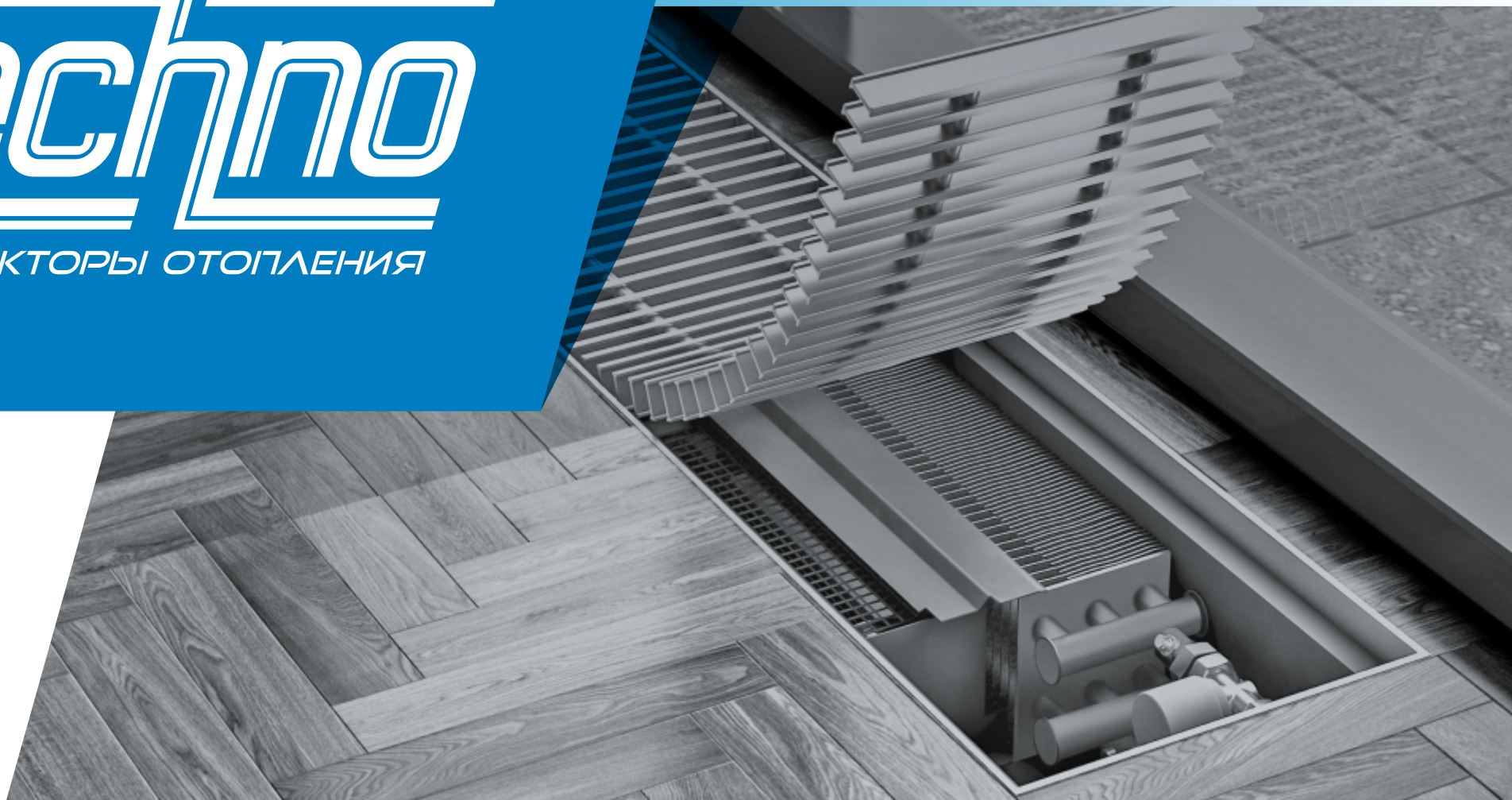


Techno[®]
КОНВЕКТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ



ВСТРАИВАЕМЫЕ | НАПОЛЬНЫЕ | НАСТЕННЫЕ | ПЛИНТУСНЫЕ



О ЗАВОДЕ В ЦИФРАХ

15

ЛЕТ ОПЫТА

15.000

М² ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ
ПЛОЩАДЕЙ

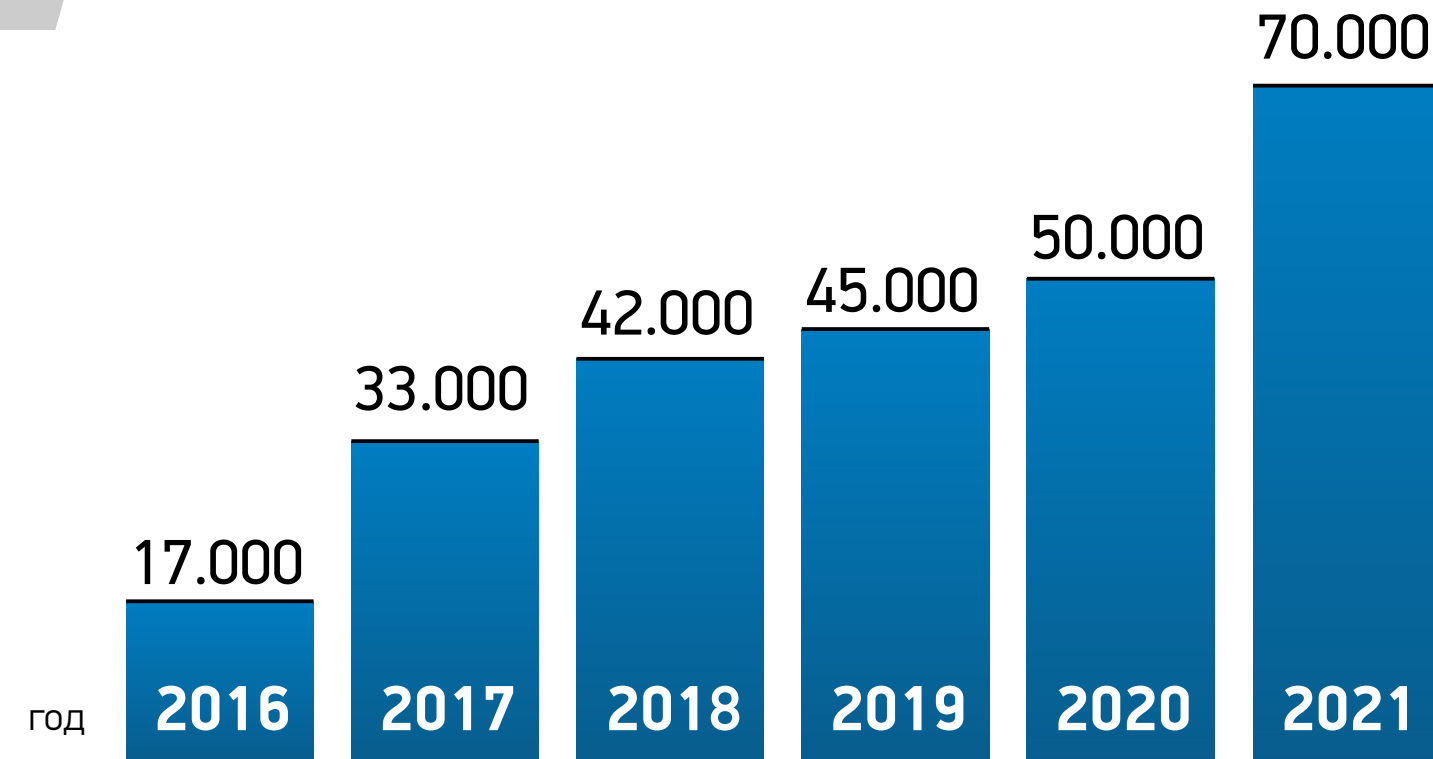
70.000

ПРОИЗВОДИМЫХ
ПРИБОРОВ В ГОД

О ЗАВОДЕ В ЦИФРАХ

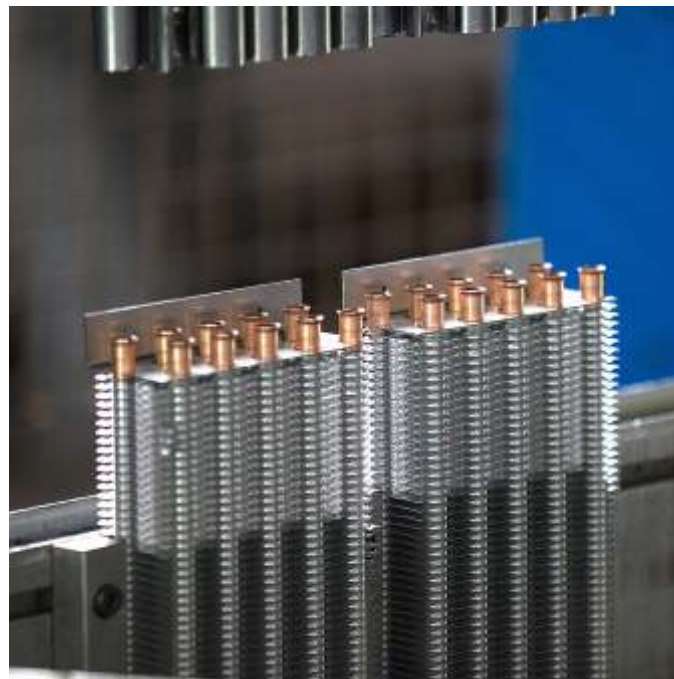
ДИНАМИКА ПРОИЗВОДСТВА КОНВЕКТОРОВ ТЕСНО 2016-2021 г.г.

