**Langtexte (Auswahl)**

Erstellt am: 23.09.2016

**0107093316 GALVA**

Stelrad Sonderheizkörper Galva

Galvanisch verzinkter Plattenheizkörper

speziell für den Einsatz in Feucht-

räumen.

Heizkörper galvanisiert, entfettet,

eisenphosphatiert und im kataphore-

tischen Elektrotauchverfahren grundiert.

Standardmäßig im Farbton Stelrad weiß

9016 pulverbeschichtet.

Ohne Abdeckgitter und Seitenverklei-

dungen. Befestigungslaschen: 2 Paar

bis 1.600 mm und 3 Paar ab 1.800 mm.

Uneingeschränkt für Wärmezähler ge-

eignet, sowohl für elektrische Geräte

als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß

DIN EN834 & 835).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Farbton: Stelrad weiß 9016.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Medium: Heißwasser

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 158 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0108093016 GALVH**

Stelrad Hygieneheizkörper Galva

Galvanisch verzinkter Plattenheizkörper

speziell für den Einsatz in Feucht-

räumen.

Heizkörper galvanisiert, entfettet,

eisenphosphatiert und im kataphore-

tischen Elektrotauchverfahren grundiert.

Standardmäßig im Farbton Stelrad weiß

9016 pulverbeschichtet. Auf Wunsch in

35 anderen Stelrad-Farben oder weitere

rund 200 RAL-Farben.

Ohne Abdeckgitter und Seitenverklei-

dungen. Befestigungslaschen: 2 Paar

bis 1.600 mm und 3 Paar ab 1.800 mm.

Uneingeschränkt für Wärmezähler ge-

eignet, sowohl für elektrische Geräte

als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß

DIN EN834 & 835).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Farbton: Stelrad weiß 9016.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Medium: Heißwasser

Typ: 30

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 158 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0148024426 PLANPTH**

Stelrad Flachheizkörper Planar Plinth

dekorativer Ventilheizkörper mit

glatter Vorderseite und einer Bauhöhe

von 200 mm.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1 mit seit-

lichen Blenden und oberer Abdeckung als

kompakte Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert, CEN zertifiziert, geprüft

nach DIN EN 215 und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. Entlüftungs- und

Blindstopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 44

Bauhöhe: 200 mm

Bautiefe: 218 mm

Baulänge: 2600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0149024426 PLANPTHD**

Stelrad Flachheizkörper Planar Plinth D

dekorativer Ventilheizkörper mit glatter

Vorder- und Rückseite und einer Bauhöhe

von 200 mm.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1 mit seit-

lichen Blenden und oberer Abdeckung als

kompakte Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert, CEN zertifiziert, geprüft

nach DIN EN 215 und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. Entlüftungs- und

Blindstopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 44

Bauhöhe: 200 mm

Bautiefe: 220 mm

Baulänge: 2600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0168024426 NOVEH200**

Stelrad Flachheizkörper Novello Plinth

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

aus kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN 442-1, mit seitlichen

Blenden und oberer Abdeckung als kom-

pakte Einheit, Sickenteilung 33,3mm.

Konvektionsblech auf den wasserführen-

den Kanälen aufgeschweißt. Heizkörper

entfettet, eisenphosphatiert und grun-

diert, mit Grundbeschichtungsstoff nach

DIN 55900 Teil 1, eingebrannt. Endober-

flächenbehandelt mit hochwertiger Pul-

verbeschichtung nach DIN 55900 Teil 2,

elektrostatisch aufgetragen und einge-

brannt. Farbton: Stelrad weiß 9016.

Komplett mit eingebauter Ventilgarnitur

mit integriertem, kv-voreinstellbarem

(nicht voreingestelltem) Heimeier

R 1/2"-Ventileinsatz 4360 (ohne Thermo-

statkopf), CEN-zertifiziert und getes-

tet nach EN 215. Ventil rechts. Heiz-

körper umkehrbar für Linksanschluss.

Achtung! Vor- und Rücklauf werden

hierbei gewechselt.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. Blind- und

Entlüftungsstopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Qualitätssicherung nach EN ISO 9001.

Wärmeleistung geprüft nach DIN EN 442.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Farbton: Stelrad weiß 9016

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Medium: Heißwasser bis 110°C

Typ: 44

Bauhöhe: 200 mm

Bautiefe: 216 mm

Baulänge: 2600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**01840015 DAHLIA**

Stelrad Badheizkörper DAHLIA

hergestellt aus horizontalen geraden

Rundrohren Durchmesser 22 mm und

vertikalen D-förmigen Sammelrohren

40 mm x 30 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

grundiert und standardmäßig im Farbton

Stelrad weiß RAL 9016 pulverbeschichtet.

Auf Wunsch in 35 anderen Stelrad-Farben

oder weiteren rund 200 RAL-Farben.

5 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 3 Halterungen,

Schrauben, Dübel, Entlüftungs-

und Blindstopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschluss: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebstemp.: 95°C max.

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 1993 mm

Baulänge: 737 mm

Anzahl Rohre: 40

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**01840115 DAHLIACT**

Stelrad Badheizkörper DAHLIA CT

mit Mittelanschluss,

hergestellt aus horizontalen geraden

Rundrohren Durchmesser 22 mm und

vertikalen D-förmigen Sammelrohren

40 mm x 30 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

grundiert und standardmäßig im Farbton

Stelrad weiß RAL 9016 pulverbeschichtet.

Auf Wunsch in 35 anderen Stelrad-Farben

oder weiteren rund 200 RAL-Farben.

5 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 3 Halterungen,

Schrauben, Dübel, Entlüftungs-

und Blindstopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschluss: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebstemp.: 95°C max.

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 1993 mm

Baulänge: 737 mm

Anzahl Rohre: 40

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**01850009 VALERI**

Stelrad Badheizkörper Valeriana

hergestellt aus nach vorne gebogenen

horizontalen Rundrohren Durchmesser

22 mm und vertikalen D-förmigen Sammel-

rohren 40 mm x 30 mm. Rohre sind ohne

sichtbare Nähte verschweißt.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

grundiert und standardmäßig im Farbton

Stelrad weiß RAL 9016 pulverbeschichtet.

