

# FACHPREISLISTE

06/2025

**Inklusive**  
Wärmepumpen-Heizkörper  
GALANT NT & THEMA NT



**HM**  
HEIZKÖRPER

HM  
HEIZKÖRPER

## WÄRME MIT TRADITION

Die Fertigung unserer HM-Heizkörper findet seit knapp 30 Jahren in Dingelstädt / Thüringen in der Mitte Deutschlands statt. Dabei wird ausschließlich hochwertiger Qualitätsstahl eingesetzt, die automatisierte High-Tech-Fertigung auf 5 Produktionslinien „Made in Germany“ garantiert die gleichbleibend gute Qualität. Über 10 Millionen Heizkörper wurden hier bereits gefertigt und in Europa verbaut.



# TYPISCH HM

HM HEIZKÖRPER GMBH HEATING TECHNOLOGY

Egal für welches unserer Modelle Sie sich entscheiden – wir bringen Behaglichkeit in jeden Raum. Ob in der Altbauseanierung oder im Neubau - unsere Heizkörper sind kompatibel mit allen Wärmeerzeugern: Sei es über herkömmliche Öl- oder Brennwertthermen, Wärmepumpen oder Solarthermie. Mit der entsprechenden Auslegung steht Ihnen der Einsatz in so gut wie jedem Objekt zur Verfügung.

Schnelle Fertigungszeiten, kurze Transportwege und eine Lagerhaltung mit ca. 100.000 Heizkörpern im Werk ermöglichen mit unserem Partnernetzwerken in Handel und Handwerk eine gute Verfügbarkeit unseres gesamten Sortiments.

Alle Heizkörper werden in unserem Werk in Dingelstädt gefertigt. Die Qualität unterliegt ständiger Beobachtung durch interne wie externe Prüfungen. Alle Produkte entsprechen den gängigen Normen – sei es in der Verarbeitungsqualität, der Wärmeleistung, Umweltauflagen oder Befestigungsrichtlinien wie der VDI 6036.





# Inhaltsverzeichnis

		Rabattgruppe	Seite
<b>GALANT</b>	Universalheizkörper	I	8 – 9
<b>CENTARA</b>	Mittelanschlussheizkörper	I	10 – 11
<b>GALANT Vertikal</b>	Vertikalheizkörper	I	12 – 13
<b>GALANT NT NEU!</b>	Wärmepumpenheizkörper	II	16 – 17
<b>THEMA NT NEU!</b>	Wärmepumpenheizkörper	II	18 – 19
<b>THEMA UNI</b>	Universalheizkörper plan	III	22 – 23
<b>THEMA M</b>	Mittelanschlussheizkörper plan	III	24 – 25
<b>THEMA Vertikal</b>	Vertikalheizkörper plan	III	26 – 27
<b>THEMA Vertikal Typ 22 NEU!</b>	Vertikalheizkörper plan	VII	28 – 29
<b>CLASSIC C-AT</b>	Austauschheizkörper	IV	32 – 33
<b>SPA</b>	Badheizkörper	V	34 – 35
<b>THETIS &amp; THETIS-E</b>	Badheizkörper	V	38 – 39
<b>Zubehör</b>			
	Schienen und Sets	VI	40
	Befestigung, Regulierung, Abdeckung...	VI	40 – 43
<b>Montage</b>			44 – 45
<b>Hinweise</b>			
	Heizkörperbefestigung, Lieferkonditionen, Farbgebung		46
<b>Einstelldiagramm</b>			
	für Regeldifferenz und Korrekturtabelle		47

# GALANT

ELEGANT & ZEITLOS

Heizkörper sind für viele Jahre ein wesentlicher Teil Ihrer Inneneinrichtung: Sie bleiben meist für über 25 Jahre im Wohnraum und sind oft im täglichen Blickfeld. Daher sollten Sie ein paar Minuten in das Aussehen Ihrer Heizkörper investieren.

Die Flachprofilierung unseres GALANT Heizkörpers hebt sich vehement vom Design aller anderen Mitbewerbermodelle ab. Modern erscheint der GALANT als Blickfang in Ihren Räumen. Die feine Profilierung gibt dem GALANT seinen schlanken und hochwertigen Schliff. Elegant und zeitlos.

Die breiten Wasserkanäle des GALANT sorgen weiterhin für eine gleichförmig warme Oberfläche. Das unverwechselbare Galant-Design mit fließend integrierter Abdeckung und fest verschweißten Seitenteilen ist darüber hinaus leicht wieder erkennbar und eine gute „Visitenkarte“ für eine hochwertige Installation.

Die auch ohne Werkzeug leicht abnehmbare Abdeckung sichert nachhaltig die Konvektionsleistung. Staubknäuel innerhalb der Konvektionsschächte lassen sich einfach und ohne Montagewerkzeug entfernen, welche sonst langfristig zu einer deutlichen Leistungsminderung führen können.

Die umweltfreundliche Dreischicht-Lackierung schützt nachhaltig vor Beschädigungen und Rost. Dank einer hochmodernen Lackieranlage können alle HM Heizkörper in diversen RAL – Farben für individuelle Abstimmungen Ihrer Wohnung bestellt werden.

Unser GALANT eignet sich für alle Einsatzorte: Ob als Konvektor mit 200mm Bauhöhe bei bodentiefen Fenstern, als Vertikalversion in Bad, Flur, Küche oder in Standardausführungen für alle möglichen Anschlussarten bei Renovierung oder im Neubau.



*Die auch ohne Werkzeug leicht abnehmbare Abdeckung sichert nachhaltig die Konvektionsleistung. Staubknäuel innerhalb der Konvektionsschächte, die langfristig zu einer deutlichen Leistungsminderung führen, können leicht entfernt werden.*

- mit Universal- und Mittelanschluss
- Bauhöhen 200, 350, 500, 600, 900 mm
- bis zu 3000 mm Baulänge
- auch als Vertikalausführung lieferbar
- der GALANT ist variabel einsetzbar, drehbar, und durch 6-Muffen-Anschlussstechnik als Ventilheizkörper oder Kompaktheizkörper verwendbar