количество производимых конвекторов, ед.

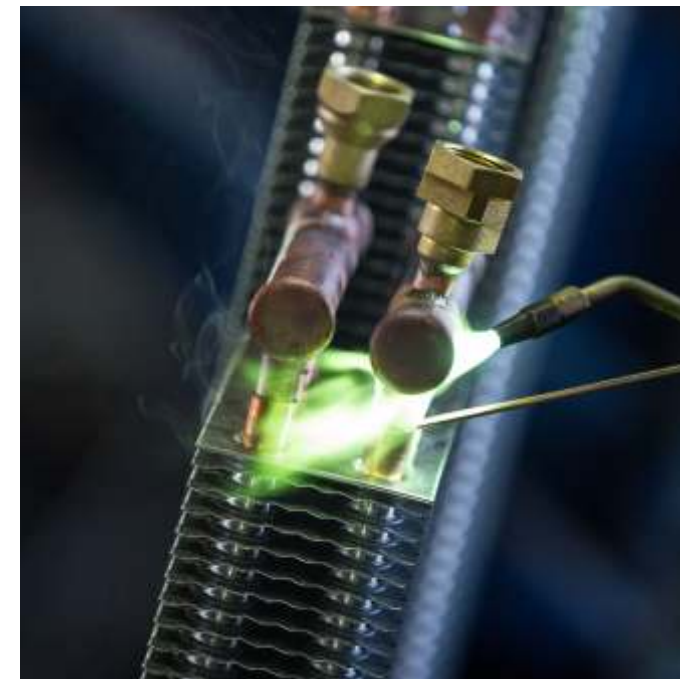




**ВЫСОКОТОЧНАЯ
ЛАЗЕРНАЯ РЕЗКА
МЕТАЛЛА**



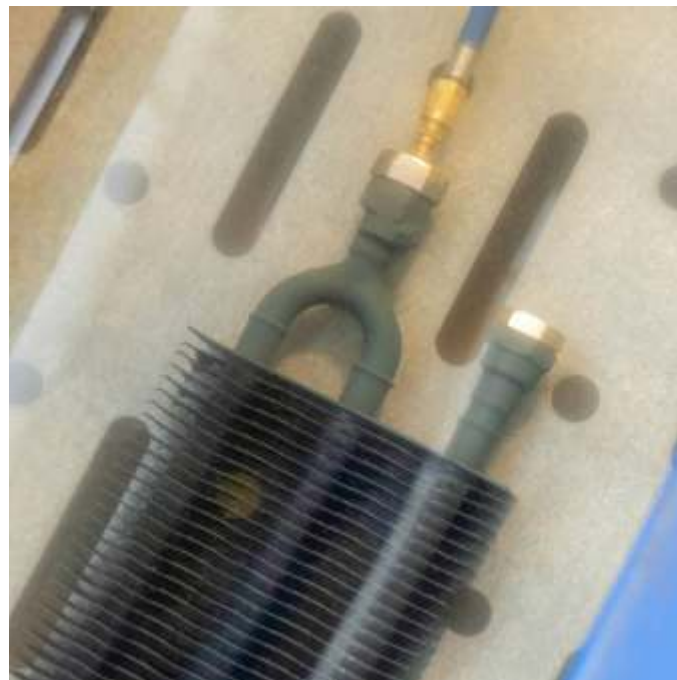
**ИННОВАЦИОННЫЕ ВИДЫ
ОБРАБОТКИ ТРУБ:
ДОРНОВАНИЕ И ГИБКА**



**ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНАЯ
ПАЙКА С СЕРЕБРОМ
И ФЛЮСОМ**



**ГНУТАЯ МЕДНАЯ
ТРУБА**



**ИСПЫТАНИЕ ДАВЛЕНИЕМ
40 БАР 100% ИЗДЕЛИЙ**



**АВТОМАТИЧЕСКАЯ
ЛИНИЯ ОКРАСКИ**



ПОЧЕМУ С НАМИ ВЫГОДНО РАБОТАТЬ

- +** ПРОИЗВОДСТВО ПОЛНОГО ЦИКЛА
- +** СОБСТВЕННОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
- +** МАТЕРИАЛЫ ВЕДУЩИХ МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
- +** ЛУЧШАЯ ЦЕНА НА РЫНКЕ
- +** УРОВЕНЬ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ НАШИХ КЛИЕНТОВ 99,6%





400

ПАРТНЕРОВ
ПО ВСЕЙ РОССИИ
И В СТРАНАХ
СНГ



БОЛЕЕ
12.500
МОДЕЛЕЙ

ВНУТРИПОЛЬНЫЕ
НАПОЛЬНЫЕ
НАСТЕННЫЕ
ПЛИНТУСНЫЕ
ДИЗАЙН-КОНВЕКТОРЫ
ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ

АССОРТИМЕНТ ТЕЧНО





ПРОДУКЦИЯ ТЕСНО СЕРТИФИЦИРОВАНА И ЗАСТРАХОВАНА НА 1МЛН.\$



ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ TECHNO



С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ
TECHNO USUAL | TECHNO POWER



С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ
TECHNO VENT | TECHNO POWER VENT



С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ К ПРИТОЧНОЙ
ВЕНТИЛЯЦИИ **TECHNO AIR**



ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ
ВЛАЖНОСТЬЮ **TECHNO WD**



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса с шагом 100 мм	L	600 - ∞				
ширина корпуса	B	200	250	350	420	
высота корпуса	H	65	85	105	120	140

Внутри конвектора предусмотрено крепление для дополнительной установки вентилятора, что позволяет увеличить мощность прибора*.

*за исключением моделей глубиной 65 мм и шириной 200 мм.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса с шагом 100 мм	L	600 - ∞		
ширина корпуса	B	150	300	
высота корпуса	H	65	85	105

В линейке есть компактные модели для встраивания в подоконник и ступени.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса с шагом 100 мм	L	800 - ∞			
ширина корпуса	B	250	350	420	
высота корпуса	H	85	105	120	140

Создает эффект тепловой завесы. Быстро прогревает помещение.



ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ TECHNO POWER VENT

С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса с шагом 100 мм	L	800 - ∞	
ширина корпуса	B	250	270
высота корпуса	H	75	130

Повышенная теплоотдача.

ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ

TECHNO WD

ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина
корпуса
с шагом
100 мм

L

600 - ∞

ширина
корпуса

B

150

200

250

300

350

420

высота
корпуса

H

85

105

120

140

С естественной и принудительной конвекцией.
Корпус со сливом для отвода влаги.

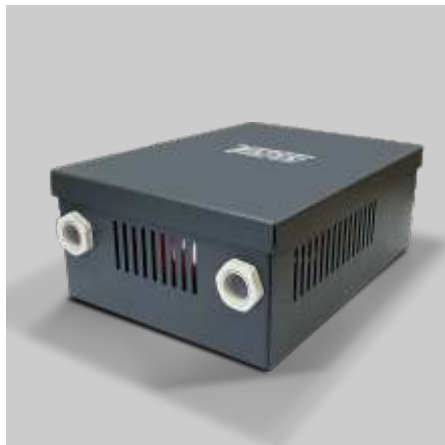


ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса с шагом 100 мм	L	800 - ∞			
ширина корпуса	B	250	350	420	
высота корпуса	H	85	105	120	140

С естественной конвекцией.

УПРАВЛЕНИЕ КОНВЕКТОРАМИ



БЛОК VRT-90
ВЕНТИЛЯТОР
12В

Подключение до
6 вентиляторов
с крыльчаткой
Ø 45 мм или
до 7 вентиляторов
с крыльчаткой
Ø 30 мм.