Auf Wunsch in 35 anderen Stelrad-Farben

oder weiteren rund 200 RAL-Farben.

Zur Handtuchtrocknung sind 1 bis 3

Freiräume je nach Bauhöhe zwischen den

Rohrblöcken vorhanden.

5 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 Halterungen, Schrau-

ben, Dübel, Entlüftungs- und Blind-

stopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebstemp.: 95°C max.

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 1763 mm

Baulänge: 737 mm

Anzahl Rohre: 36

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**01850109 VALERICT**

Stelrad Badheizkörper Valeriana CT

mit Mittelanschluss,

hergestellt aus nach vorne gebogenen

horizontalen Rundrohren Durchmesser

22 mm und vertikalen D-förmigen Sammel-

rohren 40 mm x 30 mm. Rohre sind ohne

sichtbare Nähte verschweißt.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

grundiert und standardmäßig im Farbton

Stelrad weiß RAL 9016 pulverbeschichtet.

Auf Wunsch in 35 anderen Stelrad-Farben

oder weiteren rund 200 RAL-Farben.

Zur Handtuchtrocknung sind 1 bis 3

Freiräume je nach Bauhöhe zwischen den

Rohrblöcken vorhanden.

5 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 Halterungen, Schrau-

ben, Dübel, Entlüftungs- und Blind-

stopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

Mittelanschluss

Betriebstemp.: 95°C max.

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 1763 mm

Baulänge: 737 mm

Anzahl Rohre: 36

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0204093016 HYGIENE**

Stelrad Sonderheizkörper Hygiene

Niedertemperatur-Plattenheizkörper,

speziell entwickelt für Bereiche, in

denen Hygiene und Sicherheit wichtig

sind. Ohne oberer und seitlicher

Abdeckung und ohne Konvektorbleche.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert

und im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert mit Grundbeschich-

tungsstoff nach DIN 55900 Teil 1, ein-

gebrannt. Endoberflächenbehandelt mit

hochwertiger Pulverbeschichtung nach

DIN 55 900 Teil 2, elektrostatisch

aufgetragen und eingebrannt. Farbton:

Stelrad weiß 9016.

Uneingeschränkt für Wärmezähler

geeignet, sowohl für elektrische Geräte

als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß

DIN EN834 & 835).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Medium: Heißwasser

Typ: 30

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 158 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0213091116 COMPACT**

Stelrad Flachheizkörper Compact

Niedertemperatur-Compact-Heizkörper aus

kaltgewalztem Feinblech in Spezialgüte

nach EN 442-1 mit seitlichen Blenden und

oberer Abdeckung als kompakte Einheit,

Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt. Typ 11 mit

Befestigungslaschen auf der Rückseite

(2 Paar bis 1.600 mm und 3 Paar ab

1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 11

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0214093316 L0214**

Stelrad Paneelheizkörper Compact All In

Niedertemperatur-Compact-Heizkörper aus

kaltgewalztem Feinblech in Spezialgüte

nach EN 442-1 mit seitlichen Blenden und

oberer Abdeckung als kompakte Einheit,

Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt. Mit Befesti-

gungslaschen auf der Rückseite (2 Paar

bis 1.600 mm und 3 Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

Uneingeschränkt für Wärmezähler

geeignet, sowohl für elektrische Geräte

als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß

DIN EN834 & 835).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung erfolgt inkl. VDI-Konsolen

Typ Monclac, Schrauben, Dübel,

Entlüftungs-, Blindstopfen und

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Farbton: Stelrad weiß 9016.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Medium: Heißwasser

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 158 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0216093314 COMPPLAN**

Stelrad Flachheizkörper Compact Planar

Niedertemperatur-Compact-Heizkörper aus

kaltgewalztem Feinblech in Spezialgüte

nach EN 442-1 mit dekorativer flacher

Vorderseite, seitlichen Blenden und

oberer Abdeckung als kompakte Einheit,

Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite (2 Paar bis 1.600 mm und

3 Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben, Dübel, Ent-

lüftungs- und Blindstopfen.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1400 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**02190950331600 RENO**

Stelrad Flachheizkörper Reno Compact

verkleideter Plattenheizkörper für

Altbaurenovierungen.

Niedertemperatur-Compact-Heizkörper aus

kaltgewalztem Feinblech in Spezialgüte

nach EN 442-1 mit seitlichen Blenden und

oberer Abdeckung als kompakte Einheit,

Sickenteilung 33,3 mm. Konvektionsblech

auf den wasserführenden Kanälen aufge-

schweißt. Mit Befestigungslaschen auf

der Rückseite. Heizkörper entfettet,

eisenphosphatiert und im kataphoreti-

schen Elektrotauchverfahren grundiert

mit Grundbeschichtungsstoff nach

DIN 55900 Teil 1, eingebrannt.

Endoberflächenbehandelt mit hochwertiger

Pulverbeschichtung nach DIN 55 900

Teil 2, elektrostatisch aufgetragen und

eingebrannt.

Farbton: Stelrad weiß 9016.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Qualitätssicherung nach EN ISO 9001.

Wärmeleistung geprüft nach DIN EN 442.

Produktqualität durch RAL-Gütezeichen

zertifiziert.

Die Bauausführung entspricht den BAGUV-

Richtlinien.

DIN CERTCO-Registrierung RAL-

Registrierung

Typ 21 6R0328 GZ-Reg. Nr. 0558

Typ 22 6R0329 GZ-Reg. Nr. 0559

Typ 33 6R0330 GZ-Reg. Nr. 0560

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33

Bauhöhe: 950 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0224091116 NOVELLO**

Stelrad Flachheizkörper Novello

Universal Ventil-Fertigheizkörper

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

aus kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN 442-1 mit seitlichen Blen-

den und oberer Abdeckung als kompakte

Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt. Typ 11 mit

Befestigungslaschen auf der Rückseite.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert

und im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert mit Grundbeschich-

tungsstoff nach DIN 55900 Teil 1, ein-

gebrannt. Endoberflächenbehandelt mit

hochwertiger Pulverbeschichtung nach

DIN 55 900 Teil 2, elektrostatisch

aufgetragen und eingebrannt. Farbton:

Stelrad weiß 9016.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Komplett mit eingebauter Ventilgarnitur

mit voreinstellbarem Ventileinsatz, ohne

Thermostatkopf. Blind- und Entlüftungs-

stopfen eingeschraubt. Wandlinealauf-

hängungen sind beigepackt und im Preis

enthalten.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Qualitätssicherung nach EN ISO 9001.

