

Stelrad Novello M ECO Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper mit serieller Durchströmung, links oder rechts montierbarem Ventileinsatz und Mittenanschluss.



Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper aus kaltgewalztem Feinblech in Spezialgüte nach EN 442. Serielle Durchströmung der Platten (die dem Raum zugewandte Platte wird vollständig zuerst durchströmt) für höchst energetische Effizienz und maximale Strahlungsleistung auch im Regelbetrieb und weniger Wärmeverlust an der Rückseite. Optimal abgestimmt auf die Anforderungen der DIN EN 12831, DIN 4701-10 und VDI 6030. Mit integriertem, auf die Heizleistung abgestimmtem, kv-voreingestelltem (und verstellbarem) Ventileinsatz (ohne Thermostatkopf), CEN-zertifiziert und getestet nach EN 215. 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 eingeschraubt. Das ECO-Entleerungsventil einschließlich Montageanleitung ist beige packt und im Preis enthalten und muss vor Ort eingeschraubt werden, um die serielle Durchströmung sicherzustellen.

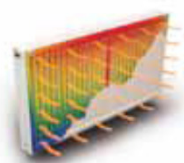
Werksseitig vorbereitet für Zweirohrsysteme, auch für Einrohrsysteme geeignet (bei Einrohrsystem Ventileinstellung auf Position 8 einstellen).

Mit seitlichen Blenden und oberer Abdeckung als kompakte Einheit, Sickenabteilung 33,3mm.

Konvektionsblech auf den wasserführenden Kanälen aufgeschweißt. Alle Typen mit Befestigungsglaschen auf der Rückseite. Heizkörper entfettet, eisenphosphatiert und grundiert im kathaphoretischen Elektrotauchverfahren, mit Grundbeschichtungsstoff nach DIN 55900 Teil 1, eingebrannt. Endoberflächenbehandelt mit hochwertiger Pulverbeschichtung nach DIN 55900 Teil 2, elektrostatisch aufgetragen und eingebrannt. Standardfarbe: Stelrad weiss 9016. Montagefertig verpackt mit baustellengerechter PE-Schrumpffolie und Kartonkantenschutz. Ein Etikett beschreibt die Heizkörpermerkmale: Typen - Bauhöhe - Baulänge. Qualitätssicherung nach EN ISO 9001. Wärmeleistung geprüft nach DIN EN 442. Produktqualität durch RAL-Gütezeichen zertifiziert.

Fabrikat: Stelrad Novello M ECO Niedertemperatur-Ventil-Fertigheizkörper mit serieller Durchströmung, links oder rechts montierbarem Ventileinsatz und Mittenanschluss.