БЛОК VT-500
ВЕНТИЛЯТОР
220В

Подключение до
12 вентиляторов
с крыльчаткой
Ø 45 мм или
до 40 вентиляторов
с крыльчаткой
Ø 30 мм.



БЛОК VT-1000
ВЕНТИЛЯТОР
220В

Подключение до
25 вентиляторов
с крыльчаткой
Ø 45 мм или
до 80 вентиляторов
с крыльчаткой
Ø 30 мм.

**БЛОКИ РЕГУЛИРОВКИ
ВЕНТИЛЯТОРОВ**

УПРАВЛЕНИЕ КОНВЕКТОРАМИ



ТЕРМОСТАТЫ



ТЕРМОСТАТ
**SIEMENS RDF
310.2**

Цифровой
кнопочный
термостат.



ТЕРМОСТАТ
TECHNO KT-200

Цифровой термостат
с сенсорным
дисплеем.



ТЕРМОСТАТ
TECHNO KT-300

Цифровой термостат
с сенсорным дисплеем
и возможностью
управления
через интернет.



ДЕКОРАТИВНЫЕ РЕШЕТКИ



АЛЮМИНИЕВЫЕ РЕШЕТКИ
В 7 СТАНДАРТНЫХ ЦВЕТАХ,
А ТАКЖЕ В ЛЮБОМ ЦВЕТЕ RAL



ДЕРЕВЯННЫЕ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО
ДУБА В ДВУХ ЦВЕТАХ -
СВЕТЛОЕ И ТЕМНОЕ ДЕРЕВО





СЕРЕБРО



ЗОЛОТО



БРОНЗА



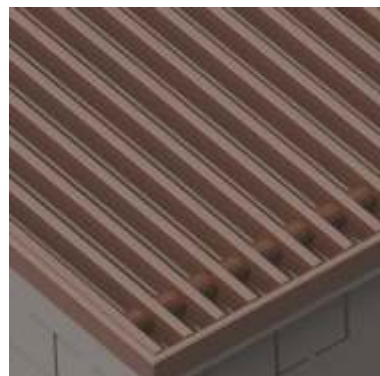
КОНЬЯК



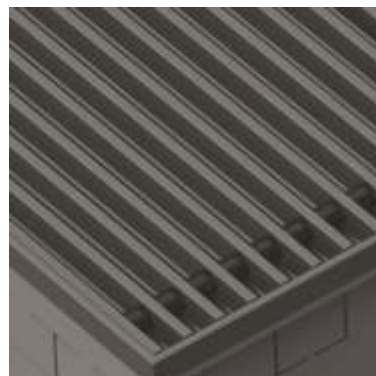
СВЕТЛОЕ ДЕРЕВО



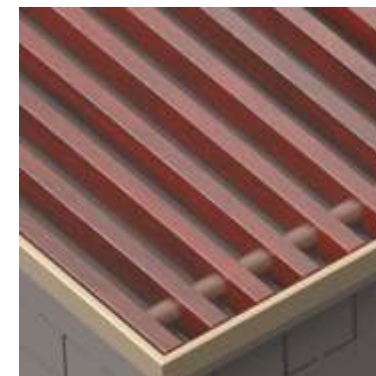
БЕЛЫЙ
RAL 9016



КОРИЧНЕВЫЙ
RAL 8017



ЧЕРНЫЙ
RAL 9005



ТЕМНОЕ ДЕРЕВО



НАПОЛЬНО-НАСТЕННЫЕ КОНВЕКТОРЫ TECHNO VITA



**НАПОЛЬНЫЙ ИЛИ
НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ**

**НАПОЛЬНЫЙ
МОНТАЖ***

*Подключение к сети скрыто в ножках конвектора.

Два вида решеток: перфорированная стальная
и продольная из анодированного алюминия.



НАПОЛЬНО-НАСТЕННЫЕ КОНВЕКТОРЫ

TECHNO VITA

С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса с шагом 100 мм	L	400 - 2400				
ширина корпуса	B	85	135	185	235	
высота корпуса	H	80	130	180	250	400

Techno[®]



НАСТЕННЫЕ КОНВЕКТОРЫ **TECHNO WALL**



НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ

Мощная альтернатива обычным батареям.

Два вида решеток: перфорированная стальная и продольная из анодированного алюминия.