Wärmeleistung geprüft nach DIN EN 442.

Produktqualität durch RAL-Gütezeichen

zertifiziert.

Die Bauausführung entspricht den BAGUV-

Richtlinien.

DIN CERTCO-Registrierung RAL-

Registrierung

Typ 11 6R0326 GZ-Reg. Nr. 0557

Typ 21 6R0328 GZ-Reg. Nr. 0558

Typ 22 6R0329 GZ-Reg. Nr. 0559

Typ 33 6R0330 GZ-Reg. Nr. 0560

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Fabrikat: Stelrad Novello

Universal Ventil-

Fertigheizkörper

Typ: 11 links

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0243093316 PLANAR**

Stelrad Flachheizkörper Planar

Universal Plan-Fertigheizkörper

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

aus kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN 442-1 mit seitlichen Blen-

den und oberer Abdeckung als kompakte

Einheit, mit glatter Frontplatte. Kon-

vektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt. Mit Befesti-

gungslaschen auf der Rückseite.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert

und im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert mit Grundbeschich-

tungsstoff nach DIN 55900 Teil 1, ein-

gebrannt. Endoberflächenbehandelt mit

hochwertiger Pulverbeschichtung nach

DIN 55 900 Teil 2, elektrostatisch

aufgetragen und eingebrannt.

Farbton: Stelrad weiß 9016.

Komplett mit eingebauter Ventilgarnitur

mit voreinstellbarem Ventileinsatz,

Entlüftungs- und Blindstopfen, ohne

Thermostatkopf. Ausführung Ventil

rechts. Linksausführung auf Anfrage.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben und Dübel.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Qualitätssicherung nach EN ISO 9001.

Wärmeleistung geprüft nach DIN EN 442.

Produktqualität durch RAL-Gütezeichen

zertifiziert.

Die Bauausführung entspricht den BAGUV-

Richtlinien.

DIN CERTCO-Registrierung RAL-

Registrierung

Typ 11 6R0343 GZ-Reg. Nr. 0561

Typ 21 6R0344 GZ-Reg. Nr. 0562

Typ 22 6R0345 GZ-Reg. Nr. 0563

Typ 33 6R0346 GZ-Reg. Nr. 0564

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Fabrikat: Stelrad Planar

Universal-Plan-

Fertigheizkörper

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0244093316 PLANARL**

Stelrad Flachheizkörper Planar

dekorativer Stelrad Niedertemperatur-

Ventilheizkörper mit flacher

Vorderseite.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1 mit seit-

lichen Blenden und oberer Abdeckung als

kompakte Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite (2 Paar bis 1.600 mm und

3 Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

Die Ventile sind werksseitig gemäß den

Heizkörperabmessungen voreingestellt,

CEN-zertifiziert und geprüft nach DIN

EN 215. Diese Voreinstellung sorgt für

einen optimalen Durchfluss des

Heizkörpers. Werksseitige Voreinstellung

abgestimmt auf Zweirohrsysteme, auch

geeignet für Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben und Dübel.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33 links

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0251024426 PLANSTPL**

Stelrad Flachheizkörper Planar Style

Plinth

dekorativer Ventilheizkörper mit flacher

Vorderseite mit Schattenfuge und einer

Bauhöhe von 200 mm.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1 mit seit-

lichen Blenden und oberer Abdeckung als

kompakte Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert, CEN zertifiziert, geprüft

nach DIN EN 215 und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. Entlüftungs- und

Blindstopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 44

Bauhöhe: 200 mm

Baulänge: 2600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0252024426 PLANSTPD**

Stelrad Flachheizkörper Planar Style

Plinth D

dekorativer Ventilheizkörper mit flacher

Vorder- und Rückseite mit Schattenfuge

und einer Bauhöhe von 200 mm.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1 mit seit-

lichen Blenden und oberer Abdeckung als

kompakte Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert, CEN zertifiziert, geprüft

nach DIN EN 215 und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. Entlüftungs- und

Blindstopfen.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 44

Bauhöhe: 200 mm

Baulänge: 2600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0255093312 STYLE**

Stelrad Flachheizkörper Planar Style

dekorativer Ventilheizkörper mit flacher

Vorderseite mit Schattenfuge.

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

aus kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN 442-1 mit seitlichen Blen-

den und oberer Abdeckung als kompakte

Einheit, mit moderner glatter Design-

Frontplatte. Konvektionsblech auf den

wasserführenden Kanälen aufgeschweißt.

Mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite (2 Paar bis 1.600 mm und 3

Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

Die Ventile sind werksseitig gemäß den

Heizkörperabmessungen voreingestellt,

CEN-zertifiziert und geprüft nach DIN EN

215. Diese Voreinstellung sorgt für

einen optimalen Durchfluss des

Heizkörpers. Werksseitige Voreinstellung

abgestimmt auf Zweirohrsysteme, auch

geeignet für Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben und Dübel.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1200 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0256093312 STYLEL**

Stelrad Flachheizkörper Planar Style

dekorativer Ventilheizkörper mit flacher

Vorderseite mit Schattenfuge.

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

aus kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN 442-1 mit seitlichen Blen-

den und oberer Abdeckung als kompakte

Einheit, mit moderner glatter Design-

Frontplatte. Konvektionsblech auf den

wasserführenden Kanälen aufgeschweißt.

Mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite (2 Paar bis 1.600 mm und 3

Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm.

Die Ventile sind werksseitig gemäß den

Heizkörperabmessungen voreingestellt,

CEN-zertifiziert und geprüft nach DIN EN

215. Diese Voreinstellung sorgt für

einen optimalen Durchfluss des

Heizkörpers. Werksseitige Voreinstellung

abgestimmt auf Zweirohrsysteme, auch

geeignet für Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben und Dübel.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

links unten

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar.

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33 links

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1200 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0274222207 VERTEX**

Stelrad Flachheizkörper Vertex

vertikaler Plattenheizkörper mit

Mittelanschluss.