# GALANT – Universalheizkörper

		GALANT plus		GALANT plus															
BL / mm	Bauhöhe / mm Typ	200		350			500				600				900				
		22	33	21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33	
400	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück						2-500420 271 171 160 €	2-500421 351 222 184 €	2-500422 451 286 210 €	2-500433 661 416 307 €	2-600420 315 198 166 €	2-600421 403 254 198 €	2-600422 530 332 213 €	2-600433 753 472 328 €	2-900420 448 282 190 €	2-900421 568 359 225 €	2-900422 736 461 268 €	2-900433 1033 647 394 €	
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück						2-500520 339 214 168 €	2-500521 439 278 196 €	2-500522 564 357 223 €	2-500533 826 520 309 €	2-600520 394 247 174 €	2-600521 504 318 213 €	2-600522 662 415 228 €	2-600533 941 591 328 €	2-900520 560 353 203 €	2-900521 711 449 244 €	2-900522 921 576 295 €	2-900533 1292 809 433 €	
600	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-200622 359 225 232 €	2-200633 535 332 326 €	2-350621 437 278 209 €	2-350622 567 350 235 €	2-350633 839 515 328 €	2-500620 407 256 173 €	2-500621 526 334 205 €	2-500622 677 428 232 €	2-500633 991 624 328 €	2-600620 473 296 180 €	2-600621 604 382 223 €	2-600622 794 497 236 €	2-600633 1129 709 348 €	2-900620 671 424 217 €	2-900621 853 539 258 €	2-900622 1105 691 314 €	2-900633 1550 971 468 €	
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-200722 419 263 249 €	2-200733 624 387 351 €	2-350721 510 324 225 €	2-350722 662 408 255 €	2-350733 979 601 357 €	2-500720 475 299 184 €	2-500721 614 389 223 €	2-500722 790 500 249 €	2-500733 1156 728 353 €	2-600720 552 346 190 €	2-600721 705 445 242 €	2-600722 927 580 255 €	2-600733 1317 827 374 €	2-900720 783 494 232 €	2-900721 995 629 287 €	2-900722 1289 806 344 €	2-900733 1808 1133 518 €	
800	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-200822 478 300 258 €	2-200833 713 442 369 €	2-350821 583 370 241 €	2-350822 756 466 267 €	2-350833 1119 687 374 €	2-500820 542 342 196 €	2-500821 702 445 236 €	2-500822 902 571 267 €	2-500833 1322 832 379 €	2-600820 630 395 203 €	2-600821 806 509 257 €	2-600822 1059 663 272 €	2-600833 1506 945 404 €	2-900820 895 565 253 €	2-900821 1137 718 309 €	2-900822 1473 922 371 €	2-900833 2066 1294 563 €	
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-200922 538 338 283 €	2-200933 802 498 402 €	2-350921 656 417 258 €	2-350922 851 525 290 €	2-350933 1259 773 408 €	2-500920 610 384 207 €	2-500921 789 500 253 €	2-500922 1015 643 287 €	2-500933 1487 936 404 €	2-600920 709 445 217 €	2-600921 906 572 278 €	2-600922 1192 746 290 €	2-600933 1694 1063 433 €	2-900920 1007 635 273 €	2-900921 1279 808 334 €	2-900922 1657 1037 401 €	2-900933 2325 1456 607 €	
1000	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-201022 598 375 295 €	2-201033 891 553 417 €	2-351021 729 463 273 €	2-351022 945 583 302 €	2-351033 1399 859 425 €	2-501020 678 427 220 €	2-501021 877 556 268 €	2-501022 1128 714 302 €	2-501033 1652 1040 431 €	2-601020 788 494 230 €	2-601021 1007 636 296 €	2-601022 1324 829 311 €	2-601033 1882 1181 459 €	2-901020 1119 706 295 €	2-901021 1421 898 357 €	2-901022 1841 1152 431 €	2-901033 2583 1618 655 €	
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-201122 658 413 318 €	2-201133 980 608 451 €	2-351121 802 509 293 €	2-351122 1040 641 326 €	2-351133 1539 945 459 €	2-501120 746 470 235 €	2-501121 965 785 294 €	2-501122 1241 851 326 €	2-501133 1817 1144 464 €	2-601120 867 543 247 €	2-601121 1108 700 320 €	2-601122 1456 912 335 €	2-601133 2070 1299 497 €	2-901120 1231 777 323 €	2-901121 1563 988 401 €	2-901122 2025 1267 481 €	2-901133 2841 1780 735 €	
1200	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-201222 718 450 328 €	2-201233 1069 664 468 €	2-351221 875 556 311 €	2-351222 1134 700 339 €	2-351233 1679 1031 475 €	2-501220 814 512 244 €	2-501221 1052 667 305 €	2-501222 1354 857 339 €	2-501233 1982 1248 482 €	2-601220 946 593 253 €	2-601221 1208 763 332 €	2-601222 1589 995 348 €	2-601233 2258 1417 518 €	2-901220 1343 847 356 €	2-901221 1705 1078 440 €	2-901222 2209 1382 487 €	2-901233 3100 1942 809 €	
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-201422 837 525 359 €	2-201433 1247 774 518 €	2-351421 1021 648 346 €	2-351422 1323 816 369 €	2-351433 1959 1203 522 €	2-501420 949 598 267 €	2-501421 1228 778 339 €	2-501422 1579 1000 371 €	2-501433 2313 1456 532 €	2-601420 1103 692 281 €	2-601421 1410 890 368 €	2-601422 1854 1161 384 €	2-601433 2635 1653 574 €	2-901420 1567 988 391 €	2-901421 1989 1257 484 €	2-901422 2577 1613 542 €	2-901433 3616 2265 889 €	
1600	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-201622 957 600 394 €	2-201633 1426 885 565 €	2-351621 1166 741 376 €	2-351622 1512 933 404 €	2-351633 2238 1374 570 €	2-501620 1085 683 296 €	2-501621 1403 890 369 €	2-501622 1805 1142 408 €	2-501633 2643 1664 584 €	2-601620 1261 790 307 €	2-601621 1611 1018 404 €	2-601622 2118 1326 417 €	2-601633 3011 1890 626 €				2-901622 2946 1843 608 €	2-901633 4133 2589 1.147 €
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-201822 1076 675 425 €	2-201833 1604 995 615 €	2-351821 1312 833 411 €	2-351822 1701 1049 438 €	2-351833 2518 1546 619 €	2-501820 1220 769 320 €	2-501821 1579 1001 404 €	2-501822 2030 1285 442 €	2-501833 2974 1872 636 €	2-601820 1418 889 332 €	2-601821 1813 1145 442 €	2-601822 2383 1492 456 €	2-601833 3388 2126 683 €					
2000	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-202022 1196 750 485 €	2-202033 1782 1106 699 €	2-352021 1458 926 444 €	2-352022 1890 1166 503 €	2-352033 2798 1718 706 €	2-502020 1356 854 361 €	2-502021 1754 1112 461 €	2-502022 2256 1428 508 €	2-502033 3304 2080 740 €	2-602020 1576 988 377 €	2-602021 2014 1272 508 €	2-602022 2648 1658 521 €	2-602033 3764 2362 795 €					
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-202222 1316 825 521 €	2-202233 1960 1217 752 €		2-352222 2079 1283 535 €	2-352233 3078 1890 756 €		2-502221 1929 1223 508 €	2-502222 2482 1571 543 €	2-502233 3634 2288 883 €	2-602220 1734 1087 415 €	2-602221 2215 1399 559 €	2-602222 2913 1824 563 €	2-602233 4140 2598 1.032 €					
2600	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-202622 1555 975 586 €	2-202633 2317 1438 851 €		2-352622 2457 1516 609 €	2-352633 3637 2233 864 €		2-502621 2280 1446 559 €	2-502622 2933 1856 618 €	2-502633 4295 2704 1.141 €		2-602621 2618 1654 616 €	2-602622 3442 2155 638 €	2-602633 4893 3071 1.215 €					
	Bestell-Nr. 70°/55°/20° 55°/45°/20° Preis/Stück	2-203022 1794 1125 660 €	2-203033 2673 1659 956 €		2-353022 2835 1749 682 €	2-353033 4197 2577 964 €		2-503021 2631 1668 615 €	2-503022 3384 2142 693 €	2-503033 4956 3120 1.313 €		2-603021 3021 1908 675 €	2-603022 3972 2487 716 €	2-603033 5646 3543 1.399 €					
bezogen auf BL 1000 mm	75°/65°/20°	744	1112	900	1184	1757	842	1085	1397	2050	980	1248	1647	2339	1388	1761	2291	3213	
	70°/55°/20°	598	891	729	945	1399	678	877	1128	1652	788	1007	1324	1882	1119	1421	1841	2583	
	55°/45°/20°	375	553	463	583	859	427	556	714	1040	494	636	829	1181	706	898	1152	1618	
	Exponent n	1,3400	1,3663	1,3000	1,3861	1,4017	1,3296	1,3101	1,3151	1,3276	1,3413	1,3208	1,3428	1,3372	1,3246	1,3190	1,3463	1,3426	
	Wasserinhalt	1,80	2,60	2,80	2,80	4,10	3,60	3,60	3,60	5,80	4,40	4,40	4,40	6,70	6,40	6,40	6,40	9,60	
Gewicht	14,10	21,30	20,50	24,40	35,60	21,90	25,20	29,30	43,40	26,10	30,40	34,70	51,50	40,80	43,10	49,40	73,00		

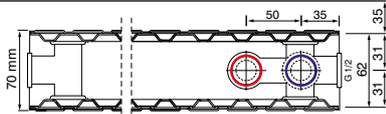
## Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit ab Lager

