

Klasyczna forma – laserowa technologia

Nowe grzejniki kolumnowe Purmo Delta łączą klasyczną formę z najnowocześniejszą metodą produkcji. Unikalna na skalę światową technologia kompletnego spawania laserowego zapewnia nadzwyczajną trwałość i wysokiej klasy design.

Grzejniki kolumnowe Delta Laserline nawiązują kształtem do rozwiązań znanych od lat. Jednak najwyższa jakość i specyficzny design rur profilowanych w kształcie litery D, to znak technologii XXI wieku. W procesie produkcji zastosowano w pełni zautomatyzowaną technologię kompletnego spawania przy pomocy wiązki laserowej. Spoina, która powstaje w wyniku takiego łączenia stali, ma minimalną szerokość i praktycznie eliminuje miejsca powstawania korozji. Ta unikalna technologia daje niezwykłą trwałość oraz nieskazitelny wygląd grzejnika.

Rury o profilu D charakteryzują się, w porównaniu do klasycznych rur o przekroju kołowym, zwiększoną powierzchnią wymiany ciepła. Przekłada się to na wysoką wydajność grzejników z tej serii, a ciepło wypromieniowywane jest bardzo równomiernie. Dzięki dużemu odstępowi pomiędzy sąsiadującymi elementami grzejnika, model Delta jest wyjątkowo łatwy do czyszczenia. To cecha wyjątkowo istotna dla osób podatnych na alergię. Certyfikat higieniczny wystawiony przez Uniwersytet Kiloński potwierdza przydatność grzejników Delta, także w pomieszczeniach o podwyższonej aseptyce.

Oprócz 27 standardowych wysokości grzejnika na życzenie

może być wykonana każda wysokość między 300 i 3000 mm z dokładnością milimetrową. Razem z pięcioma głębokościami grzejnika i nadzwyczaj dużą paletą kolorów Delta Laserline idealnie dostosowuje się do potrzeb i gustu każdego, nawet wyjątkowo wymagającego klienta. Elegancki wygląd grzejnika, nawiązujący do typowych kształtów żeliwnych „żeberek”,

uzupełnia zarówno klasyczne wnętrza, jak i najbardziej awangardowe projekty, np. nowoczesne lofty. Poza standardową paletą kolorów RAL Purmo oferuje również opcję wykończenia grzejników Delta najwyższej jakości farbami strukturalnymi, które nadają ich powierzchni szlachetną fakturę.

Wszystkie wymiary grzejnika kolumnowego Delta Laserline występują również w wersji Delta Laserline Ventil z przyłączonym zespołem zaworowym. Przy tym w pierwszym członie przyłączony jest do grzejnika zawór termostatyczny. Zasilanie odbywa się od dołu za pośrednictwem dwóch króćców przyłączeniowych o średnicy 1/2".

Wszystkie grzejniki marki Purmo są objęte 10 letnią gwarancją producenta.



Delta Bench



Delta laserline



Delta Twin M

DANE TECHNICZNE:

Moce: od 173 do 7342 W

Wymiary standardowe:

wysokość od 155 do 3000 mm,

szerokość od 90 do 2935 mm,

Inne wymiary dostępne na zamówienie.

Więcej o produktach: www.purmo.pl.