

Vlak design

De Quinn Compla radiatoren getuigen van een stijlvolle en strakke afwerking met een **volledig vlakke voorzijde**.

Deze radiatoren zijn eveneens afgewerkt met een **bovenrooster en decoratieve zijpanelen**. De verleidelijke voorzijde past perfect in elk modern interieur en is bovendien erg onderhoudsvriendelijk.

De Compla radiatoren zijn beschikbaar in **3 versies**: de Compla Quattro met 4 aansluitingen, de Compla Integrale met 6 aansluitingen (4 lateraal en 2 onderaan) en de Compla MC6 met 6 aansluitingen (4 lateraal en 2 centraal onderaan).



Geschikt voor Lage Temperatuur Verwarming
Convient pour le Chauffage Basse Température
Suitable for Low Temperature Heating

Conception lisse

Les radiateurs Quinn Compla ont une finition stylée et épuree composée d'un **panneau avant entièrement plat**.

Cette finition comprend aussi **une grille et des joues latérales décoratives**. La séduisante face avant s'intègre à la perfection dans n'importe quel intérieur moderne. De plus, elle est facile d'entretien.

Les radiateurs Compla sont disponibles en **3 versions**: le Compla Quattro à 4 connexions, le Compla Integrale à 6 connexions (4 latérales et 2 en bas) et le Compla MC6 à 6 connexions (4 latérales et 2 en bas centrales).

Smooth design

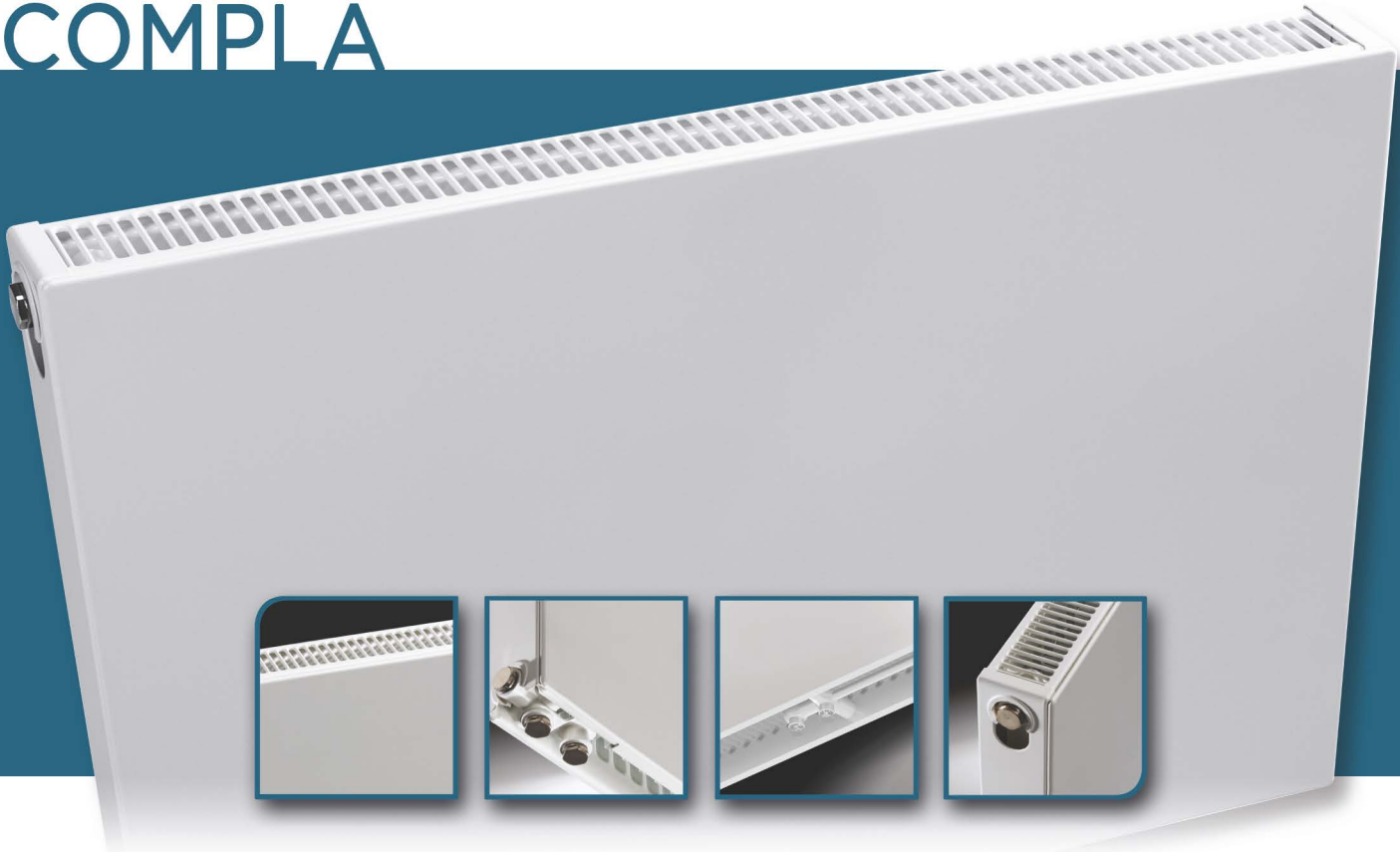
Quinn Compla radiators have a stylish and clean finish, with a **completely smooth front**.