Sparen Sie bei den Energiekosten! Stelrad Novello M ECO



**Höhere
Strahlungswärme**

bis 50%



**Höhere durchschnittliche
Oberflächentemperatur in der
vorderen Platte**

bis 53 %



**Voreingestelltes
Thermostatventil**

bis 6 %



**Schnellere
Aufheizung**

23%

**Weniger Wärmeverluste bei
mehrlagigen Heizkörpern durch
Temperaturunterschiede zwischen
den beiden Lagen**

> 20 %

Typ11

| Baulänge mm | Bauhöhe in mm | | | | |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | 300 | 400 | 500 | 600 | 900 |
| 400 | 990847445 75,73 € | 990847465 84,99 € | 990847491 87,52 € | 990847521 89,36 € | 990847551 100,87 € |
| 500 | 990847447 81,30 € | 990847467 89,81 € | 990847493 92,90 € | 990847523 95,24 € | 990847553 109,57 € |
| 600 | 990847449 86,87 € | 990847469 94,63 € | 990847495 98,29 € | 990847525 101,11 € | 990847555 118,27 € |
| 700 | 990847451 92,44 € | 990847471 99,45 € | 990847497 103,67 € | 990847527 106,98 € | 990847557 126,97 € |
| 800 | 990847453 98,01 € | 990847473 104,26 € | 990847499 109,05 € | 990847529 112,86 € | 990847559 135,67 € |
| 900 | 990847455 103,58 € | 990847475 109,08 € | 990847501 114,43 € | 990847531 118,73 € | 990847561 144,37 € |
| 1000 | 990847457 109,15 € | 990847477 113,90 € | 990847503 119,81 € | 990847533 124,60 € | 990847563 153,06 € |
| 1100 | 990847459 114,72 € | 990847479 118,72 € | 990847505 125,19 € | 990847535 130,48 € | 990847565 161,76 € |
| 1200 | 990847461 120,30 € | 990847481 123,53 € | 990847507 130,58 € | 990847537 136,35 € | 990847567 170,46 € |
| 1400 | 990847463 131,44 € | 990847483 133,17 € | 990847509 141,34 € | 990847539 148,10 € | 990847569 187,86 € |
| 1600 | | 990847485 142,80 € | 990847511 152,11 € | 990847541 159,84 € | 990847571 205,26 € |
| 1800 | | 990847487 152,44 € | 990847513 162,87 € | 990847543 171,59 € | 990847573 222,65 € |
| 2000 | | 990847489 162,07 € | 990847515 173,63 € | 990847545 183,34 € | 990847575 240,05 € |
| 2200 | | | 990847517 184,40 € | 990847547 195,08 € | |
| 2400 | | | 990847519 195,16 € | 990847549 206,83 € | |

Typ 21

| Baulänge mm | Bauhöhe in mm | | | | |
|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | 300 | 400 | 500 | 600 | 900 |
| 400 | GL-TR3213/040 87,46 € | GL-TR3214/040 94,74 € | GL-TR3215/040 102,62 € | GL-TR3216/040 105,24 € | GL-TR3219/040 112,41 € |
| 500 | GL-TR3213/050 94,70 € | GL-TR3214/050 102,85 € | GL-TR3215/050 111,11 € | GL-TR3216/050 114,54 € | GL-TR3219/050 124,54 € |
| 600 | GL-TR3213/060 101,95 € | GL-TR3214/060 110,96 € | GL-TR3215/060 119,59 € | GL-TR3216/060 123,84 € | GL-TR3219/060 136,66 € |
| 700 | GL-TR3213/070 109,20 € | GL-TR3214/070 119,07 € | GL-TR3215/070 128,07 € | GL-TR3216/070 133,14 € | GL-TR3219/070 148,79 € |
| 800 | GL-TR3213/080 116,45 € | GL-TR3214/080 127,18 € | GL-TR3215/080 136,55 € | GL-TR3216/080 142,43 € | GL-TR3219/080 160,91 € |
| 900 | GL-TR3213/090 123,70 € | GL-TR3214/090 135,28 € | GL-TR3215/090 145,03 € | GL-TR3216/090 151,73 € | GL-TR3219/090 173,04 € |
| 1000 | GL-TR3213/100 130,95 € | GL-TR3214/100 143,40 € | GL-TR3215/100 153,52 € | GL-TR3216/100 161,03 € | GL-TR3219/100 185,17 € |
| 1100 | GL-TR3213/110 138,20 € | GL-TR3214/110 151,51 € | GL-TR3215/110 162,00 € | GL-TR3216/110 170,33 € | GL-TR3219/110 197,29 € |
| 1200 | GL-TR3213/120 145,45 € | GL-TR3214/120 159,62 € | GL-TR3215/120 170,48 € | GL-TR3216/120 179,63 € | GL-TR3219/120 209,42 € |
| 1400 | GL-TR3213/140 159,95 € | GL-TR3214/140 175,84 € | GL-TR3215/140 187,45 € | GL-TR3216/140 198,22 € | GL-TR3219/140 233,67 € |
| 1600 | GL-TR3213/160 174,45 € | GL-TR3214/160 192,06 € | GL-TR3215/160 204,41 € | GL-TR3216/160 216,82 € | GL-TR3219/160 257,92 € |
| 1800 | GL-TR3213/180 188,94 € | GL-TR3214/180 208,28 € | GL-TR3215/180 221,37 € | GL-TR3216/180 235,41 € | GL-TR3219/180 282,17 € |
| 2000 | GL-TR3213/200 203,44 € | GL-TR3214/200 224,50 € | GL-TR3215/200 238,34 € | GL-TR3216/200 254,01 € | GL-TR3219/200 306,43 € |
| 2200 | GL-TR3213/220 217,94 € | GL-TR3214/220 240,72 € | GL-TR3215/220 255,30 € | GL-TR3216/220 272,61 € | |
| 2400 | GL-TR3213/240 232,44 € | GL-TR3214/240 256,93 € | GL-TR3215/240 272,27 € | GL-TR3216/240 291,20 € | |