Niedertemperatur-Vertikal-Heizkörper aus

kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN 442-1, in senkrechter

Ausführung, alle Typen mit seitlichen

Blenden als kompakte Einheit mit Aus-

nahme von Typ 10, Sickenteilung 33,3 mm.

Bei Typ 20, 21 und 22 ist die

Durchflussrichtung umkehrbar. Das

bedeutet, dass der Vorlauf und der

Rücklauf des Heizkörpers umgekehrt

angeschlossen werden können.

Alle Typen ohne Befestigungslaschen.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulverbe-

schichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund

200 RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. J-Konsolen, Schrauben

und Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und

Dübel, Entlüftungs- und Blindstopfen,

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2"

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 2200 mm

Bautiefe: 100 mm

Baulänge: 700 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0275222207 VERTEXP**

Stelrad Flachheizkörper Vertex Plan

dekorativer Vertikalheizkörper mit

Mittenanschluss und flacher Vorderseite

mit planer Frontplatte.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1, in senk-

rechter Ausführung, mit glatter Front-

platte. Alle Typen mit seitlichen Blen-

den als kompakte Einheit, Sickenteilung

33,3 mm, ohne Befestigungslaschen.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulverbe-

schichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund

200 RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. J-Konsolen, Schrauben

und Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und

Dübel, Entlüftungs- und Blindstopfen,

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 2200 mm

Bautiefe: 102 mm

Baulänge: 700 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0276222207 VERTEXST**

Stelrad Flachheizkörper Vertex Style

dekorativer Vertikalheizkörper mit

flacher Vorderseite mit Schattenfuge und

Mittelanschluss.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1, in senk-

rechter Ausführung, mit glatter Front-

platte. Alle Typen mit seitlichen Blen-

den als kompakte Einheit, Sickenteilung

33,3 mm, ohne Befestigungslaschen.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. J-Konsolen, Schrauben

und Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und

Dübel, Entlüftungs- und Blindstopfen,

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 2200 mm

Bautiefe: 102 mm

Baulänge: 700 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0277202206 VERTTANG**

Stelrad Flachheizkörper Vertex Tango

dekorativer Vertikalheizkörper mit

Mittelanschluss und einer formstrengen

eckigen Ausführung.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1, in senk-

rechter Ausführung. Sickenteilung

33,3 mm, ohne Befestigungslaschen.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. J-Konsolen, Schrauben

und Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und

Dübel, Entlüftungs- und Blindstopfen,

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 2020 mm

Bautiefe: 119 mm

Baulänge: 610 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0278202206 VERTSWNG**

Stelrad Flachheizkörper Vertex Swing

dekorativer Vertikalheizkörper mit

Mittelanschluss und abgerundeten Formen.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1, in senk-

rechter Ausführung. Sickenteilung 33,3

mm, ohne Befestigungslaschen.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. J-Konsolen, Schrauben

und Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und

Dübel, Entlüftungs- und Blindstopfen,

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 2020 mm

Bautiefe: 119 mm

Baulänge: 727 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0279202206 VERTSLIM**

Stelrad Flachheizkörper Vertex Slim

dekorativer Vertikalheizkörper mit

Mittelanschluss und einer formstrengen

Vorderseite mit versunkenen schwarzen

Seitenverkleidungen.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1, in senk-

rechter Ausführung. Alle Typen mit

seitlichen Blenden als kompakte Einheit,

Sickenteilung 33,3 mm, ohne

Befestigungslaschen.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weitere rund 200

RAL-Farben. Seitenverkleidungen in SN170

Schwarz.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. J-Konsolen, Schrauben

und Dübel, ETA-Sicherheitsschrauben und

Dübel, Entlüftungs- und Blindstopfen,

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 2040 mm

Bautiefe: 119 mm

Baulänge: 670 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0294093320 NOVECO**

Stelrad Flachheizkörper Novello ECO

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

mit serieller Durchströmung, links oder

rechts montierbarem Ventileinsatz und

Mitten- und Rechtsanschluss unten.

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

aus kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN442.

Serielle Durchströmung der Platten (die

dem Raum zugewandte Platte wird voll-

ständig zuerst durchströmt) für höchst

energetische Effizienz und maximale

Strahlungsleistung auch im Regelbetrieb

und weniger Wärmeverlust an der Rück-

seite. Optimal abgestimmt auf die An-

forderungen der DIN-EN12831, DIN4701-10

und VDI-6030. Mit integriertem, auf die

Heizleistung abgestimmtem, kv-vorein-

gestelltem (und verstellbarem) Heimeier

R 1/2" -Ventileinsatz 4361 oder 4360

(mit Fein- oder Normaleinstellwerten,

ohne Thermostatkopf), CEN-zertifiziert

und getestet nach EN215. Mit diesem

voreingestellten Ventileinsatz wird

ein optimaler Wirkungsgrad erreicht.

Der Ventileinsatz wird standardmäßig

rechts werksseitig montiert, ist aber

bei allen mehrlagigen Typen (21, 22

und 33) vor Ort wechselbar auf links,

Typ 11 mit Ventileinsatz links auf

Bestellung. Zugleich werden Blind- und

Entlüftungsstopfen werksseitig einge-

schraubt.

Die Montageinstruktion ist beigepackt.

Werkseitig vorbereitet für Zweirohr-

systeme, auch für Einrohrsysteme geeig-

net (bei Einrohrsystem Ventileinstel-

lung auf Position 8 einstellen).

Uneingeschränkt geeignet für Heizkosten-

verteiler, elektronisch und nach Ver-

dunsterprinzip (lt. EN834/835). Mit

seitlichen Blenden und oberer Abdeckung

als kompakte Einheit, Sickenteilung

33,3 mm. Konvektionsblech auf den

wasserführenden Kanälen aufgeschweißt.

Alle Typen mit Befestigungslaschen auf

der Rückseite. Heizkörper entfettet, ei-

senphosphatiert und grundiert im kata-

phoretischen Elektrotauchverfahren, mit

Grundbeschichtungsstoff nach DIN 55900

Teil 1, eingebrannt.

