоянной проверки на прочность.

Радиаторы марки Pasotti получили максимальные оценки на испытаниях, проведенных самыми авторитетными европейскими и международными учреждениями по аттестации, контролю и **сертификации качества**.

Благодаря стабильности компании и общепризнанной надежности своих продуктов, Pasotti предоставляет **гарантию 15/20 лет на свои радиаторы**.

#### **БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАДИАТОРЫ, ИЗ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ.**

Специальные радиаторы объединяют алюминиевую поверхность и стальную сердцевину, используя все преимущества обоих материалов: прочность, легкость, долговечность, отсутствие шумов, полное отсутствие технического обслуживания и практичность использования.

Биметаллические радиаторы Pasotti - продукты высокого качества и имеют гарантию 20 лет.

#### **ЛИТЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ РАДИАТОРЫ.**

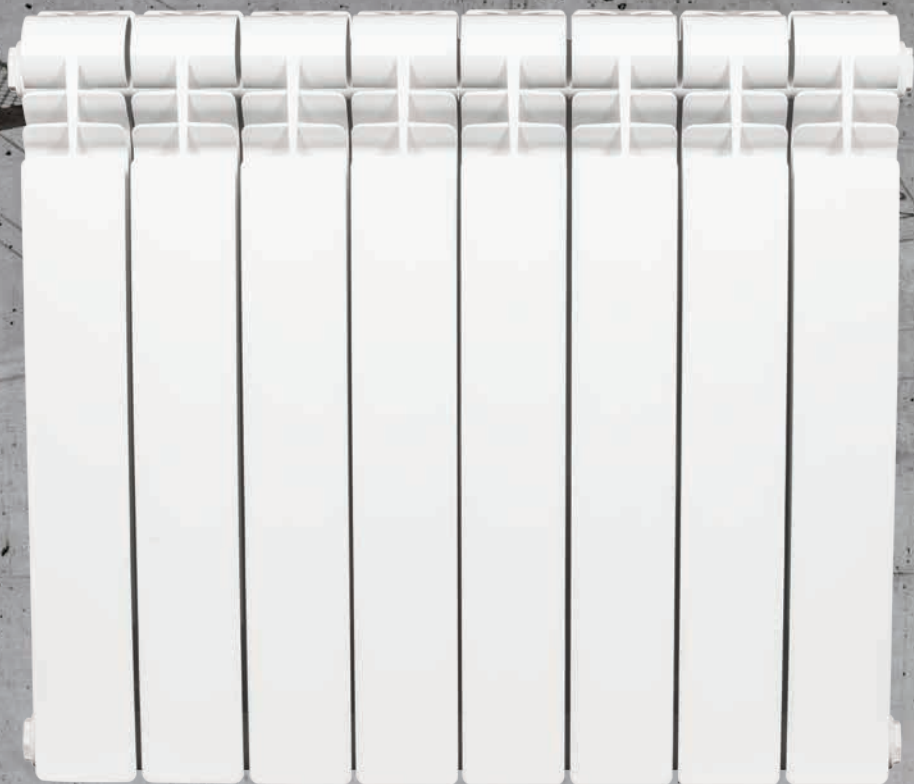
Широкая гамма секционных, высокоэффективных радиаторов, реализованных при помощи самых современных технологий литья алюминия, гарантирует высокий уровень комфорта в помещении. Линия литых радиаторов Pasotti Die Cast имеет исключительные характеристики и гарантию 15 лет.

#### **ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛИ ИЗ СТАЛИ**

Изготовленные из углеродистой стали высочайшего качества, эти полотенцесушители имеют оригинальный дизайн и являются настоящими предметами интерьера, элегантными, утонченными и легко интегрируемыми в любое помещение. Благодаря современным технологиям сварки, сборки и обработки, полотенцесушители марки Pasotti имеют гарантию 2 лет.

Поставляется под заказ гамма полотенцесушителей оригинальных форм и эксклюзивной обработки "Private Collection"; для получения каталога и ознакомления с условиями закупки просим Вас обратиться в компанию.