Typ 22

| Baulänge mm | Bauhöhe in mm | | | | |
|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | 300 | 400 | 500 | 600 | 900 |
| 400 | GL-TR3223/040 104,43 € | GL-TR3224/040 110,53 € | GL-TR3225/040 111,75 € | GL-TR3226/040 113,42 € | GL-TR3229/040 137,87 € |
| 500 | GL-TR3223/050 111,82 € | GL-TR3224/050 119,88 € | GL-TR3225/050 121,43 € | GL-TR3226/050 123,53 € | GL-TR3229/050 152,54 € |
| 600 | GL-TR3223/060 119,22 € | GL-TR3224/060 129,23 € | GL-TR3225/060 131,11 € | GL-TR3226/060 133,65 € | GL-TR3229/060 167,22 € |
| 700 | GL-TR3223/070 126,61 € | GL-TR3224/070 138,58 € | GL-TR3225/070 140,78 € | GL-TR3226/070 143,76 € | GL-TR3229/070 181,90 € |
| 800 | GL-TR3223/080 134,01 € | GL-TR3224/080 147,93 € | GL-TR3225/080 150,47 € | GL-TR3226/080 153,87 € | GL-TR3229/080 196,58 € |
| 900 | GL-TR3223/090 141,40 € | GL-TR3224/090 157,29 € | GL-TR3225/090 160,14 € | GL-TR3226/090 163,99 € | GL-TR3229/090 211,26 € |
| 1000 | GL-TR3223/100 148,80 € | GL-TR3224/100 166,64 € | GL-TR3225/100 169,82 € | GL-TR3226/100 174,10 € | GL-TR3229/100 225,94 € |
| 1100 | GL-TR3223/110 156,19 € | GL-TR3224/110 175,99 € | GL-TR3225/110 179,50 € | GL-TR3226/110 184,22 € | GL-TR3229/110 240,62 € |
| 1200 | GL-TR3223/120 163,59 € | GL-TR3224/120 185,34 € | GL-TR3225/120 189,18 € | GL-TR3226/120 194,33 € | GL-TR3229/120 255,30 € |
| 1400 | GL-TR3223/140 178,38 € | GL-TR3224/140 204,05 € | GL-TR3225/140 208,53 € | GL-TR3226/140 214,56 € | GL-TR3229/140 284,66 € |
| 1600 | GL-TR3223/160 193,17 € | GL-TR3224/160 222,75 € | GL-TR3225/160 227,89 € | GL-TR3226/160 234,78 € | GL-TR3229/160 314,02 € |
| 1800 | GL-TR3223/180 207,96 € | GL-TR3224/180 241,45 € | GL-TR3225/180 247,25 € | GL-TR3226/180 255,01 € | GL-TR3229/180 343,38 € |
| 2000 | GL-TR3223/200 222,75 € | GL-TR3224/200 260,16 € | GL-TR3225/200 266,60 € | GL-TR3226/200 275,24 € | GL-TR3229/200 372,74 € |
| 2200 | GL-TR3223/220 237,54 € | GL-TR3224/220 278,87 € | GL-TR3225/220 285,96 € | GL-TR3226/220 295,47 € | |
| 2400 | GL-TR3223/240 252,33 € | GL-TR3224/240 297,57 € | GL-TR3225/240 305,32 € | GL-TR3226/240 315,69 € | |
| 2600 | GL-TR3223/260 267,12 € | GL-TR3224/260 316,27 € | GL-TR3225/260 324,67 € | GL-TR3226/260 335,92 € | |
| 2800 | GL-TR3223/280 281,91 € | GL-TR3224/280 334,97 € | GL-TR3225/280 344,03 € | GL-TR3226/280 356,14 € | |
| 3000 | GL-TR3223/300 296,70 € | GL-TR3224/300 353,68 € | GL-TR3225/300 363,39 € | GL-TR3226/300 376,37 € | |