These radiators are finished with a **top grille and decorative side panels**. The elegant front fits perfectly in all modern interiors and is also exceptionally easy to maintain.

Compla radiators are available in **3 variations**: The Compla Quattro with 4 connections, the Compla Integrale with 6 connections (4 lateral and 2 at the bottom) and the Compla MC6 with 6 connections (4 lateral and 2 central at the bottom).



COMPLA



Kenmerken

De Compla radiator (RAL 9016) beschikt over de **hoogste warmteafgifte per m²** in de markt. Het uitstekende rendement is mogelijk door het unieke concept bij het persen van de panelen, alsook door het gebruik van **warmtegeleidende lijmen** bij het bevestigen van de voorplaat.

Door het gebruik van smalle en dichter bij elkaar geplaatste waterkanalen (25mm) kunnen er **meer convectielamellen** op de panelen bevestigd worden. Deze worden rechtstreeks op elk waterkanaal gelast, wat een exponentiële verhoging van de warmteafgifte veroorzaakt.

Door de smalle waterkanalen stroomt bovendien relatief weinig water. De radiator **warmt sneller op** en geeft dus ook sneller zijn warmte aan de omgeving af.

De ingenieuze montage van de voorplaat garandeert een lange levensduur en gemakkelijk onderhoud.

Caractéristiques

Le radiateur Compla (RAL 9016) a l'**émission calorifique au m² la plus élevée** du marché. Cet excellent rendement est dû au concept unique de pressage des panneaux et à l'utilisation de **colles conductrices de chaleur** pour fixer la plaque avant.

L'utilisation de canaux d'eau étroits plus rapprochés (25mm) permet de fixer **plus de lamelles de convection** sur les panneaux. Celles-ci sont soudées directement sur chaque canal d'eau, ce qui entraîne une augmentation exponentielle de l'émission de chaleur.

De plus, la quantité d'eau qui s'écoule dans les canaux d'eau étroits est relativement faible. Le radiateur **chauffe donc plus vite** et dégage donc aussi plus vite de la chaleur.

Le montage ingénieux de la plaque avant garantit une longévité prolongée et une grande facilité d'entretien.

Features

The Compla Quattro radiator (RAL 9016) has the **highest heat output per m²** on the market. This excellent yield is due to the unique concept of pressing the panels and of using **heat conducting adhesives** when attaching the front plate.

By using narrower (25mm) and more closely arranged water channels, **more convection fins** can be attached to the panels. These are welded directly to each water channel, which causes an exponential increase in heat output.

Low water content within the narrow water channels causes the radiator to heat up faster and consequently **emit heat more rapidly** to the surrounding area.

The ingenious anchoring of the front plate guarantees a long life and an easy maintenance.



Uw groothandel/Votre grossiste/Your wholesaler:

Quinn Group Belgium NV
Van Doornelaan 2A
B-2440 Geel
tel.: 0032 (0) 14 50 00 11
fax: 0032 (0) 14 50 75 69
web: www.quinn-radiators.com

QUINN radiators