# ELEGANCE WAVE BIMETALLICO



## **B** Bimetal

- Максимальное рабочее давление 3500 кПа (35 Бар).
- Гарантия 20 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Ватт) * $\Delta t$ 70K
ELEGANCE WAVE BIMETALLICO	350	415	88-100	148
ELEGANCE WAVE BIMETALLICO	500	565	88-100	185

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# JOKER S BIMETALLICO



## **B** Bimetal

- Максимальное рабочее давление 3500 кПа (35 Бар).
- Гарантия 20 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.

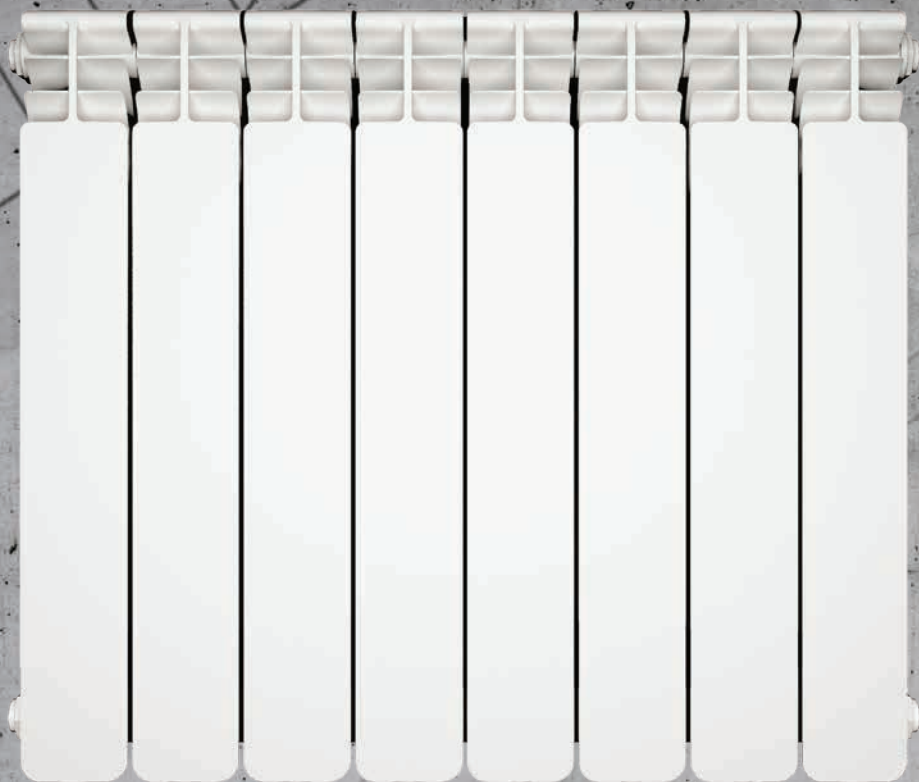
# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Ватт) * $\Delta t$ 70K
JOKER S BIMETALLICO	500	565	88-100	188

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# ELEGANCE 2.0



## **D** Die Cast

- Максимальное рабочее давление 1600 кПа (16 Бар).
- Гарантия 15 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.