Endoberflächenbehandelt mit hochwertiger

Pulverbeschichtung nach DIN 55900

Teil2, elektrostatisch aufgetragen und

eingebrannt. Standardfarbe: Stelrad

weiß 9016. Montagefertig verpackt mit

baustellengerechter PE-Schrumpffolie

und Kartonkantenschutz. Ein Etikett

beschreibt die Heizkörpermerkmale: Typ -

Bauhöhe - Baulänge. Qualitäts-

sicherung nach EN-ISO9001. Wärme-

leistung geprüft nach DIN-EN442.

Produktqualität durch RAL-Gütezeichen

zertifiziert.

Fabrikat: Stelrad Novello ECO Nie-

dertemperatur-Ventil-

Fertigheizkörper mit

serieller Durchströmung,

links oder rechts montier-

barem Ventileinsatz und

Mitten- und Rechtsan-

schluss unten.

Vormontiert: Heimeier Ventil 4360 oder

4361 (voreingestellt),

4 Blindstopfen und Sonder-

entlüftungsstopfen (Typen

21, 22 und 33).

Lieferumfang: Montageanleitung

Anschlüsse: 2 x G 3/4" AG Mittenan-

schluss Eurokonus,2xR 1/2"

Befestigungslaschen:

4 Stück bis Baulänge

1600 mm, ab Baulänge

1800 mm 6 Stück

Garantie: 10 Jahre bei Einhaltung

der gesetzlichen Montage-

vorschriften und den Stel-

rad-Garantiebedingungen

Farbton: Stelrad weiß 9016

Betriebsüberdruck:

max. 10 bar,

Werksprüfdruck = 13 bar

Medium: Heißwasser bis 110°C

Norm: Nach EN442

Betriebsdaten:

Heizwasserqualität ent-

sprechend VDI-Richtlinie

2035

Typ: 33 links

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 158 mm

Baulänge: 2000 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0440062220 PLANSLEC**

Stelrad Flachheizkörper Planar Slim ECO

dekorativer horizontaler Nieder-

temperatur-Ventil-Fertigheizkörper mit

serieller Durchströmung, mit Anschluss

sowohl in der Mitte als auch seitlich

unten und mit links oder rechts

montierbarem, voreingestelltem Ventil.

Durchgehend gleichmäßige Formgebung mit

nahtloser Vorderseite, mit zurück-

springendem schwarzen Abdeckgitter und

Seitenverkleidungen.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad SN170 Schwarz

pulverbeschichtet. Vorderseite in

Stelrad weiß 9016. Auf Wunsch in 35

anderen Stelrad-Farben oder weiteren

rund 200 RAL-Farben.

Das integrierte, regelbare Ventil ist an

der rechten Seite vormontiert und

kompatibel mit Thermostatköpfen M30 x

1,5 mm. Linksseitige Ventilmontage

möglich. Die Ventile sind werksseitig

gemäß den Heizkörperabmessungen

voreingestellt, CEN-zertifiziert und

geprüft nach DIN EN 215. Diese

Voreinstellung sorgt für einen optimalen

Durchfluss des Heizkörpers.

Werksseitige Voreinstellung abgestimmt

auf Zweirohrsysteme, auch geeignet für

Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. Design-Thermostatkopf,

Ventilverlängerung, Konsolen, Schrauben,

Dübel und Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 2 x 3/4" Eurokonus

Außengewinde

Mittelanschluss

2 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Werksprüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 645 mm

Bautiefe: 119 mm

Baulänge: 2070 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0441093314 PLANAREC**

Stelrad Flachheizkörper Planar ECO

dekorativer Stelrad Niedertemperatur-

Ventilheizkörper mit serieller Durch-

strömung, mit Anschluss sowohl in der

Mitte als auch seitlich unten, mit

links oder rechts montierbarem, vor-

eingestelltem Ventil und mit flacher

Vorderseite.

Hergestellt aus kaltgewalztem Feinblech

in Spezialgüte nach EN 442-1 mit seit-

lichen Blenden und oberer Abdeckung als

kompakte Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite (2 Paar bis 1.600 mm und

3 Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert und kompatibel mit

Thermostatköpfen M30 x 1,5 mm. Das

Ventil kann linksseitig montiert werden.

Die Ventile sind werksseitig gemäß den

Heizkörperabmessungen voreingestellt,

CEN-zertifiziert und geprüft nach DIN EN

215. Diese Voreinstellung sorgt für

einen optimalen Durchfluss des

Heizkörpers. Werksseitige Voreinstellung

abgestimmt auf Zweirohrsysteme, auch

geeignet für Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben, Dübel und

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 2 x 3/4" Eurokonus AG

Mittelanschluss

2 x 1/2" Innengewinde

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 160 mm

Baulänge: 1400 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0451093314 PLANSTEC**

Stelrad Flachheizkörper Planar Style ECO

dekorativer Stelrad Niedertemperatur-

Ventilheizkörper mit serieller

Durchströmung, mit Anschluss sowohl in

der Mitte als auch seitlich unten, mit

links oder rechts montierbarem,

voreingestelltem Ventil, flacher

Vorderseite mit Schattenfuge,

Abdeckgitter und Seitenverkleidungen.

Mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite (2 Paar bis 1.600 mm und

3 Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016

pulverbeschichtet. Auf Wunsch in 35

anderen Stelrad-Farben oder weiteren

rund 200 RAL-Farben.

Das integrierte, regelbare Ventil ist an

der rechten Seite vormontiert und

kompatibel mit Thermostatköpfen M30 x

1,5 mm. Linksseitige Ventilmontage

möglich. Die Ventile sind werksseitig

gemäß den Heizkörperabmessungen

voreingestellt, CEN-zertifiziert und

geprüft nach DIN EN 215. Diese

Voreinstellung sorgt für einen optimalen

Durchfluss des Heizkörpers.

Werksseitige Voreinstellung abgestimmt

auf Zweirohrsysteme, auch geeignet für

Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben, Dübel und

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 2 x 3/4" Eurokonus

Außengewinde

Mittelanschluss

2 x 1/2" Innengewinde

seitlich und

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 160 mm

Baulänge: 1400 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0453093314 COMPSTYL**

Stelrad Flachheizkörper Compact Style

Niedertemperatur-Compact-Heizkörper aus

kaltgewalztem Feinblech in Spezialgüte

nach EN 442-1 mit dekorativer flacher

Vorderseite mit Schattenfuge, seit-

lichen Blenden und oberer Abdeckung als

kompakte Einheit, Sickenteilung 33,3 mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden

Kanälen aufgeschweißt.

Mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite (2 Paar bis 1.600 mm und

3 Paar ab 1.800 mm).

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauch-

verfahren grundiert und standardmäßig

im Farbton Stelrad weiß 9016 pulver-

beschichtet.

Lieferung inkl. VDI-Konsolen (Typ

Monclac), Schrauben, Dübel, Ent-

lüftungs- und Blindstopfen.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1400 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0674222207 GALVAVER**

Stelrad Sonderheizkörper Galva Vertical

Niedertemperatur-Ventilheizkörper, in

Vertikalausführung mit zusätzlicher

galvanisierter Schutzschicht, Typ 11,

20, 21 und 22 mit Seitenverkleidungen.

Heizkörper galvanisiert, entfettet,

eisenphosphatiert, im kataphoretischen

Elektrotauchverfahren grundiert und

standardmäßig im Farbton Stelrad weiß

9016 pulverlackiert. Auf Wunsch in 35

anderen Stelrad-Farben oder weitere rund

200 RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Uneingeschränkt für Wärmezähler

geeignet, sowohl für elektrische Geräte

als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß

DIN EN834 & 835).

Komplett mit eingebauter Ventilgarnitur

mit voreinstellbarem Ventileinsatz, ohne

Thermostatkopf. Lieferung inkl. J-Kon-

solen, Schrauben und Dübel, ETA-Sicher-

heitsschrauben und Dübel, Entlüftungs-

und Blindstopfen, Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 4 x 1/2" Innengewinde

Mitten- und Seiten-

anschluss

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 22

Bauhöhe: 2200 mm

Bautiefe: 100 mm

Baulänge: 700 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0693091020 HYGECO**

Stelrad Hygiene ECO

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

mit serieller Durchströmung, links oder

rechts montierbarem Ventileinsatz und

Mitten- und Rechtsanschluss unten.

Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper

aus kaltgewalztem Feinblech in Spezial-

güte nach EN442.

Serielle Durchströmung der Platten (die

dem Raum zugewandte Platte wird voll-

ständig zuerst durchströmt) für höchst

energetische Effizienz und maximale

Strahlungsleistung auch im Regelbetrieb

und weniger Wärmeverlust an der Rück-

seite. Optimal abgestimmt auf die Anfor-

derungen der DIN-EN12831, DIN4701-10 und

VDI-6030. Mit integriertem, auf die

Heizleistung abgestimmtem, kv-voreinge-

stelltem (und verstellbarem) Heimeier

R 1/2"-Ventileinsatz 4361 oder 4360

(mit Fein- oder Normaleinstellwerten,

ohne Thermostatkopf), CEN-zertifiziert

und getestet nach EN215. Mit diesem vor-

eingestellten Ventileinsatz wird ein

optimaler Wirkungsgrad erreicht. Der

Ventileinsatz wird standardmäßig rechts

werksseitig montiert, ist aber bei allen

mehrlagigen Typen (20 und 30) vor Ort

wechselbar auf links, Typ 10 mit Ventil-

einsatz links auf Bestellung. Zugleich

werden Blind- und Entlüftungsstopfen

werksseitig eingeschraubt.

Montageinstruktion ist beigepackt. Werk-

seitig vorbereitet für Zweirohrsysteme,

auch für Einrohrsysteme geeignet (bei

Einrohrsystem Ventileinstellung auf

Position 8 einstellen). Uneingeschränkt

geeignet für Heizkostenverteiler, elek-

tronisch und nach Verdunsterprinzip

(lt. EN834/835). Ohne seitlichen Blenden

und ohne oberer Abdeckung, Sickenteilung

33,3 mm. Hygieneunbedenklich laut IPDP

Gutachten 125382 von 20.05.2011. Alle

Typen mit Befestigungslaschen auf der

Rückseite.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert

und grundiert im kataphoretischen Elek-

trotauchverfahren, mit Grundbeschich-

tungsstoff nach DIN 55900 Teil 1, einge-

brannt. Endoberflächenbehandelt mit

hochwertiger Pulverbeschichtung nach

DIN 55900 Teil 2, elektrostatisch auf-

getragen und eingebrannt. Standard-

farbe: Stelrad weiß 9016. Montagefertig

verpackt mit baustellengerechter PE-

Schrumpffolie und Kartonkantenschutz.

Ein Etikett beschreibt die Heizkörper-

merkmale: Typen - Bauhöhe - Baulänge.

Qualitätssicherung nach EN-ISO9001.

Wärmeleistung geprüft nach DIN-EN442.

Produktqualität durch RAL-Gütezeichen

zertifiziert.

Fabrikat: Stelrad Hygiene ECO Nieder-

temperatur-Ventil-Fertig-

heizkörper mit serieller

Durchströmung, links oder

rechts montierbarem Ventil-

einsatz und Mitten- und

Rechtsanschluss unten

Vormontiert: Heimeier Ventil 4360 oder

4361 (voreingestellt),

4 Blindstopfen und Sonder-

entlüftungsstopfen (Typen

20 und 30).

Lieferumfang:Montageanleitung

Anschlüsse: 2 x G 3/4" AG Mittenan-

schluss Eurokonus,

2 x R 1/2"

Befestigungslaschen:

4 Stück bis Baulänge

1600 mm, ab Baulänge

1800 mm 6 Stück

Garantie: 10 Jahre bei Einhaltung

der gesetzlichen Montage-

vorschriften und den Stel-

rad-Garantiebedingungen

Farbton: Stelrad weiß 9016

Betriebsüberdruck:

max. 10 bar,

Werksprüfdruck = 13 bar

Medium: Heißwasser bis 110°C

Norm: Nach EN442

Betriebsdaten:

Heizwasserqualität

entsprechend

VDI-Richtlinie 2035

Typ: 10 links

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 47 mm

Baulänge: 2000 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0695093020 GALVHECO**

Stelrad Hygieneheizkörper Galva ECO

Niedertemperatur-Ventilheizkörper,

speziell entwickelt für Bereiche in

denen Hygiene und Sicherheit wichtig

sind, mit zusätzlicher galvanisierter

Schutzschicht, mit serieller Durchströ-

mung, Anschluss sowohl in der Mitte als

auch seitlich unten und mit links oder

rechts montierbarem, voreingestelltem

Ventil.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert und kompatibel mit Thermo-

statköpfen M30 x 1,5 mm. Bei Typ 20

und 30 kann das Ventil linksseitig

montiert werden.

