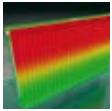


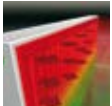


Рadiator, экономящий энергию.  
Один для всех систем отопления.

В основе технологии X2 лежит совершенно новый, запатентованный принцип последовательной обвязки по теплоносителю. При этом теплоноситель из подающего трубопровода сначала поступает в переднюю панель. В режиме нормальной эксплуатации мощности передней панели обычно достаточно, а задняя панель выполняет функцию отражающего экрана. Лишь когда требуется большая мощность, в дело вступает задняя панель и, благодаря своим конвекционным свойствам, способствует быстрому нагреву помещения. Результат: КПД, который в сегменте плоских радиаторов до сих пор считался недостижимым.



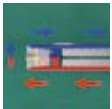
Сокращение времени нагрева до 25% благодаря последовательному протеканию теплоносителя через панели радиатора.



Увеличение интенсивности излучения до 100% благодаря более высокой температуре передней панели.



Более низкие потери на излучение благодаря более низкой средней температуре задней панели.



До 11% экономия энергии посредством повышения энергетической эффективности и сокращения потерь при производстве и распределении тепла благодаря большей разнице температур в подающем и обратном трубопроводе, особенно в режиме неполной нагрузки при небольшом расходе теплоносителя.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### Принадлежности профильных радиаторов

Этот монтажный комплект включается в объем поставки в соответствии с серией изделия вплоть до монтажной длины 1600 мм. Начиная с монтажной длины 1800 мм в комплекте поставки дополнительно предусматривается третья консоль.



### Цветная лакировка "Керми" для профильных радиаторов

Поверхность профильных вентиляемых радиаторов обезжирена, обработана фосфатом железа, грунтована катодной лакировкой по методу катодного погружения и покрыта отделочным лаком RAL самых ходовых оттенков по Вашему выбору или же цвета санитарно-технического оборудования в соответствии с программой поставок фирмы "Kermi".

Дополнительная стоимость цветной лакировки - по отдельному запросу.

### Внимание:

Действие гарантии распространяется только на радиаторы установленные в закрытой системе отопления.

Теперь в компактных моделях и во всех многослойных плоских радиаторах Kermi.



A leading brand of AFG



## ПРОФИЛЬНЫЕ КОМПАКТНЫЕ РАДИАТОРЫ

THERM X2 PROFIL-K



Kermi GmbH  
Pankofen-Bahnhof 1  
94447 Plattling  
GERMANY  
Tel. +49 9931 501 0  
Факс +49 9931 3075  
www.kermi.com  
info@kermi.com

ООО «АФГ РУС»  
Чернышевский проезд, д.37А,  
о/б. 2003  
127282, Москва  
Россия  
Tel.: +7 495 646 27 19  
www.afg-rus.ru  
info@afg-rus.ru

ЦЕНЫ

1/2014