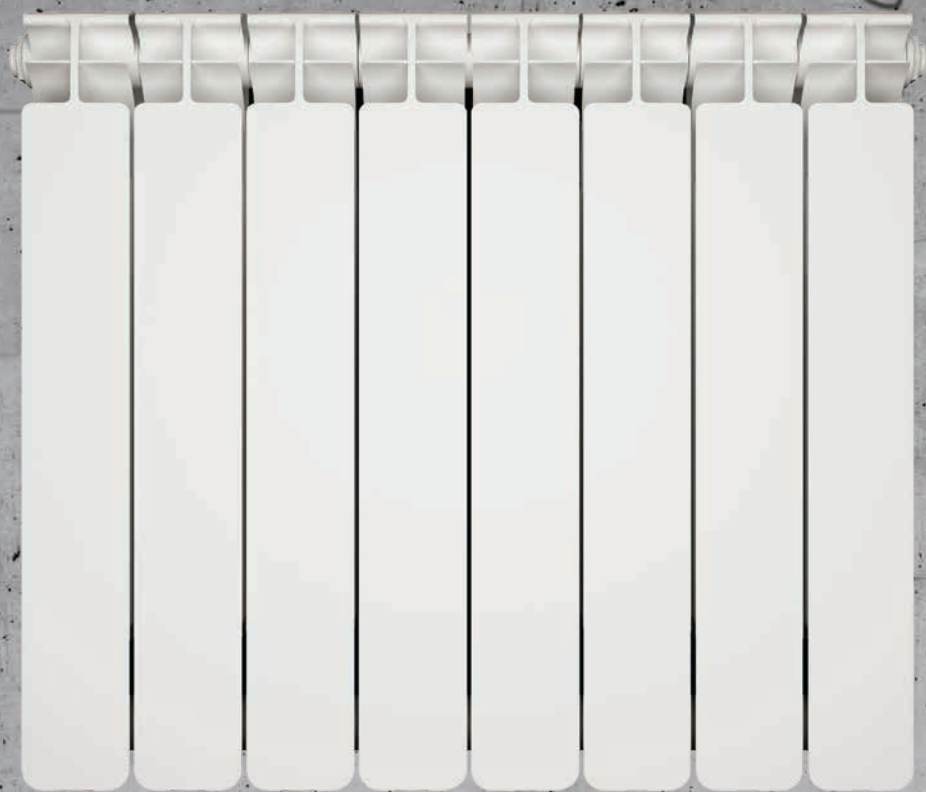
# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Ватт) * $\Delta t$ 70K
ELEGANCE 2.0	350	430	95	151
ELEGANCE 2.0	500	580	95	191
ELEGANCE 2.0	600	680	95	219
ELEGANCE 2.0	700	780	95	247
ELEGANCE 2.0	800	880	95	273

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# MONDIAL 2.0



**D** Die Cast

0.5



- Максимальное рабочее давление 1600 кПа (16 Бар).
- Гарантия 15 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Ватт) * $\Delta t$ 70K
MONDIAL 2.0	350	430	95	149
MONDIAL 2.0	500	580	95	189
MONDIAL 2.0	600	680	95	217
MONDIAL 2.0	700	780	95	245
MONDIAL 2.0	800	880	95	271

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# CONFORT 2.0

2.300



0.900



- Максимальное рабочее давление 1600 кПа (16 Бар).
- Гарантия 15 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.



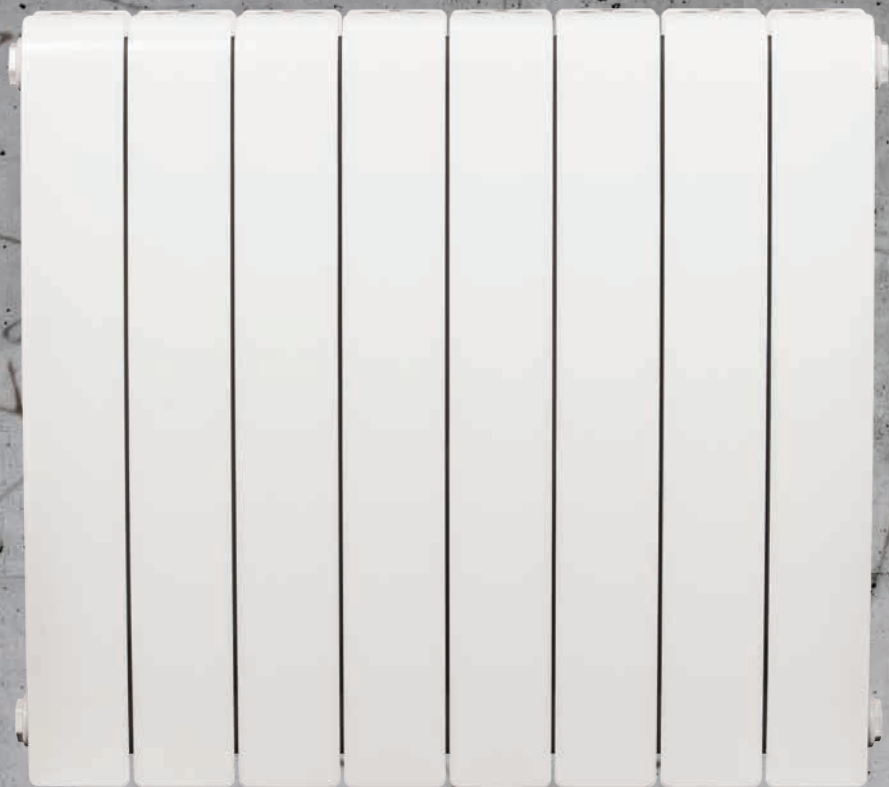
# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Ватт) * $\Delta t$ 70K
CONFORT 2.0	350	430	95	150
CONFORT 2.0	500	580	95	190
CONFORT 2.0	600	680	95	219
CONFORT 2.0	700	780	95	247
CONFORT 2.0	800	880	95	273