Abmessungen für Projektanfragen / Lieferzeit für Objekte nach Absprache

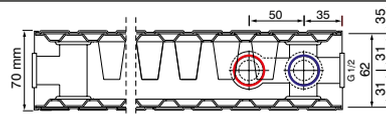
NEU!: hinzugefügte Abmessungen

Draufsicht



Typ 20  
Bautiefe 70 mm

Wand

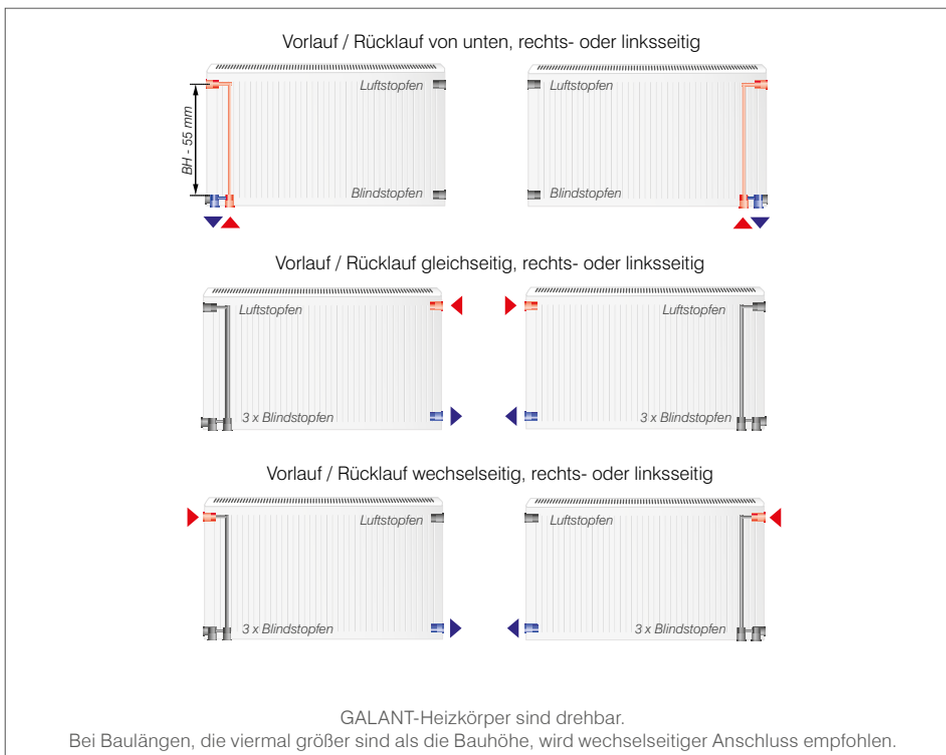


Typ 21  
Bautiefe 70 mm

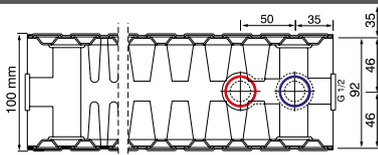
**Ausschreibungstext GALANT**

- feinprofilierter Universalheizkörper aus Qualitätsstahl
  - doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
  - mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
  - aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung leicht abnehmbare Design-Abdeckung, werksseitig montiert
  - Nabenabstand = Nennbauhöhe - 55 mm
  - Wärmeleistung nach EN 442
  - mit integrierter Ventilgarnitur 6 x 21,3 mm (G 1/2") für den Anschluss von unten, rechts- oder linksseitig (wahlweise auch seitlich anschließbar)
  - umweltfreundliche ATL-Grundierung
  - mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
  - Farbton RAL 9016, weitere RAL-Farben auf Anfrage
  - Transport- und Montageverpackung
  - Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Standkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonzole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
  - QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
- Anschlüsse: 4 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich, 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten, Innengewinde, nach ISO 228
- Betriebsdruck: 6 bar (10 bar auf Anfrage)
- Prüfdruck: 8 bar
- Temperatur: max. 110 °C
- Medium: Wasser

**Anschlussvarianten GALANT**

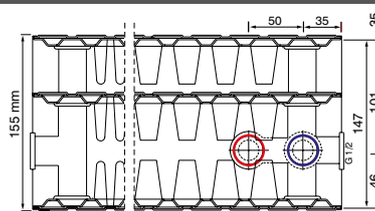


\* Bauhöhen 400, 550 & 950 über Anschlusswinkel HM für seitlichen Anschluss



Typ 22 plus/Typ 22  
Bautiefe 100 mm

Wand



Typ 33 plus/Typ 33  
Bautiefe 155 mm

# CENTARA – Mittelanschlussheizkörper

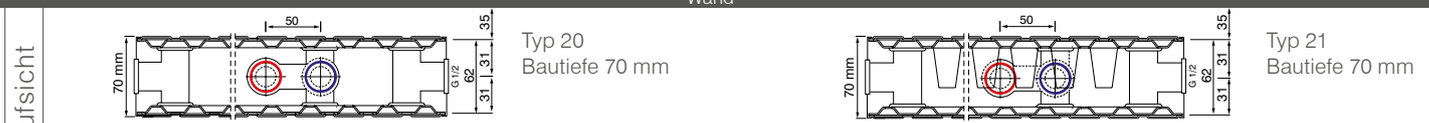
BL / mm	Bauhöhe / mm Typ	350			500				600				900			
		21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33
400	Bestell-Nr. 70°/55°/20°				21-500420	21-500421	21-500422		21-600420	21-600421	21-600422		21-900420	21-900421	21-900422	21-900433
	55°/45°/20°				261	338	422		297	390	501		416	478	625	896
	Preis/Stück				167	218	276		190	254	324		263	307	399	570
500	Bestell-Nr. 70°/55°/20°							21-500533				21-600533				21-900533
	55°/45°/20°				327	422	528	792	372	488	627	873	520	598	782	1121
	Preis/Stück				209	273	345	511	237	317	405	559	329	384	499	713
600	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-350621	21-350622	21-350633	21-500620	21-500621	21-500622	21-500633	21-600620	21-600621	21-600622	21-600633	21-900620	21-900621	21-900622	21-900633
	55°/45°/20°	422	552	802	392	506	633	950	446	585	752	1047	624	718	938	1345
	Preis/Stück	269	350	500	250	328	414	613	284	380	486	670	394	460	598	855
700	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-350721	21-350722	21-350733	21-500720	21-500721	21-500722	21-500733	21-600720	21-600721	21-600722	21-600733	21-900720	21-900721	21-900722	21-900733
	55°/45°/20°	493	644	936	457	591	739	1109	520	683	877	1222	728	837	1094	1569
	Preis/Stück	314	409	584	292	382	483	715	332	444	567	782	460	537	698	998
800	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-350821	21-350822	21-350833	21-500820	21-500821	21-500822	21-500833	21-600820	21-600821	21-600822	21-600833	21-900820	21-900821	21-900822	21-900833
	55°/45°/20°	563	736	1070	522	675	844	1267	594	780	1002	1396	832	957	1250	1793
	Preis/Stück	358	467	667	334	437	552	818	379	507	648	894	526	614	798	1140
900	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-350921	21-350922	21-350933	21-500920	21-500921	21-500922	21-500933	21-600920	21-600921	21-600922	21-600933	21-900920	21-900921	21-900922	21-900933
	55°/45°/20°	634	828	1203	588	760	950	1426	669	878	1128	1571	936	1076	1407	2017
	Preis/Stück	403	526	751	375	491	621	920	427	571	729	1005	591	690	897	1283
1000	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-351021	21-351022	21-351033	21-501020	21-501021	21-501022	21-501033	21-601020	21-601021	21-601022	21-601033	21-901020	21-901021	21-901022	21-901033
	55°/45°/20°	704	920	1337	653	844	1055	1584	743	975	1253	1745	1040	1196	1563	2241
	Preis/Stück	448	584	834	417	546	690	1022	474	634	810	1117	657	767	997	1425
1200	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-351221	21-351222	21-351233	21-501220	21-501221	21-501222	21-501233	21-601220	21-601221	21-601222	21-601233		21-901221	21-901222	21-901233
	55°/45°/20°	845	1104	1604	784	1013	1266	1901	892	1170	1504	2094		1435	1876	2689
	Preis/Stück	538	701	1001	500	655	828	1226	569	761	972	1340		920	1196	1710
1400	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-351421	21-351422	21-351433	21-501420	21-501421	21-501422	21-501433	21-601420	21-601421	21-601422	21-601433			21-901422	21-901433
	55°/45°/20°	986	1288	1872	914	1182	1477	2218	1040	1365	1754	2443			2188	3137
	Preis/Stück	627	818	1168	584	764	966	1431	664	888	1134	1564			1396	1995
1600	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-351621	21-351622	21-351633	21-501620	21-501621	21-501622	21-501633	21-601620	21-601621	21-601622	21-601633			21-901622	21-901633
	55°/45°/20°	1126	1472	2139	1045	1350	1688	2534	1189	1560	2005	2792			2501	3586
	Preis/Stück	717	934	1334	667	874	1104	1635	758	1014	1296	1787			1595	2280
1800	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-351821	21-351822	21-351833	21-501820	21-501821	21-501822	21-501833	21-601820	21-601821	21-601822					
	55°/45°/20°	1267	1656	2407	1175	1519	1899	2851	1337	1755	2255					
	Preis/Stück	806	1051	1501	751	983	1242	1840	853	1141	1458					
2000	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	21-352021	21-352022	21-352033	21-502020	21-502021	21-502022		21-602020	21-602021	21-602022					
	55°/45°/20°	1408	1840	2674	1306	1688	2110		1486	1950	2506					
	Preis/Stück	896	1168	1668	834	1092	1380		948	1268	1620					
2200	Bestell-Nr. 70°/55°/20°		21-352222	21-352233			21-502222				21-602222					
	55°/45°/20°		2024	2941			2321				2757					
	Preis/Stück		1285	1835			1518				1782					
2600	Bestell-Nr. 70°/55°/20°		21-352622	21-352633			21-502622				21-602622					
	55°/45°/20°		2392	3476			2743				3258					
	Preis/Stück		1518	2168			1794				2106					
3000	Bestell-Nr. 70°/55°/20°		21-353022	21-353033			21-503022				21-603022					
	55°/45°/20°		2760	4011			3165				3759					
	Preis/Stück		1752	2502			2070				2430					
bezogen auf BL 1000 mm	75°/65°/20°	870	1137	1667	805	1033	1287	1943	917	1192	1536	2148	1288	1471	1928	2768
	70°/55°/20°	704	920	1337	653	844	1055	1584	743	975	1253	1745	1040	1196	1563	2241
	55°/45°/20°	448	584	834	417	546	690	1022	474	634	810	1117	657	767	997	1425
	Exponent n	1,3000	1,3044	1,3568	1,2854	1,2469	1,2214	1,2572	1,2926	1,2363	1,2515	1,2794	1,3171	1,2749	1,2914	1,2993
	Wasserinhalt	2,80	2,80	4,10	3,60	3,60	3,60	5,80	4,40	4,40	4,40	6,70	6,40	6,40	6,40	10,60
Gewicht	20,50	24,40	35,60	21,90	25,20	29,30	43,40	26,10	30,40	34,70	51,50	40,80	43,10	49,40	73,00	