Die Ventile sind werksseitig gemäß den

Heizkörperabmessungen voreingestellt,

CEN-zertifiziert und geprüft nach

DIN EN 215. Diese Voreinstellung sorgt

für einen optimalen Durchfluss des Heiz-

körpers. Werksseitige Voreinstellung

abgestimmt auf Zweirohrsysteme, auch

geeignet für Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

Heizkörper galvanisiert, entfettet,

eisenphosphatiert, im kataphoretischen

Elektrotauchverfahren grundiert und

standardmäßig im Farbton Stelrad weiß

9016 pulverlackiert. Auf Wunsch in 35

anderen Stelrad-Farben oder weitere rund

200 RAL-Farben.

Befestigungslaschen 2 Paar bis 1.600 mm

und 3 Paar ab 1.800 mm

Uneingeschränkt für Wärmezähler

geeignet, sowohl für elektrische Geräte

als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß

DIN EN834/835).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Komplett mit eingebauter Ventilgarnitur

mit voreinstellbarem Ventileinsatz, ohne

Thermostatkopf. ECO Blind- und Entlüf-

tungsstopfen eingeschraubt. L-Konsolen,

Schallschutz, Aushebesicherung,

Schrauben, Dübel und Montageanleitung

sind beigepackt und im Preis enthalten.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 2 x 3/4" Eurokonus-

Außengewinde

Mittenanschluss

2 x 1/2" Innengewinde

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 30

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 158 mm

Baulänge: 2000 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**0695093320 GALVAECO**

Stelrad Sonderheizkörper Galva ECO

Niedertemperatur-Ventilheizkörper mit

zusätzlicher galvanisierter Schutz-

schicht, mit serieller Durchströmung,

Anschluss sowohl in der Mitte als auch

seitlich unten und mit links oder rechts

montierbarem, voreingestelltem Ventil.

Das integrierte, regelbare Ventil (ohne

Thermostatkopf) ist an der rechten Seite

vormontiert und kompatibel mit Thermo-

statköpfen M30 x 1,5 mm. Bei Typ 21, 22

und 33 kann das Ventil linksseitig

montiert werden.

Die Ventile sind werksseitig gemäß den

Heizkörperabmessungen voreingestellt,

CEN-zertifiziert und geprüft nach

DIN EN 215. Diese Voreinstellung sorgt

für einen optimalen Durchfluss des Heiz-

körpers. Werksseitige Voreinstellung

abgestimmt auf Zweirohrsysteme, auch

geeignet für Einrohrsysteme (mittels

Ventileinstellung auf Position 8).

Heizkörper galvanisiert, entfettet,

eisenphosphatiert, im kataphoretischen

Elektrotauchverfahren grundiert und

standardmäßig im Farbton Stelrad weiß

9016 pulverlackiert. Auf Wunsch in 35

anderen Stelrad-Farben oder weitere rund

200 RAL-Farben.

Befestigungslaschen 2 Paar bis 1.600 mm

und 3 Paar ab 1.800 mm

Uneingeschränkt für Wärmezähler

geeignet, sowohl für elektrische Geräte

als auch für Verdunstungsgeräte (gemäß

DIN EN834/835).

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Komplett mit eingebauter Ventilgarnitur

mit voreinstellbarem Ventileinsatz, ohne

Thermostatkopf. ECO Blind- und Entlüf-

tungsstopfen eingeschraubt. L-Konsolen,

Schallschutz, Aushebesicherung,

Schrauben, Dübel und Montageanleitung

sind beigepackt und im Preis enthalten.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 2 x 3/4" Eurokonus-

Außengewinde

Mittenanschluss

2 x 1/2" Innengewinde

rechts unten

Betriebsdruck: 10 bar max.

Prüfdruck: 13 bar

Betriebstemp.: 110°C max.

Typ: 33

Bauhöhe: 900 mm

Bautiefe: 158 mm

Baulänge: 2000 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**80012013010750 GILIAS**

Stelrad Design Heizkörper Gilia Single

bestehend aus waagerechten geraden

Rohren in O-Form, Durchmesser 22 mm

und zwei senkrechten Verteilrohren

in O-Form, Durchmesser 38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Design-

entlüftungsstopfen, Blindstopfen und

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 6 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2013 mm

Baulänge: 750 mm

Anzahl Rohre: 48

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**80012013020750 GILIAD**

Stelrad Design Heizkörper Gilia Double

bestehend aus waagerechten geraden

Rohren in O-Form, Durchmesser 22 mm

und zwei senkrechten Verteilrohren

in O-Form, Durchmesser 38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Design-

entlüftungsstopfen, Blindstopfen und

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 6 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2013 mm

Baulänge: 750 mm

Anzahl Rohre: 94

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**80032013010595 CARISSA**

Stelrad Design Heizkörper Carissa

bestehend aus waagerechten Rohren in

O-Form, Durchmesser 22 mm und zwei

senkrechten Verteilrohren in O-Form,

Durchmesser 38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Design-

entlüftungsstopfen, Blindstopfen

und Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 6 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2013 mm

Baulänge: 595 mm

Anzahl Rohre: 48

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**80041771010600 ALMADA**

Stelrad Design Heizkörper Almada

bestehend aus flachen, waagerechten

Rohren, Höhe 60 mm und zwei senkrechten

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Design-

entlüftungsstopfen, Blindstopfen und

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 4 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 1771 mm

Baulänge: 600 mm

Anzahl Rohre: 24

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**85012000010669 BRIZAS**

Stelrad Design Heizkörper Briza Single

bestehend aus senkrechten Rohren in

O-Form, Durchmesser 22 mm und zwei

waagerechten Verteilrohren in O-Form,

Durchmesser 38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Aushe-

besicherung, Konsolenabdeckung,

Designentlüftungsstopfen, Blindstopfen

und Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 6 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 669 mm