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# ELLIPSE



## **D** Die Cast

- Максимальное рабочее давление 1600 кПа (16 Бар).
- Гарантия 15 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.

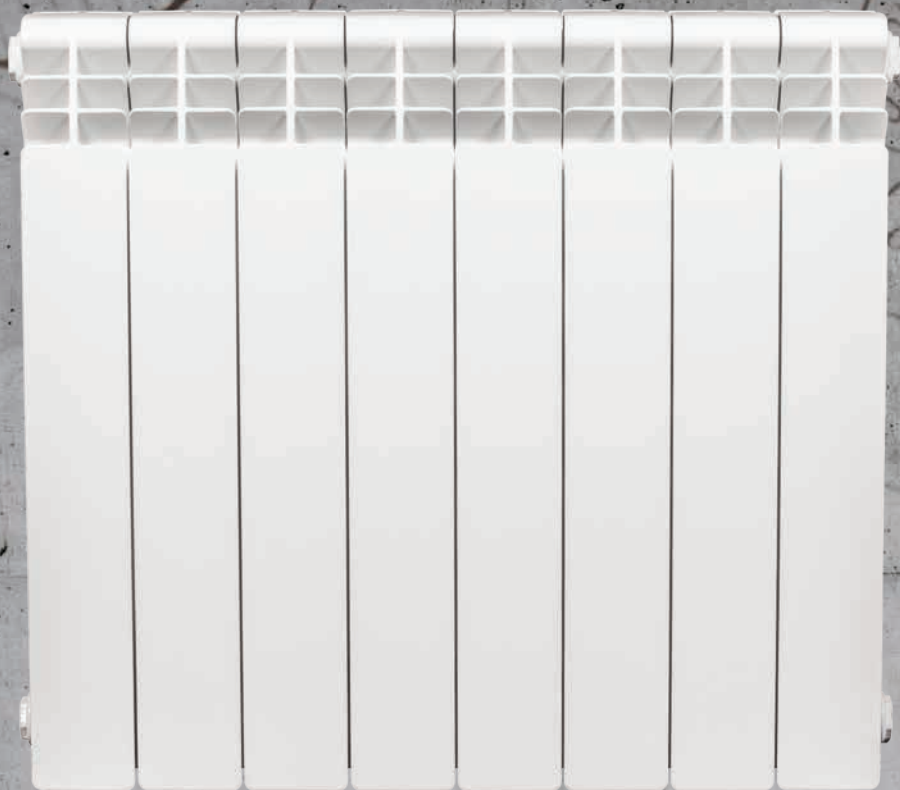
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Вт) * $\Delta t$ 70K
ELLIPSE	500	588	77-78	184

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# JOKER S



## **D** Die Cast

- Максимальное рабочее давление 1600 кПа (16 Бар).
- Гарантия 15 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.