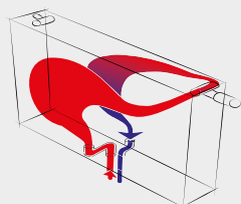
## Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit ab Lager

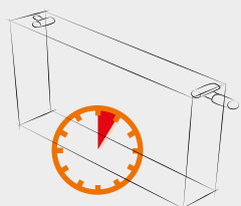
Abmessungen für Projektanfragen / Lieferzeit für Objekte nach Absprache

NEU: hinzugefügte Abmessungen

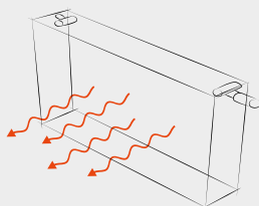




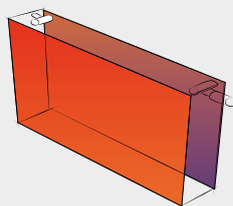
Serielle Durchströmung



Kurze Reaktionszeiten



Viel Strahlungswärme



Optimale Wärmeverteilung

**Ausschreibungstext CENTARA**

- feinprofilierter Mittelanschlussheizkörper aus Qualitätsstahl
- doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
- aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung abnehmbare Abdeckung, werksseitig montiert
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016, weitere RAL-Farben auf Anfrage
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Standkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonsole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Anschlüsse: 2 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich, 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (mittig), Innengewinde, nach ISO 228, Typ 22/33 asymmetrisch für immer gleichen Wandabstand

Betriebsdruck: 6 bar (10 bar auf Anfrage)

Prüfdruck: 8 bar

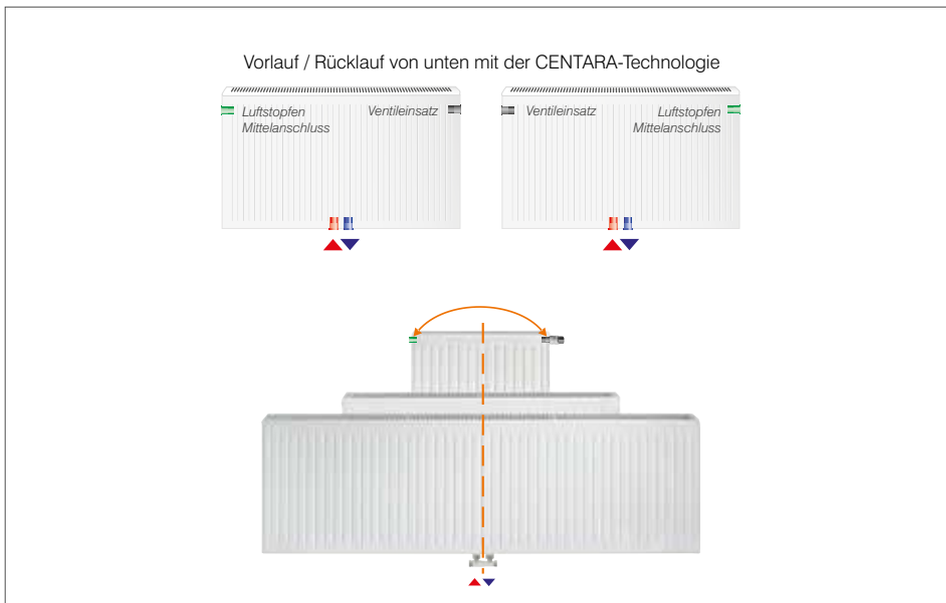
Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

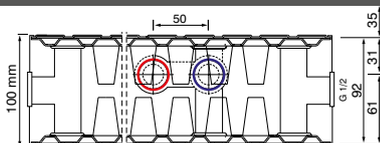


- Vorlauf linksseitig
- Ventileinsatz wahlweise rechts- oder linksseitig
- nur Luftstopfen Mittelanschluss (Spezialausführung) verwenden

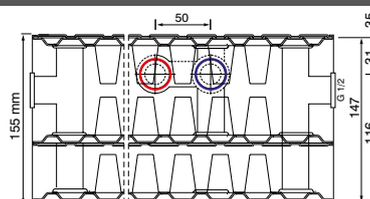
**Anschlussvarianten CENTARA**



Wand



Typ 22  
Bautiefe 100 mm



Typ 33  
Bautiefe 155 mm

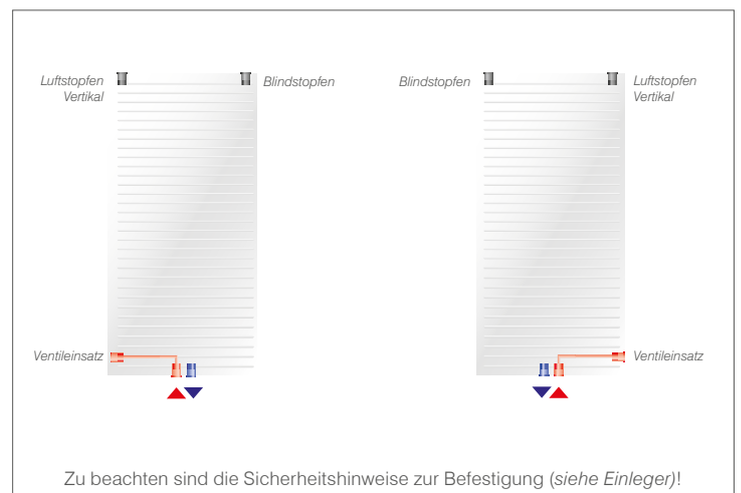
# GALANT Vertikal

BB / mm	Bauhöhe / mm Typ	1500	1800	2000	2200
		Bestell-Nr.	2-15050	2-18050	2-20050
500	70°/55°/20°	849	988	1075	1163
	55°/45°/20°	533	615	672	730
	Preis/Stück	541 €	566 €	608 €	619 €
600	Bestell-Nr.	2-15060	2-18060	2-20060	2-22060
	70°/55°/20°	978	1129	1221	1313
	55°/45°/20°	611	697	759	822
Preis/Stück	553 €	586 €	624 €	630 €	
900	Bestell-Nr.	2-15090	2-18090	2-20090	2-22090
	70°/55°/20°	1363	1548	1654	1763
	55°/45°/20°	840	931	1012	1097
Preis/Stück	652 €	685 €	736 €	746 €	

## Ausschreibungstext GALANT Vertikal

- feinprofilierter Vertikalheizkörper aus Qualitätsstahl
  - doppellagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
  - mit Seitenverkleidungen
  - Wärmeleistung nach EN 442
  - umweltfreundliche ATL-Grundierung
  - mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
  - Farbton RAL 9016, weitere RAL-Farben auf Anfrage
  - Transport- und Montageverpackung
  - Befestigung und Montage mittels innenliegenden Federzugkonsolen, Ventileinsatz, Blind- und Luftstopfen
  - QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
- Anschlüsse: 2 x 21,3 mm (G 1/2") oben,  
 1 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich für Ventileinsatz,  
 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (mittig) für Anschluss  
 ausschließlich von unten über integrierte Ventilgarnitur,  
 Ventileinsatz links = Vorlauf links/  
 Ventileinsatz rechts = Vorlauf rechts
- Betriebsdruck: 6 bar  
 Prüfdruck: 8 bar  
 Temperatur: max. 110 °C  
 Medium: Wasser