Typ 33

| Baulänge mm | Bauhöhe in mm | | | | |
|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | 300 | 400 | 500 | 600 | 900 |
| 400 | GL-TR3333/040 127,80 € | GL-TR3334/040 137,41 € | GL-TR3335/040 138,17 € | GL-TR3336/040 143,97 € | GL-TR3339/040 175,27 € |
| 500 | GL-TR3333/050 138,18 € | GL-TR3334/050 150,63 € | GL-TR3335/050 151,87 € | GL-TR3336/050 158,86 € | GL-TR3339/050 197,95 € |
| 600 | GL-TR3333/060 148,57 € | GL-TR3334/060 163,84 € | GL-TR3335/060 165,57 € | GL-TR3336/060 173,76 € | GL-TR3339/060 220,62 € |
| 700 | GL-TR3333/070 158,95 € | GL-TR3334/070 177,05 € | GL-TR3335/070 179,27 € | GL-TR3336/070 188,66 € | GL-TR3339/070 243,29 € |
| 800 | GL-TR3333/080 169,34 € | GL-TR3334/080 190,26 € | GL-TR3335/080 192,97 € | GL-TR3336/080 203,56 € | GL-TR3339/080 265,96 € |
| 900 | GL-TR3333/090 179,72 € | GL-TR3334/090 203,48 € | GL-TR3335/090 206,68 € | GL-TR3336/090 218,46 € | GL-TR3339/090 288,64 € |
| 1000 | GL-TR3333/100 190,11 € | GL-TR3334/100 216,69 € | GL-TR3335/100 220,38 € | GL-TR3336/100 233,36 € | GL-TR3339/100 311,31 € |
| 1100 | GL-TR3333/110 200,50 € | GL-TR3334/110 229,90 € | GL-TR3335/110 234,08 € | GL-TR3336/110 248,25 € | GL-TR3339/110 333,99 € |
| 1200 | GL-TR3333/120 210,88 € | GL-TR3334/120 243,12 € | GL-TR3335/120 247,78 € | GL-TR3336/120 263,15 € | GL-TR3339/120 356,66 € |
| 1400 | GL-TR3333/140 231,65 € | GL-TR3334/140 269,54 € | GL-TR3335/140 275,18 € | GL-TR3336/140 292,95 € | GL-TR3339/140 402,01 € |
| 1600 | GL-TR3333/160 252,42 € | GL-TR3334/160 295,97 € | GL-TR3335/160 302,59 € | GL-TR3336/160 322,74 € | GL-TR3339/160 447,36 € |
| 1800 | GL-TR3333/180 273,19 € | GL-TR3334/180 322,39 € | GL-TR3335/180 329,99 € | GL-TR3336/180 352,54 € | GL-TR3339/180 492,71 € |
| 2000 | GL-TR3333/200 293,96 € | GL-TR3334/200 348,82 € | GL-TR3335/200 357,40 € | GL-TR3336/200 382,34 € | GL-TR3339/200 538,06 € |
| 2200 | GL-TR3333/220 314,73 € | GL-TR3334/220 375,25 € | GL-TR3335/220 384,80 € | GL-TR3336/220 412,13 € | |
| 2400 | GL-TR3333/240 335,50 € | GL-TR3334/240 401,67 € | GL-TR3335/240 412,20 € | GL-TR3336/240 441,93 € | |
| 2600 | GL-TR3333/260 356,27 € | | | | |
| 2800 | GL-TR3333/280 377,04 € | | | | |
| 3000 | GL-TR3333/300 397,81 € | | | | |

Technische Daten und Wärmeleistungen

http://www.stelrad.com/GE/docs/stelrad_eco_de.pdf