

**zehnder**

always the  
best climate

Всегда лучший климат и

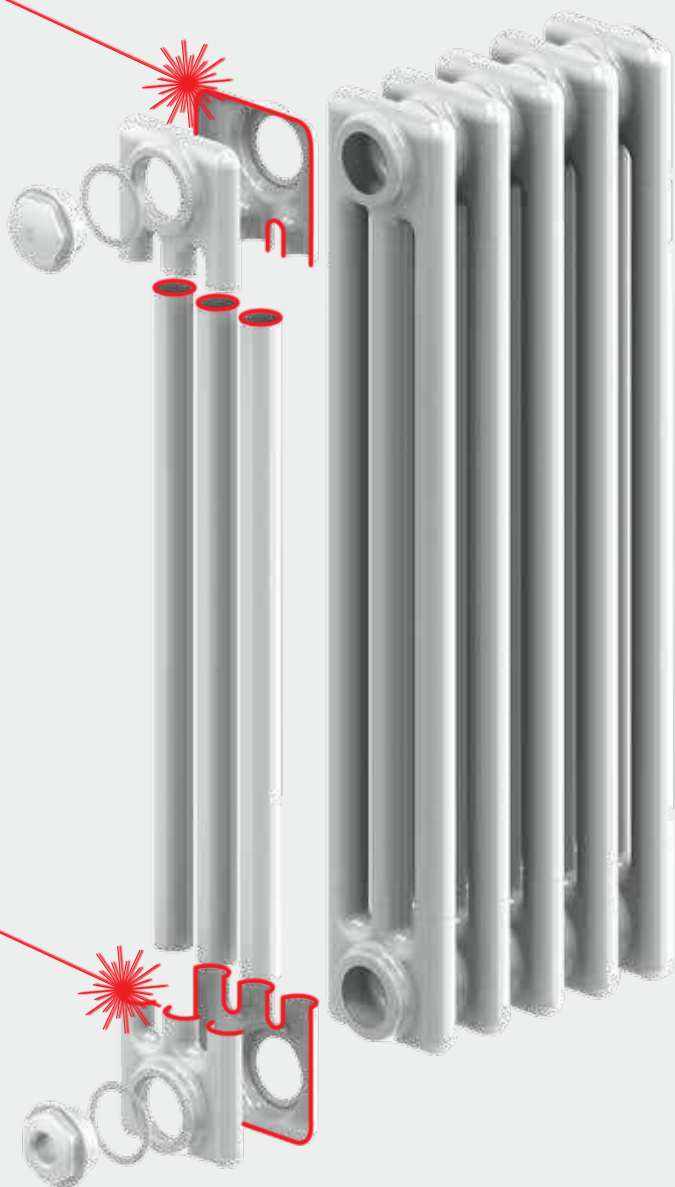
# НАДЕЖНЫЙ ИСТОЧНИК ТЕПЛА

Zehnder Charleston LaZer made: надежное отопление и идеальный внешний вид благодаря новой технологии лазерной сварки



# Zehnder Charleston LaZer made — ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ МЕТОД СВАРКИ.

Zehnder Charleston стал классикой среди радиаторов благодаря не только своей истории создания в прошлом, но и стремлению быть лучшим и инновативным продуктом в настоящем. Сегодня Zehnder также готов удивить уникальной инновацией: производство радиаторов Zehnder Charleston осуществляется с помощью самой современной технологии сварки - LaZer made. Этот новаторский метод сварки задает новые качественные и технологические стандарты в таких аспектах, как точность геометрии прибора, качество, функциональность и эстетичность сварных швов. Благодаря методу LaZer made в местах сварки не остается окалины, швы аккуратные, высокопрочные, с большим отношением глубины проплавления к ширине шва, что дает возможность уменьшить деформацию или смещение деталей. Конкретные преимущества для вас и ваших клиентов смотрите справа!



Точное изготовление половинок коллекторов



Лазерная сварка коллекторов



Сварка коллекторов с трубами



Дальнейшую  
информацию об  
изготовлении радиаторов  
Zehnder Charleston  
вы найдете здесь.



## Долгий срок службы системы отопления без окалины внутри

Новый метод лазерной сварки гарантирует абсолютно чистое сваривание: внутри радиатора не остается окалины и шлама, что предотвращает возможное засорение системы отопления. Для вас это означает меньше времени на промывание системы и надежную эксплуатацию.



Раньше

Теперь

## Наивысшее качество, улучшенный внешний вид

Постоянная проверка с помощью координатно-измерительной 3D-машины исключает даже минимальные отклонения от заданного размера. Каждый радиатор проходит тест на герметичность несколько раз в процессе его производства. Уникальный способ производства позволяет изготавливать герметичные радиаторы безупречной формы без смещений: это обеспечивает гладкую поверхность внутри и снаружи, что улучшает чистку.



Контроль качества

## Надежное производство, сделано в Германии

Более энергоэффективное, экологичное и надежное производство: так как новый метод лазерной сварки расходует меньше энергии, чем прежний, производство радиаторов Zehnder Charleston выгодно отличается низким выбросом CO<sub>2</sub>. Под производством «Сделано в Германии» компания Zehnder подразумевает абсолютную надежность.



## Эффективные процессы, еще более автоматизированное производство

Обработка труб осуществляется непосредственно в автоматически поставляемых связках. Таким образом исключаются все перебои между технологическими операциями, и процесс производства ускоряется, что сокращает время выполнения вашего заказа.



# Абсолютное совершенство с LaZer made. Убедитесь в этом сами!

Ощутите на собственном опыте все преимущества радиаторов Zehnder Charleston, изготовленных с помощью метода сварки LaZer made. Благодаря точности и качеству это настоящие небольшие произведения искусства.



Z-RU-V0916-RAD-FL Y-CharlestonLaZer, ru, сохранены права на внесение изменений