## Anschlussvarianten GALANT Vertikal

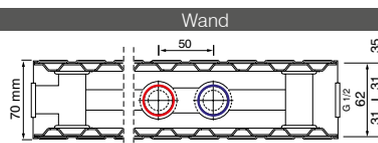


### Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit 2 Wochen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

Draufsicht



GALANT Vertikal  
Bautiefe 70 mm



# GALANT NT & THEMA NT

WÄRMEPUMPENHEIZKÖRPER

## Die neuen GALANT NT und THEMA NT Heizkörper

..sind unsere Antworten auf den steigenden Bedarf von innovativen Produkten, um die Wärmewende zu meistern. Konzipiert wurden unsere Niedertemperatur-(NT)-Heizkörper für die Kombination mit den neuen energieeffizienten Heizsystemen im Niedertemperaturbereich wie zum Beispiel Wärmepumpen oder Solarthermie. Aber auch mit bestehenden Öl- oder Gas-Brennwertgeräten kann unsere NT-Technologie kombiniert werden. Die Möglichkeit abgesenkte Vorlauftemperaturen mit allen Wärmeerzeugern zu kombinieren ist die Voraussetzung um den Verbrauch sowie den CO<sup>2</sup>-Ausstoß zu minimieren.

Ältere Heizsysteme basieren auf hohen Vorlauftemperaturen von ca. 60 °C die an traditionelle Heizkörper abgegeben werden. Die vom Heizkörper erwärmte Luft steigt von allein auf und erzeugt somit bisher einen starken Luftstrom. Diese natürliche Konvektion muss beim Einsatz von niedrigen Vorlauftemperaturen künstlich erzeugt werden, um einen Luftstrom und somit eine Erwärmung der Raumluft zu gewährleisten. Dies geschieht in unseren NT - Heizkörpern durch den Einsatz von Lüftern an der Unterseite, welche sich außerhalb des Sichtbereichs befinden. Nach dem Wechsel auf einen anderen Wärmeerzeuger ersetzen unsere neuen NT - Heizkörper die bisher verbauten Modelle am gleichen Anschluss ohne aufwendige Arbeiten an den bestehenden Rohr:



THEMA-NT mit planer Frontfläche

GALANT-NT mit fein Profilierung



Dezent versteckte Steuerung



Eingreifsichere Lüfter auf Unterseite

Über die Zuschaltung der Lüfter braucht sich der Nutzer keine Gedanken zu machen: die Regelung arbeitet vollautomatisch. Ein Sensor im Heizkörper ermittelt, ob für den Raum eine Wärmeanforderung vorliegt. Öffnet der Thermostatkopf und strömt warmes Wasser durch den Heizkörper, versetzt die Steuerung automatisch die Lüfter in den "Boost" - Modus um die Raumluft schnellstmöglich zu erwärmen. Nach ca. 15 Minuten schaltet die Lüftergeschwindigkeit selbsttätig in den nahezu unhörbaren "Comfort" - Betrieb. Dieser Modus bleibt bis zur Abregelung der Wärmezufuhr über den Thermostatkopf dauerhaft gewählt und sorgt für angenehme, geräuschlose Beheizung der Wohnräume.

Die Wärmeregulation erfolgt somit klassisch über einen herkömmlichen Thermostatkopf, egal von welchem Hersteller, ob manuell oder digital betätigt. Die unten im Heizkörper verbaute Lüftereinheit ist damit unabhängig vom Thermostatkopf oder dem Wärmeerzeuger gesteuert. Kein Verkabeln, kein Verknüpfen! Der Nutzer kann aber auch über die Steuerung den automatischen Modus umgehen. Eine manuelle Wahl zwischen "Boost", "Comfort" oder auch "Aus" ist möglich. Eine LED zeigt farblich kurz den gewählten Modus an - kinderleicht und einfach zu bedienen. Der Modus "Comfort" ist die optimale Einstellung für dauerhaftes, energieeffizientes Heizen mit niedrigem Strombedarf und nahezu geräuschlosen Betrieb. Lüfter und Steuerung verbrauchen weniger als 5 Watt pro Stunde, die Lüfter bleiben mit 25 dB(A) bei 1 Meter Baulänge flüsterleise.

Die Komponenten wurden direkt bei HM entwickelt und auf das Design unserer formschönen Heizkörper abgestimmt. Langlebigkeit und Sicherheit stehen für uns an erster Stelle. Die mit Gleitlagern ausgestatteten Lüfter sind vor dem Eingreifen geschützt und die spritzwassergeschützte Steuerung ist rein auf Niedervoltkomponenten ausgelegt.

### Ein-Tasten-System



### Die Vorteile eines NT-Heizkörpers

1. Ideal für Wärmepumpen, Brennwertgeräte, Solarthermie usw.
2. Hohe Heizeffizienz
3. Vollautomatisch geregelt und unabhängig einstellbar
4. Nahezu unhörbarer Lüfterbetrieb im Komfortmodus
5. Ein-Schalter-Bedienung
6. Voll integriert, keine sichtbaren Bauteile
7. Derzeit förderfähig im Rahmen gängiger Förderprogramme!



-  Aufheizzeit mit BOOST Funktion
-  Aufheizzeit mit COMFORT Funktion
-  Aufheizzeit ohne NT Technologie



# NEU! GALANT NT – Wärmepumpenheizkörper

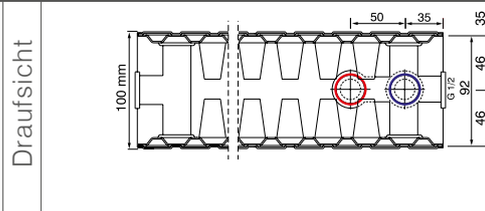
Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Typ	Bestell- nummer	Watt 55°/45°/20°			Watt 45°/35°/20°			Watt 35°/30°/20°			Preis in Euro (€)
				statisch	comfort	boost	statisch	comfort	boost	statisch	comfort	boost	
500	600	22	620-500622	425	589	818	245	365	509	134	215	301	360 €
500	800	22	620-500822	566	786	1090	327	486	678	178	286	401	432 €
500	1000	22	620-501022	708	982	1363	409	608	848	223	358	501	505 €
500	1200	22	620-501222	850	1178	1636	491	730	1018	268	430	601	578 €
500	1400	22	620-501422	991	1375	1908	573	851	1187	312	501	701	650 €
500	1600	22	620-501622	1133	1571	2181	654	973	1357	357	573	802	723 €
500	1800	22	620-501822	1274	1768	2453	736	1094	1526	401	644	902	794 €
500	2000	22	620-502022	1416	1964	2726	818	1216	1696	446	716	1002	867 €
500	600	33	620-500633	619	784	999	356	468	600	193	265	341	388 €
500	800	33	620-500833	826	1046	1332	474	624	800	257	353	455	468 €
500	1000	33	620-501033	1032	1307	1665	593	780	1000	321	441	569	549 €
500	1200	33	620-501233	1238	1568	1998	712	936	1200	385	529	683	629 €
500	1400	33	620-501433	1445	1830	2331	830	1092	1400	449	617	797	706 €
500	1600	33	620-501633	1651	2091	2664	949	1248	1600	514	706	910	791 €
500	1800	33	620-501833	1858	2353	2997	1067	1404	1800	578	794	1024	871 €
500	2000	33	620-502033	2064	2614	3330	1186	1560	2000	642	882	1138	948 €
600	600	22	620-600622	494	668	913	282	412	569	152	242	338	372 €
600	800	22	620-600822	658	890	1217	376	550	759	202	322	450	448 €
600	1000	22	620-601022	823	1113	1521	470	687	949	253	403	563	525 €
600	1200	22	620-601222	988	1336	1825	564	824	1139	304	484	676	601 €
600	1400	22	620-601422	1152	1558	2129	658	962	1329	354	564	788	668 €
600	1600	22	620-601622	1317	1781	2434	752	1099	1518	405	645	901	743 €
600	1800	22	620-601822	1481	2003	2738	846	1237	1708	455	725	1013	817 €
600	2000	22	620-602022	1646	2226	3042	940	1374	1898	506	806	1126	891 €
600	600	33	620-600633	703	883	1100	403	533	670	217	305	386	404 €
600	800	33	620-600833	938	1177	1467	537	711	893	289	407	515	490 €
600	1000	33	620-601033	1172	1471	1834	671	889	1116	361	509	644	575 €
600	1200	33	620-601233	1406	1765	2201	805	1067	1339	433	611	773	661 €
600	1400	33	620-601433	1641	2059	2568	939	1245	1562	505	713	902	738 €
600	1600	33	620-601633	1875	2354	2934	1074	1422	1786	578	814	1030	823 €
600	1800	33	620-601833	2110	2648	3301	1208	1600	2009	650	916	1159	908 €
600	2000	33	620-602033	2344	2942	3668	1342	1778	2232	722	1018	1288	992 €
900	600	22	620-900622	685	844	1147	391	518	720	210	302	430	420 €
900	800	22	620-900822	914	1125	1530	521	691	960	280	403	573	512 €
900	1000	22	620-901022	1142	1406	1912	651	864	1200	350	504	716	603 €
900	1200	22	620-901222	1370	1687	2294	781	1037	1440	420	605	859	681 €
900	1400	22	620-901422	1599	1968	2677	911	1210	1680	490	706	1002	770 €
900	1600	22	620-901622	1827	2250	3059	1042	1382	1920	560	806	1146	833 €
900	600	33	620-900633	963	1135	1441	550	685	881	296	392	511	470 €
900	800	33	620-900833	1284	1514	1922	733	914	1174	394	522	681	578 €
900	1000	33	620-901033	1605	1892	2402	916	1142	1468	493	653	851	684 €
900	1200	33	620-901233	1926	2270	2882	1099	1370	1762	592	784	1021	778 €
900	1400	33	620-901433	2247	2649	3363	1282	1599	2055	690	914	1191	883 €

Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

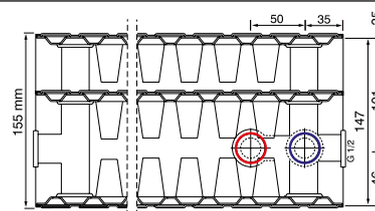
Lieferzeit 2 Wochen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

Wand



Typ 22  
Bautiefe 100 mm

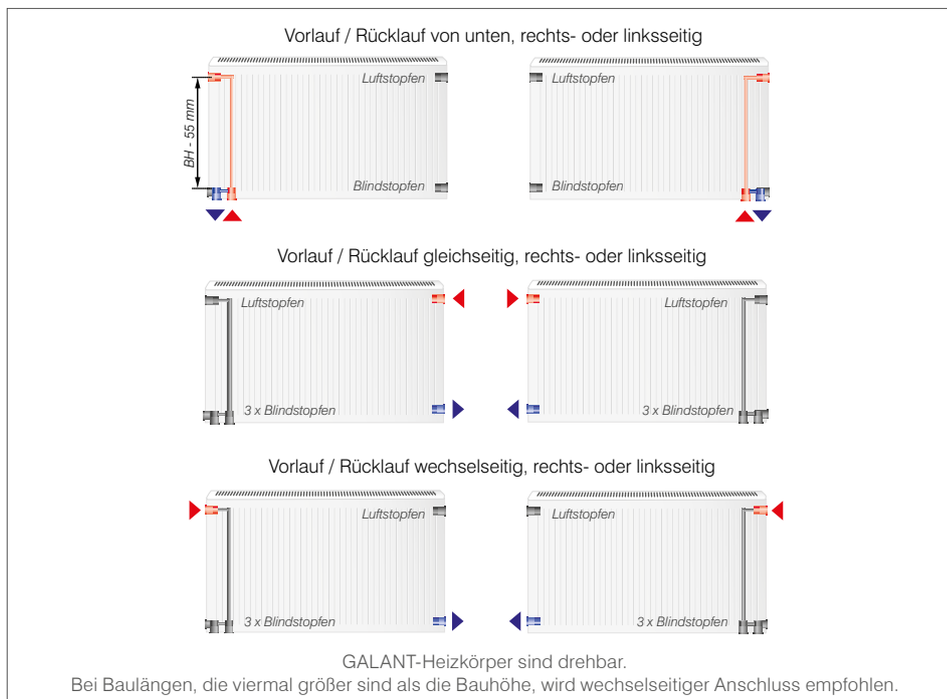


Typ 33  
Bautiefe 155 mm

**Ausschreibungstext GALANT NT Wärmepumpenheizkörper**

- Universalheizkörper aus Qualitätsstahl
- feinprofilierter Heizkörper
- doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
- aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung abnehmbare Abdeckung, werksseitig montiert
- Nabenabstand = Nennbauhöhe - 55 mm
- mit integrierter Ventilgarnitur 6 x 21,3 mm (G 1/2") für den Anschluss von unten, rechts- oder linksseitig (wahlweise auch seitlich anschließbar)
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonsole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
- Keine Montage auf Standkonsole möglich
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
- nicht für Wärmemengenzähler geeignet
- Optionale Ausführung für den Einsatz mit Wärmemengenzähler auf Anfrage erhältlich
- maximale Kabellänge 3 m

Anschlüsse:	4 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich, 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten, Innengewinde, nach ISO 228
Betriebsdruck:	6 bar (10 bar auf Anfrage)
Prüfdruck:	8 bar
Temperatur:	35 °C - 55 °C
Medium:	Wasser
Steuerung:	inklusive
Lüfter:	auf der Unterseite verbaut
Schutzart:	IP20
Ausgangsspannung:	12 V
Anschlußspannung:	100-240 V
Anschluss:	über Schuko-Stecker

