



Компанія Тепло-Макс представляє сталі панельні радіатори Польського виробника IDMAR group.



Фірма IDMAR була заснована більше 30 років назад в м. Мосіна Полща, розпочавши свою діяльність з виробництва монтажної арматури колективом, що нараховував кілька людей. Шляхом динамічному розвитку, виробництво фірми IDMAR швидко розширилось завдяки випуску промислової арматури та сталених і алюмінієвих радіаторів.

На сьогоднішній день IDMAR group – це один з найбільших виробників у Польщі, що швидко розвивається. У виробництві на сучасних автоматизованих лініях задіяно понад 400 осіб, один із підрозділів компанії працює на виробництві сталевих радіаторів.

Вироби IDMAR group змонтовані на багатьох об'єктах в Польщі і за її межами:

- КГХМ Глогув
- Завод «Лотос» Гданськ
- Стадіон «Вісла» Краків
- Галерея «3 Корони» Краків
- Електростанція «Цегельські» Познань
- Шахта «Богданка»
- Завод з виробництва скла в Кросно
- Нижньосилезька газова компанія
- Комплекс електростанцій «Дольна Одра» в Щецине

IDMARgroup®



**ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ТЕПЛО-МАКС»**

м. Львів, вул. Кульпарківська, 93а
тел..факс: +38 (032) 295 72 91
www.teplo-max.lviv.ua



Виробництво

Сучасна італійська повністю автоматизована виробнича лінія LEAS SUPER LINE дозволяє постійно слідкувати за дотриманням усіх параметрів продукції та забезпечує її високу якість. Перевагою сталевих радіаторів IDMAR є також використання у виробництві технології, розробленої Henkel, яка робить радіатори стійкими до корозії завдяки нанесенню на поверхню металу керамічного шару Nano Bonderite.



Елементи радіатора, панелі та конвектори виготовляються зі сталюого холоднокатаного листа та штамуються на механічних пресах. Підготовлені таким чином панелі зварюються високоефективною точковою та лінійною зварками, створюючи гріючу панель, всередині якої знаходяться два горизонтальних водяних канали та ряд вертикальних. Для підвищення тепловіддачі радіаторів до кожної панелі приварюється виштампуваний раніше конвектор, що має ребристу поверхню, таким чином підвищуючи його потужність. Зовні радіатори захищені від корозії нано-керамічним покриттям (золотистого кольору), на який наноситься лак. Лак несе захисну та естетичну функцію. Згідно технології IDMAR, 100% радіаторів випробовуються на герметичність тиском, що забезпечує високу якість виробам. Захист від внутрішньої корозії відбувається в процесі роботи. На протязі перших днів після підключення та запуску системи, всередині радіатори покриваються шаром оксиду заліза, який є стійким до агресивного середовища. Цей захист ефективний при умові, що в системі підтримується лужний рН води.

IDMARgroup®

EN **442** EURONORM

CE

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ТЕПЛО-МАКС»
м. Львів, вул. Кульпарківська, 93а
тел..факс: +38 (032) 295 72 91
www.teplo-max.lviv.ua



Упаковка

NANO-CERAMIC

АНТИКОРИЗИЙНЕ ПОКРИТТЯ



Упаковка радіаторів ІДМАР відповідають всім основним Європейським нормам.

- Інформаційний вкладиш містить усю потрібну інформацію для монтажу: розмір, потужність, методи і схеми монтажу, умови гарантійних зобов'язань.
- Захисні пластикові кутики запобігають пошкодженню радіатора при транспортуванні, зберіганні і монтажі.

**PRODUKT
POLSKI**

10 Років
Гарантії

Всі види
монтажу

MAX
температура
95 C°

IDMARgroup®

☆☆☆
EN 442

CE

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ТЕПЛО-МАКС»

м. Львів, вул. Кульпарківська, 93а
тел..факс: +38 (032) 295 72 91
www.teplo-max.lviv.ua



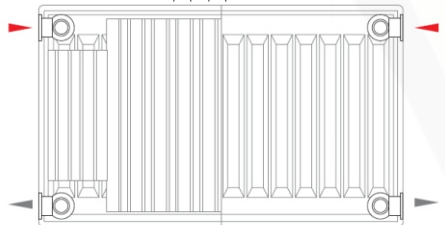
Асортимент

Радіатори IDMAR можна поділити за:

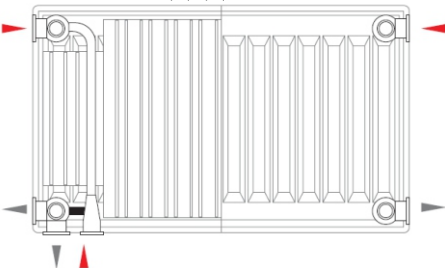
- методом підєднання
- Розміром
- Типом

За методом підєднання

Бокове підєднання тип С



Нижнє підєднання тип V



За розміром

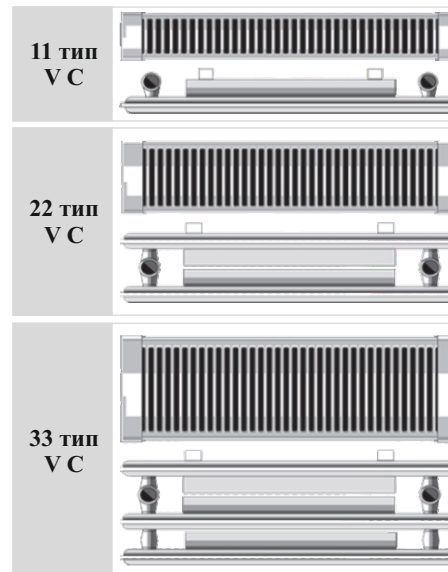


Висота: 300, 400, 500, 600, 900

Довжина: від 400 до 3000 (+200 мм)

За розміром

Основні типи



IDMARgroup®

EN **442** EURONORM

CE

ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ТЕПЛО-МАКС»
м. Львів, вул. Кульпарківська, 93а
тел..факс: +38 (032) 295 72 91
www.teplo-max.lviv.ua