

De **Compact, Novello, Novello M, Planar en Planar Style** voldoen aan de richtlijnen voor de arbeidsveiligheid van radiatoren voor scholen en kindertuinen van de "Bundesverband der Unfallversicherungsträger des öffentlichen Hand" (Duitse federatie der ongevallenverzekeringsorganismen van de openbare dienst), BAGUV GS-SKB-02 versie april 1989.

**Bescheinigung über das Erfüllen der Richtlinien zur Arbeitssicherheit von Heizkörpern für Schulen und Kindergärten**

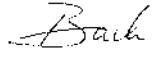
für die Firma  
Caradon Heating Europe BV  
2141 Herenthoutsweg  
R - 2200 Herentals

*Die Heizkörper erfüllen die Richtlinien der Arbeitssicherheit bei Heizkörpern für Schulen und Kindergärten des Bundesverbandes der Unfallversicherungsträger des öffentlichen Hand, BAGUV GS-SKB-02 Ausgabe April 1989, Prüfbericht BA01.103 vom 9.4.02*

Geprüft wurden die Modelle der Modellfamilie COMPACT und NOVILLO:  
Flachheizkörper ein- und mehrreihig,  
mit Konvektionsblech(en)  
und mit Abdeckgitter und seitlicher Verkleidung

Stuttgart, den 15. April 2002

UNIVERSITÄT STUTTGART  
IKE Lehrstuhl für  
Heiz- und Raumlufttechnik  
Pfaflerwaldung 31, 70569 Stuttgart



Prof. Dr.-Ing. H. Bach

**Bescheinigung über das Erfüllen der Richtlinien zur Arbeitssicherheit von Heizkörpern für Schulen und Kindergärten**

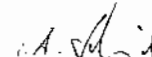
für die Firma  
Caradon Stelrad BV  
Kathagen 30  
NL - 6361 HG Nuth

*Die Heizkörper erfüllen die Richtlinien der Arbeitssicherheit bei Heizkörpern für Schulen und Kindergärten des Bundesverbandes der Unfallversicherungsträger des öffentlichen Hand, BAGUV GS-SKB-02 Ausgabe April 1989*

Geprüft wurden die Modelle der Modellfamilie Stelrad Novello M:  
Flachheizkörper ein- und mehrreihig,  
mit Konvektionsblech(en),  
mit Abdeckgitter und seitlicher Verkleidung und mittlerem Anschluss.

Stuttgart, den 5. November 2002

UNIVERSITÄT STUTTGART  
IKE Lehrstuhl für  
Heiz- und Raumlufttechnik  
Pfaflerwaldung 31, 70569 Stuttgart



Prof. Dr.-Ing. H. Bach

**Bescheinigung über das Erfüllen der Richtlinien zur Arbeitssicherheit von Heizkörpern für Schulen und Kindergärten**


für die Firma  
Caradon Stelrad BV  
Kathagen 30  
NL - 6361 HG Nuth

*Die Heizkörper erfüllen die Richtlinien der Arbeitssicherheit bei Heizkörpern für Schulen und Kindergärten des Bundesverbandes der Unfallversicherungsträger des öffentlichen Hand, BAGUV GS-SKB-02 Ausgabe April 1989, Prüfbericht BA01.104 vom 13.6.02*

Geprüft wurden die Modelle der Modellfamilie PLANAR:  
Flachheizkörper ein- und mehrreihig,  
mit Konvektionsblech(en)  
und mit Frontplatte, Abdeckgitter und seitlicher Verkleidung.

Stuttgart, den 6. September 2002

UNIVERSITÄT STUTTGART  
IKE Lehrstuhl für  
Heiz- und Raumlufttechnik  
Pfaflerwaldung 31, 70569 Stuttgart



Prof. Dr.-Ing. H. Bach

**Bescheinigung über das Erfüllen der Richtlinien zur Arbeitssicherheit von Heizkörpern für Schulen und Kindergärten**


für die Firma  
Hemad nv  
Herenthoutsweg 210  
R - 2200 Herentals

*Die Heizkörper erfüllen die Richtlinien der Arbeitssicherheit bei Heizkörpern für Schulen und Kindergärten des Bundesverbandes der Unfallversicherungsträger des öffentlichen Hand, BAGUV GS-SKB-02 Ausgabe April 1989, Prüfbericht BA01.104 vom 13.6.02*

Geprüft wurden die Modelle der Modellfamilie Stelrad Planar Style:  
Flachheizkörper ein- und mehrreihig,  
mit Konvektionsblech(en)  
und mit gerippter Frontplatte, Abdeckgitter und seitlicher Verkleidung.

Stuttgart, den 26. September 2002

UNIVERSITÄT STUTTGART  
IKE Lehrstuhl für  
Heiz- und Raumlufttechnik  
Pfaflerwaldung 31, 70569 Stuttgart



Prof. Dr.-Ing. H. Bach