**Anschlussvarianten GALANT NT Wärmepumpenheizkörper**

\* Bauhöhen 400, 550 & 950 über Anschlusswinkel HM für seitlichen Anschluss

# NEU! THEMA NT – Wärmepumpenheizkörper

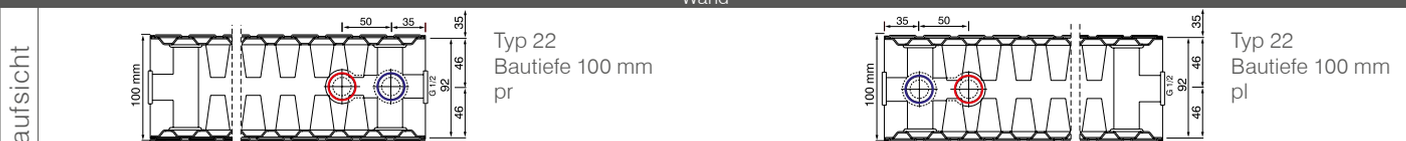
Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Typ	Bestell- nummer	Watt 55°/45°/20°			Watt 45°/35°/20°			Watt 35°/30°/20°			Preis in Euro (€)
				statisch	comfort	boost	statisch	comfort	boost	statisch	comfort	boost	
500	600	22	627-500622-pl / -pr	423	574	802	246	352	494	135	205	289	444 €
500	800	22	627-500822-pl / -pr	564	765	1070	328	469	659	180	273	386	534 €
500	1000	22	627-501022-pl / -pr	705	956	1337	410	586	824	225	341	482	623 €
500	1200	22	627-501222-pl / -pr	846	1147	1604	492	703	989	270	409	578	713 €
500	1400	22	627-501422-pl / -pr	987	1338	1872	574	820	1154	315	477	675	803 €
500	1600	22	627-501622-pl / -pr	1128	1530	2139	656	938	1318	360	546	771	893 €
500	1800	22	627-501822-pl / -pr	1269	1721	2407	738	1055	1483	405	614	868	982 €
500	2000	22	627-502022-pl / -pr	1410	1912	2674	820	1172	1648	450	682	964	1.071 €
500	600	33	627-500633-pl / -pr	601	772	989	347	464	593	189	264	337	479 €
500	800	33	627-500833-pl / -pr	802	1029	1318	462	618	791	252	352	450	578 €
500	1000	33	627-501033-pl / -pr	1002	1286	1648	578	773	989	315	440	562	678 €
500	1200	33	627-501233-pl / -pr	1202	1543	1978	694	928	1187	378	528	674	777 €
500	1400	33	627-501433-pl / -pr	1403	1800	2307	809	1082	1385	441	616	787	878 €
500	1600	33	627-501633-pl / -pr	1603	2058	2637	925	1237	1582	504	704	899	977 €
500	1800	33	627-501833-pl / -pr	1804	2315	2966	1040	1391	1780	567	792	1012	1.076 €
500	2000	33	627-502033-pl / -pr	2004	2572	3296	1156	1546	1978	630	880	1124	1.171 €
600	600	22	627-600622-pl / -pr	495	644	895	286	399	559	155	235	332	459 €
600	800	22	627-600822-pl / -pr	660	858	1193	381	532	746	207	313	443	553 €
600	1000	22	627-601022-pl / -pr	825	1073	1491	476	665	932	259	391	554	649 €
600	1200	22	627-601222-pl / -pr	990	1288	1789	571	798	1118	311	469	665	742 €
600	1400	22	627-601422-pl / -pr	1155	1502	2087	666	931	1305	363	547	776	825 €
600	1600	22	627-601622-pl / -pr	1320	1717	2386	762	1064	1491	414	626	886	918 €
600	1800	22	627-601822-pl / -pr	1485	1931	2684	857	1197	1678	466	704	997	1.010 €
600	2000	22	627-602022-pl / -pr	1650	2146	2982	952	1330	1864	518	782	1108	1.101 €
600	600	33	627-600633-pl / -pr	678	867	1094	391	523	669	212	299	388	499 €
600	800	33	627-600833-pl / -pr	904	1156	1458	521	698	892	283	398	518	605 €
600	1000	33	627-601033-pl / -pr	1130	1445	1823	651	872	1115	354	498	647	711 €
600	1200	33	627-601233-pl / -pr	1356	1734	2188	781	1046	1338	425	598	776	817 €
600	1400	33	627-601433-pl / -pr	1582	2023	2552	911	1221	1561	496	697	906	912 €
600	1600	33	627-601633-pl / -pr	1808	2312	2917	1042	1395	1784	566	797	1035	1.017 €
600	1800	33	627-601833-pl / -pr	2034	2601	3281	1172	1570	2007	637	896	1165	1.121 €
600	2000	33	627-602033-pl / -pr	2260	2890	3646	1302	1744	2230	708	996	1294	1.226 €
900	600	22	627-900622-pl / -pr	640	820	1123	369	503	704	201	293	419	519 €
900	800	22	627-900822-pl / -pr	854	1093	1498	492	671	938	268	391	559	632 €
900	1000	22	627-901022-pl / -pr	1067	1366	1872	615	839	1173	335	489	699	744 €
900	1200	22	627-901222-pl / -pr	1280	1639	2246	738	1007	1408	402	587	839	841 €
900	1400	22	627-901422-pl / -pr	1494	1912	2621	861	1175	1642	469	685	979	952 €
900	1600	22	627-901622-pl / -pr	1707	2186	2995	984	1342	1877	536	782	1118	1.029 €
900	600	33	627-900633-pl / -pr	890	1082	1355	513	652	824	279	371	476	581 €
900	800	33	627-900833-pl / -pr	1186	1443	1807	684	869	1099	372	495	634	713 €
900	1000	33	627-901033-pl / -pr	1483	1804	2259	855	1086	1374	465	619	793	845 €
900	1200	33	627-901233-pl / -pr	1780	2165	2711	1026	1303	1649	558	743	952	961 €
900	1400	33	627-901433-pl / -pr	2076	2526	3163	1197	1520	1924	651	867	1110	1.092 €

Bestellbeispiel: Niedertemperaturheizkörper mit Planfront, Ventil Sitz und Stromanschluss auf der rechten Seite, Bauhöhe 600mm, Länge 1000mm, Tiefe 100mm (Typ 22): 627-601022-pr  
 Bestellbeispiel: Niedertemperaturheizkörper mit Planfront, Ventil Sitz und Stromanschluss auf der linken Seite, Bauhöhe 900mm, Länge 1200mm, Tiefe 155mm (Typ 33): 627-901233-pl

## Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit 2 Wochen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

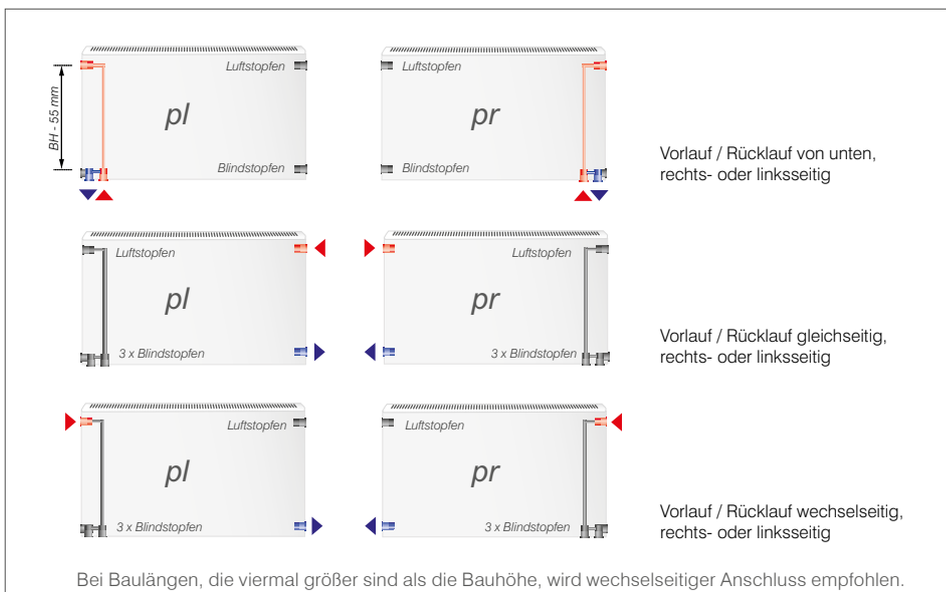


**Ausschreibungstext THEMA NT Wärmepumpenheizkörper**

- Universalheizkörper aus Qualitätsstahl
- mit planer Frontplatte
- doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
- aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung abnehmbare Abdeckung, werksseitig montiert
- Nabenabstand = Nennbauhöhe - 55 mm
- mit integrierter Ventilgarnitur 6 x 21,3 mm (G 1/2") für den Anschluss von unten, rechts- oder linksseitig (wahlweise auch seitlich anschließbar)
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonsole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
- Keine Montage auf Standkonsole möglich
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
- nicht für Wärmemengenzähler geeignet
- Optionale Ausführung für den Einsatz mit Wärmemengenzähler auf Anfrage erhältlich
- maximale Kabellänge 3 m

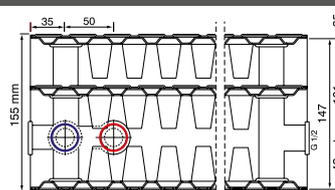
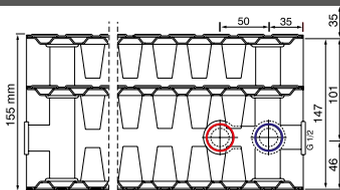
Anschlüsse: 4 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich, 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten, Innengewinde, nach ISO 228  
 Betriebsdruck: 6 bar (10 bar auf Anfrage)  
 Prüfdruck: 8 bar  
 Temperatur: 35 °C - 55 °C  
 Medium: Wasser  
 Steuerung: inklusive  
 Lüfter: auf der Unterseite verbaut  
 Schutzart: IP20  
 Ausgangsspannung: 12 V  
 Anschlußspannung: 100-240 V  
 Anschluss: über Schuko-Stecker

**Anschlussvarianten THEMA NT Wärmepumpenheizkörper**



**Bestell-Nr.:**  
**THEMA NT rechts**  
 Bestell-Nr. „-pr“  
**THEMA NT links**  
 Bestell-Nr. „-pl“

Wand





- mit vollflächig verklebter Planfront
- auf Basis von GALANT, CENTARA und GALANT-VERTIKAL
- Bauhöhe 200, 350, 500, 600, 900 mm
- bis zu 2000 mm Baulänge
- Vertikal bis Bauhöhe 2200 mm verfügbar

# T H E M A

PLANHEIZKÖRPER

Wer gegenüber der Feinprofilierung des GALANT lieber eine komplett glatte Oberfläche präferiert, ist beim THEMA Planfrontheizkörper gut aufgehoben: Hier wird der Heizkörper um eine komplett plane Frontplatte erweitert, welche mit dezenten leichten Schattenfugen in die Seitenteile und Abdeckung übergeht. Die Planfront erleichtert die Reinigung in öffentlichen Gebäuden, Schulen, Kindergärten etc. und bringt sich auch hervorragend in modernen Wohnräumen ein.