НАСТЕННЫЕ КОНВЕКТОРЫ

TECHNO WALL

С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса с шагом 100 мм	L	400 - 2200	
ширина корпуса	B	60	110
высота корпуса	H	250	400

Techno®

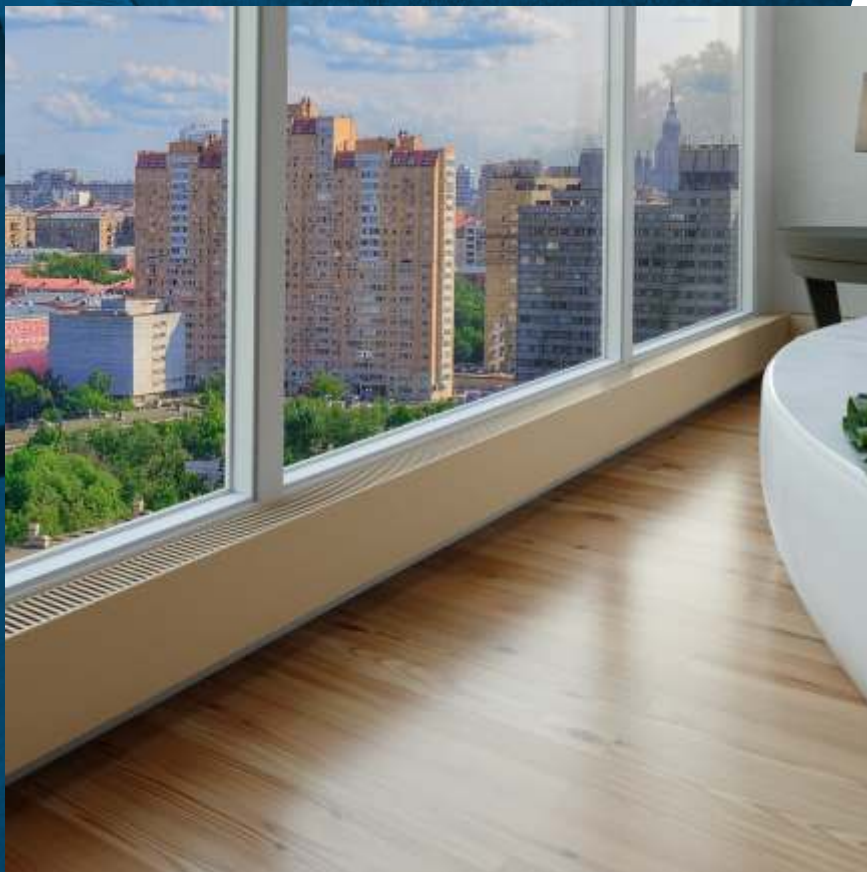
ПЛИНТУСНЫЕ КОНВЕКТОРЫ TECHNO BOARD



НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ

Устанавливается вместо обычного плинтуса.

Мощность - 600 Вт/1м.п.



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм КОРПУСА КОНВЕКТОРА

длина корпуса мм	L	∞
ширина корпуса	B	60
высота корпуса	H	120



ДИЗАЙН-КОНВЕКТОРЫ СКАМЬЯ-КОНВЕКТОР TECHNO VITA BENCH



6 ОТТЕНКОВ ЛДСП



ЦЕННЫЕ ПОРОДЫ ДЕРЕВА



ДЛЯ СУХИХ ПОМЕЩЕНИЙ



Techno[®]



ДИЗАЙН-КОНВЕКТОРЫ
НАПОЛЬНЫЙ ДЕРЕВЯННЫЙ КОНВЕКТОР

TECHNO VITA WOOD



6 ОТТЕНКОВ НАТУРАЛЬНОГО ДЕРЕВА



ДЛЯ СУХИХ ПОМЕЩЕНИЙ





ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ

ТЕСНО

ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

- +** УДОБСТВО В ОБСЛУЖИВАНИИ:
СЪЕМНЫЕ ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ,
ТЕПЛООБМЕННИК И ВЕНТИЛЯТОР
- +** ПОТОЛОЧНОЕ И НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ

Для агрессивных сред (химическая, пищевая и пр.) - модели из нержавеющей стали с защитным покрытием теплообменника.



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!
МЫ БУДЕМ РАДЫ С
ВАМИ СОТРУДНИЧАТЬ!**



**ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ
УЛ. МАЛЫШЕВА, 11**



info@techno60.ru



**+7 81153 6-92-91
+7 911 364-62-04**



TECHNO60.RU