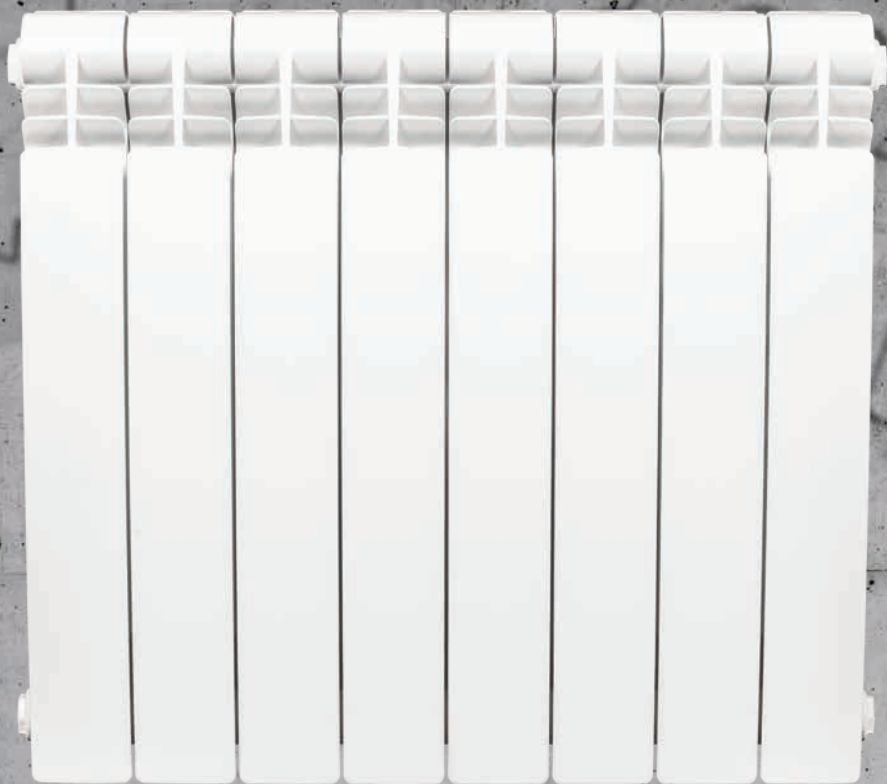
# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Вт) * $\Delta t$ 70K
JOKER S	300	383	90	147
JOKER S	500	583	90	194

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# ELEGANCE WAVE



## **D** Die Cast

- Максимальное рабочее давление 1600 кПа (16 Бар).
- Гарантия 15 лет.
- Радиаторы поставляются в сборке от 4 до 12 секций.
- Серийный белый цвет RAL 9010 Pasotti.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель радиатора	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Глубина (мм)	Теплоотдача (Вт) * $\Delta t$ 70K
ELEGANCE WAVE	500	588	77-87	190

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.





# STILL



## Полотенцесушители из стали

- Максимальное рабочее давление 600 кПа (6 Бар).
- Гарантия 2 года.
- Серийный белый цвет RAL 9010.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Ширина (мм)	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Объем воды (л)	Теплоотдача (Вт) * $\Delta t$ 70K
STILL	500	450	800	3,58	548
STILL	500	450	1200	5,64	865

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.





# SOFT WHITE



## Полотенцесушители из стали

- Максимальное рабочее давление 600 кПа (6 Бар).
- Гарантия 2 года.
- Серийный белый цвет RAL 9010.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Ширина (мм)	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Объем воды (л)	Теплоотдача (Вт) * $\Delta t$ 70К
SOFT WHITE	500	450	800	3,61	509
SOFT WHITE	500	450	1200	5,68	829

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.





# SOFT CHROME



## Полотенцесушители из стали

- Максимальное рабочее давление 600 кПа (6 Бар).
- Гарантия 2 года.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Ширина (мм)	Межосевое расстояние (мм)	Высота (мм)	Объем воды (л)	Теплоотдача (Ватт) * $\Delta t$ 70K
SOFT CHROME	500	450	800	3,61	340
SOFT CHROME	500	450	1200	5,68	553

\* Теплоотдача в Ваттах рассчитана согласно требованиям системы сертификации ГОСТ Р.



# Комплектующие

Pasotti поставляет постоянно пополняющуюся гамму комплектующих, которая является результатом специальных разработок.

Наборы комплектующих упакованы в практичную и прочную прозрачную упаковку.

Благодаря особой форме и материалам, из которых они изготовлены, они идеально подходят к характеристикам не только радиаторов Industrie Pasotti.







 *Made in Italy*



F.I.R. Fabbrica Italiana Radiatori S.r.l.  
Via Ponte Alto, 40-41011 Campogalliano (Modena) Italia  
tel.+39-059-525661, fax. +39-059-527875

[www.radiatori-pasotti.it](http://www.radiatori-pasotti.it)  
[info@radiatori-pasotti.it](mailto:info@radiatori-pasotti.it)