

... OGRZEWANIE DUŻYCH POWIERZCHNI ...



... Kim jesteśmy? ...

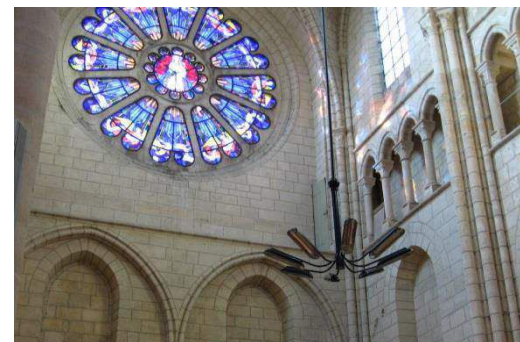
Delestre Industrie

to francuski specjalista od ogrzewania dużych kubatur, projektujący i produkujący zaawansowane technologicznie urządzenia grzewcze.

- Powstanie firmy – 1968 rok
- Siedziba - Cholet, Francja
- Zatrudnienie – 23 osoby
- Roczny obrót – 3 mln €
- 4500 wykonanych zleceń

Nasze zaangażowanie w jakość

- certyfikacja zgodności CE
- poszanowanie dla architektury obiektów
- blisko 100% poziom zadowolenia naszych klientów



... Nasza misja ...

45 lat doświadczenia - prekursor rozwiązań grzewczych opartych na technologii podczerwieni, przeznaczonych do ogrzewania dużych powierzchni takich jak dworce, kościoły, obiekty przemysłowe i hale sportowe.



Szeroka gama wzorów, wpisująca się w architekturę i przeznaczenie budynku



Natychmiastowe ciepło i komfort



Oszczędność : brak potrzeby podgrzewania



Poszanowanie środowiska, surowce podlegające recydingowi



BRASERO

... innowacyjna kolumna grzewcza ...

BRASERO

elektryczna kolumna wykorzystująca technologie podczerwieni (irc), odpowiednia do miejsc typu poczekalnie, pasaże.



- opracowany i wyprodukowany na zamówienie i zgodnie ze specyfikacją SNCF (Kolei Francuskich)
- zatwierdzony przez SNCF
- obecny niemal na każdym dworcu kolejowym we Francji

BRASERO

... innowacyjna kolumna grzewcza ...

▶ bezpieczeństwo

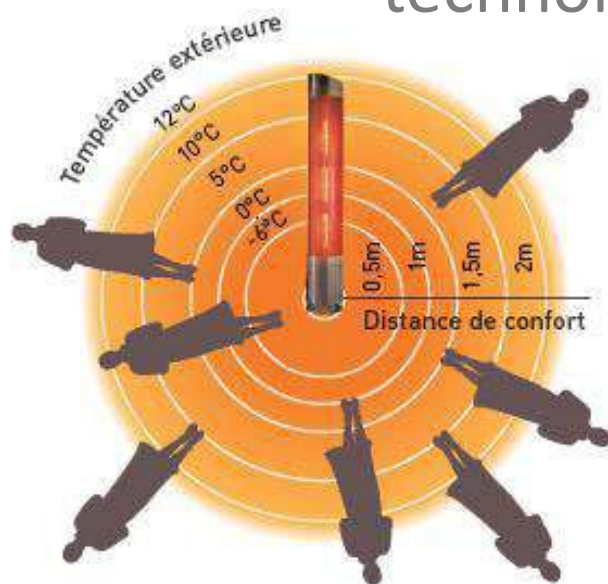
▶ pewna i ekonomiczna
technologia

▶ design

▶ komfort

▶ „gościnność”

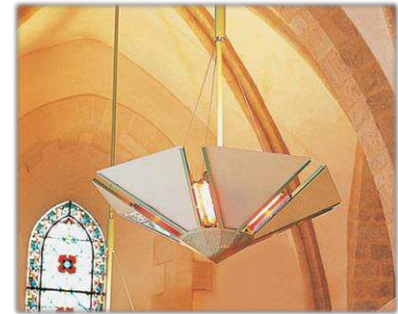
▶ niezawodność



Elektryczne żyrandole grzewcze IrC

Optymalne rozwiązanie dla obiektów typu kościoły i inne miejsca kultu religijnego, elektryczne żyrandole to:

- ▶ natychmiastowe ciepło, bez potrzeby podgrzewania,
- ▶ liczne modele o różnej konstrukcji oraz możliwość personalizacji dodatków (poходnie, zintegrowane oświetlenie),
- ▶ optymalizacja wydatków na energię
- ▶ łatwość montażu,
- ▶ rentowność użytkowania.

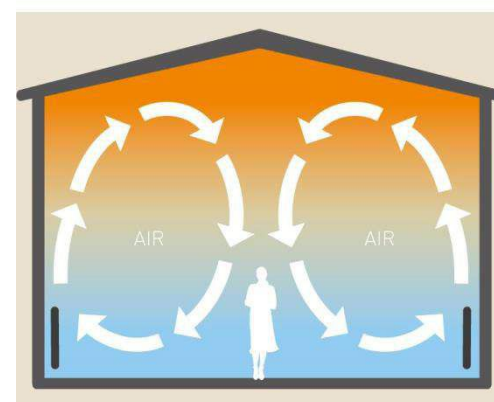
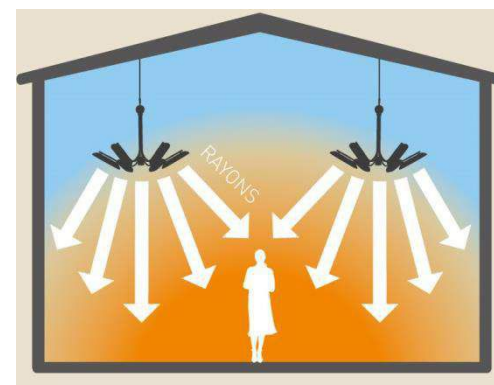


Elektryczne żyrandole grzewcze IrC

System na podczerwień przystosowany do ogrzewania kościołów :

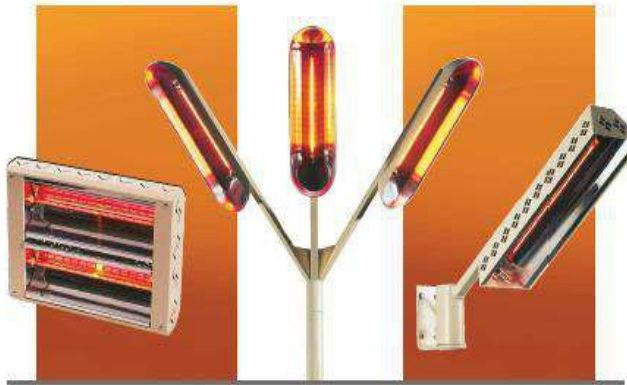


- ▶ skuteczny,
- ▶ elastyczny i oszczędny,
- ▶ ogrzewa osoby, a nie powietrze.



Elektryczne panele grzewcze IrC

Panele grzewcze zapewniają komfort termiczny w halach sportowych, pomieszczeniach przemysłowych i miejscach kultu religijnego. Zalety produktu to:



- ▶ natychmiastowe ciepło, bez potrzeby podgrzewania,
- ▶ łatwość montażu,
- ▶ możliwość późniejszej rozbudowy systemu,
- ▶ różne modele wpisujące się w architekturę budynku.

...Wybrane referencje...



▶ Grand Palais (Wielki Pałac), Paryż

▶ Dworzec Montparnasse, Paryż

▶ Katedra w Rouen

▶ Dworzec w Halle, Niemcy

▶ Dworzec w Nijmegen, Holandia

▶ Kościół St. Anna Damenstiftskirche,
Monachium



...Kontakt...



DELESTRE INDUSTRIE
ZI La Bergerie
BP10 49280 LA SEGUINIÈRE - FR

Przedstawicielstwo w Polsce:

PND Polska