Anzahl Rohre: 18

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**85012000020669 BRIZAD**

Stelrad Design Heizkörper Briza Double

bestehend aus senkrechten Rohren in

O-Form, Durchmesser 22 mm und zwei

waagerechten Verteilrohren in O-Form,

Durchmesser 38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Aushe-

besicherung, Konsolenabdeckung,

Designentlüftungsstopfen, Blindstopfen

und Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 6 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 669 mm

Anzahl Rohre: 36

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**85032000010888 HORTASLI**

Stelrad Design Heizkörper Horta Slimline

bestehend aus senkrechten Flachrohren

60 x 10 mm und zwei waagerechten

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Aushebe-

sicherung, Designentlüftungsstopfen,

Blindstopfen und Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 4 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 888 mm

Anzahl Rohre: 18

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**85032000020888 HORTAD**

Stelrad Design Heizkörper Horta Double

bestehend aus senkrechten Flachrohren

60 x 10 mm und zwei waagerechten

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Aushebe-

sicherung, Designentlüftungsstopfen,

Blindstopfen und Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 4 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 888 mm

Anzahl Rohre: 36

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**85052000010798 HORTAVRT**

Stelrad Design Heizkörper Horta Vertical

bestehend aus senkrechten Flachrohren

60 x 10 mm und zwei waagerechten

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

38 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 weiße Konsolen

(chromiert bei anderen Heizkörper-

farben), Schrauben, Dübel, Design-

entlüftungsstopfen, Blindstopfen und

Montageanleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 4 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 798 mm

Anzahl Rohre: 12

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**89012000010751 BRATAN**

Stelrad Design Heizkörper Bratan

bestehend aus senkrechten Rohren in

Designform und zwei waagerechten

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

30 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 Konsolen in

Heizkörperfarbe, Schrauben, Dübel,

Aushebesicherung, Designentlüftungs-

stopfen, Blindstopfen und Montage-

anleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 5 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 10 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 751 mm

Anzahl Rohre: 26

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**89022000010351 BRATAN18**

Stelrad Design Heizkörper Bratan 180

bestehend aus geraden senkrechten

Rohren in Designform und zwei waage-

rechten zu einem Halbkreis gebogenen

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

30 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 2 Konsolen in

Heizkörperfarbe, Schrauben, Dübel,

Aushebesicherung, Designentlüftungs-

stopfen, Blindstopfen und Montage-

anleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 3 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 10 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 351 mm

Anzahl Rohre: 15

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**89032000010276 BRATAN90**

Stelrad Design Heizkörper Bratan 90

bestehend aus geraden senkrechten

Rohren in Designform und zwei waage-

rechten zu einem Viertelkreis gebogenen

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

30 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 4 Konsolen in

Heizkörperfarbe, Schrauben, Dübel,

Aushebesicherung, Designentlüftungs-

stopfen, Blindstopfen und Montage-

anleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 3 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 10 bar max.

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 2000 mm

Baulänge: 276 mm

Anzahl Rohre: 13

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**89040600011911 NABRO**

Stelrad Design Heizkörper Nabro

bestehend aus senkrechten Rohren in

Designform und zwei waagerechten

Verteilrohren in O-Form, Durchmesser

30 mm.

Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert,

im kataphoretischen Elektrotauchver-

fahren grundiert und standardmäßig im

Farbton Stelrad weiß RAL 9016 pulver-

beschichtet. Auf Wunsch in 35 anderen

Stelrad-Farben oder weiteren rund 200

RAL-Farben.

10 Jahre Garantie bei Einhaltung der

Installationsvorschriften und bei

Erfüllung der Garantiebedingungen von

Stelrad.

Lieferung inkl. 3 bzw. 4 Konsolen (in

Heizkörperfarbe), Schrauben, Dübel,

Aushebesicherung, Designentlüftungs-

stopfen, Blindstopfen und Montage-

anleitung.

Alle Heizkörper werden in einer

strapazierfähigen Verpackung aus

hochwertigem Karton und Schutzfolie

ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die

Merkmale des Heizkörpers angegeben:

Typ - Höhe - Länge.

Anschlüsse: 6 x 1/2" Innengewinde

inkl. Mittelanschluss

Betriebsdruck: 10 bar

Betriebstemp.: 95°C max.

Farbe: Stelrad weiß 9016

Bauhöhe: 600 mm

Baulänge: 1911 mm

Anzahl Rohre: 66

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**T10010916 WSPLATTE**

Stelrad Wärmestrahlschutz

Entsprechend WSchVO vom 01.01.1995, aus

Stahlblech St. 12.03, 0,88 mm Stärke,

mit innenliegender Dämmschicht >= 10 mm.

Mit Einbrenn-Pulverbeschichtung ent-

sprechend DIN 55900.

Farbe RAL 9016 Stelrad weiß.

Rückseite mit Befestigungselementen

Haltewinkel und Abstandshalter oben und

unten. Nachträglich einfach zu

montieren.

Geeignet für Stelrad-Heizkörper

Compact / Novello / Novello M / Planar /

Planar Style Typen 21, 22 und 33.

Bauhöhe: 900 mm

Baulänge: 1600 mm

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**T1643 T1643**

Wandblech - Typen 11 bis 33

Set bestehend aus (jeweils 2x):

Wandblech mit Verschiebe- und

Aushebesicherung und Distanzhalter,

Schlagschrauben und Dübel (beide nach

ETA-07/0121).

Farbe: weiß lackiert

Für Typen 11 / 20 / 21 / 22 / 30 / 33

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61

**T2084 HEIZSTAB**

Elektro Heizstab

Hergestellt aus rostfreiem Metallrohr

mit einer in Keramik eingebetteten Heiz-

spirale, mit Temperaturregler und -wäch-

ter, Gewindestück ISO 328, G R 1/2",

einschließlich Dichtung. Anschlusskabel

1,5 m mit Schukostecker mit Schalter.

Spritzwasser-geschützte Ausführung mit

VDE-Prüfzeichen, für waagerechte oder

senkrechte Montage.

Nennaufnahme: 900 Watt

AC 230 V

Liefernachweis:

Caradon Stelrad B.V.

Kathagen 30

Postfach 22006

NL-6360 AA Nuth

Tel.: +31-45 5 65 62 62

Fax: +31-45 5 24 54 61