Eine Wärmeleitfolie gewährleistet den Wärmefluss zwischen Heizkörper und Planfront. Die THEMA Planheizkörper bieten genau wie der GALANT ein breites Abmessungsprogramm für alle Einsatzmöglichkeiten.



# THEMA plan UNI – Universalheizkörper

THEMA plus

THEMA plus

BL / mm	Bauhöhe / mm Typ	200		350			500				600				900			
		22	33	21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33
400	Bestell-Nr.						27-500420...	27-500421...	27-500422...	27-500433...	27-600420...	27-600421...	27-600422...	27-600433...	27-900420...	27-900421...	27-900422...	27-900433...
	70°/55°/20°						272	351	447	639	316	403	526	721	442	537	681	946
	55°/45°/20°						174	224	284	404	201	254	333	456	281	340	430	598
	Preis/Stück						241 €	265 €	293 €	385 €	248 €	280 €	296 €	406 €	275 €	308 €	353 €	486 €
500	Bestell-Nr.						27-500520...	27-500521...	27-500522...	27-500533...	27-600520...	27-600521...	27-600522...	27-600533...	27-900520...	27-900521...	27-900522...	27-900533...
	70°/55°/20°						340	439	559	799	395	504	658	901	553	672	851	1183
	55°/45°/20°						217	281	355	505	252	318	416	570	352	425	538	747
	Preis/Stück						255 €	281 €	309 €	398 €	259 €	302 €	315 €	420 €	289 €	332 €	385 €	528 €
600	Bestell-Nr.	27-200622...	27-200633...	27-350621...	27-350622...	27-350633...	27-500620...	27-500621...	27-500622...	27-500633...	27-600620...	27-600621...	27-600622...	27-600633...	27-900620...	27-900621...	27-900622...	27-900633...
	70°/55°/20°	358	509	427	553	806	408	527	670	958	474	605	789	1081	663	806	1021	1419
	55°/45°/20°	226	321	272	344	499	260	337	426	606	302	382	499	683	422	510	645	896
	Preis/Stück	320 €	416 €	295 €	328 €	424 €	262 €	295 €	326 €	424 €	269 €	313 €	330 €	445 €	308 €	353 €	410 €	569 €
700	Bestell-Nr.	27-200722...	27-200733...	27-350721...	27-350722...	27-350733...	27-500720...	27-500721...	27-500722...	27-500733...	27-600720...	27-600721...	27-600722...	27-600733...	27-900720...	27-900721...	27-900722...	27-900733...
	70°/55°/20°	418	594	498	645	940	476	615	782	1118	553	706	921	1261	774	940	1191	1656
	55°/45°/20°	264	375	317	401	582	304	393	497	707	352	445	582	797	492	595	753	1046
	Preis/Stück	346 €	454 €	321 €	354 €	460 €	278 €	316 €	345 €	452 €	284 €	336 €	350 €	474 €	328 €	383 €	444 €	622 €
800	Bestell-Nr.	27-200822...	27-200833...	27-350821...	27-350822...	27-350833...	27-500820...	27-500821...	27-500822...	27-500833...	27-600820...	27-600821...	27-600822...	27-600833...	27-900820...	27-900821...	27-900822...	27-900833...
	70°/55°/20°	478	679	570	737	1074	544	702	894	1278	632	806	1052	1442	884	1074	1362	1892
	55°/45°/20°	302	428	362	458	666	347	449	568	808	402	509	666	911	562	680	860	1195
	Preis/Stück	359 €	474 €	336 €	368 €	478 €	292 €	336 €	368 €	483 €	302 €	357 €	374 €	510 €	353 €	410 €	476 €	675 €
900	Bestell-Nr.	27-200922...	27-200933...	27-350921...	27-350922...	27-350933...	27-500920...	27-500921...	27-500922...	27-500933...	27-600920...	27-600921...	27-600922...	27-600933...	27-900920...	27-900921...	27-900922...	27-900933...
	70°/55°/20°	537	764	641	829	1209	612	790	1005	1437	711	907	1184	1622	995	1209	1532	2129
	55°/45°/20°	339	482	408	516	749	391	505	639	909	453	572	749	1025	633	765	968	1345
	Preis/Stück	389 €	513 €	364 €	399 €	519 €	309 €	357 €	392 €	515 €	320 €	383 €	396 €	544 €	374 €	442 €	512 €	726 €
1000	Bestell-Nr.	27-201022...	27-201033...	27-351021...	27-351022...	27-351033...	27-501020...	27-501021...	27-501022...	27-501033...	27-601020...	27-601021...	27-601022...	27-601033...	27-901020...	27-901021...	27-901022...	27-901033...
	70°/55°/20°	597	849	712	921	1343	680	878	1117	1597	790	1008	1315	1802	1105	1343	1702	2365
	55°/45°/20°	377	535	453	573	832	434	561	710	1010	503	636	832	1139	703	850	1075	1494
	Preis/Stück	404 €	532 €	376 €	410 €	539 €	328 €	376 €	410 €	544 €	336 €	406 €	420 €	573 €	397 €	468 €	544 €	777 €
1100	Bestell-Nr.	27-201122...	27-201133...	27-351121...	27-351122...	27-351133...	27-501120...	27-501121...	27-501122...	27-501133...	27-601120...	27-601121...	27-601122...	27-601133...	27-901120...	27-901121...	27-901122...	27-901133...
	70°/55°/20°	657	934	783	1013	1477	748	966	1229	1757	869	1109	1447	1982	1216	1477	1872	2602
	55°/45°/20°	415	589	498	630	915	477	617	781	1111	553	700	915	1253	773	935	1183	1643
	Preis/Stück	434 €	571 €	406 €	441 €	579 €	349 €	406 €	441 €	586 €	359 €	436 €	453 €	619 €	439 €	519 €	589 €	866 €
1200	Bestell-Nr.	27-201222...	27-201233...	27-351221...	27-351222...	27-351233...	27-501220...	27-501221...	27-501222...	27-501233...	27-601220...	27-601221...	27-601222...	27-601233...	27-901220...	27-901221...	27-901222...	27-901233...
	70°/55°/20°	716	1019	854	1105	1612	816	1054	1340	1916	948	1210	1578	2162	1326	1612	2042	2838
	55°/45°/20°	452	642	544	688	998	521	673	852	1212	604	763	998	1367	844	1020	1290	1793
	Preis/Stück	446 €	591 €	422 €	457 €	599 €	359 €	422 €	457 €	607 €	369 €	449 €	468 €	643 €	477 €	564 €	612 €	946 €
1400	Bestell-Nr.	27-201422...	27-201433...	27-351421...	27-351422...	27-351433...	27-501420...	27-501421...	27-501422...	27-501433...	27-601420...	27-601421...	27-601422...	27-601433...	27-901420...	27-901421...	27-901422...	27-901433...
	70°/55°/20°	836	1189	997	1289	1880	952	1229	1564	2236	1106	1411	1841	2523	1547	1880	2383	3311
	55°/45°/20°	528	749	634	802	1165	608	785	994	1414	704	890	1165	1595	984	1190	1505	2092
	Preis/Stück	486 €	650 €	466 €	497 €	656 €	391 €	466 €	498 €	668 €	406 €	496 €	512 €	709 €	528 €	626 €	675 €	1.055 €
1600	Bestell-Nr.	27-201622...	27-201633...	27-351621...	27-351622...	27-351633...	27-501620...	27-501621...	27-501622...	27-501633...	27-601620...	27-601621...	27-601622...	27-601633...			27-901622...	
	70°/55°/20°	955	1358	1139	1474	2149	1088	1405	1787	2555	1264	1613	2104	2883			2723	
	55°/45°/20°	603	856	725	917	1331	694	898	1136	1616	805	1018	1331	1822			1720	
	Preis/Stück	529 €	705 €	504 €	540 €	711 €	421 €	504 €	543 €	726 €	439 €	540 €	553 €	771 €			765 €	
1800	Bestell-Nr.	27-201822...	27-201833...	27-351821...	27-351822...	27-351833...	27-501820...	27-501821...	27-501822...	27-501833...	27-601820...	27-601821...	27-601822...	27-601833...				
	70°/55°/20°	1075	1528	1282	1658	2417	1224	1580	2011	2875	1422	1814	2367	3244				
	55°/45°/20°	679	963	815	1031	1498	781	1010	1278	1818	905	1145	1498	2050				
	Preis/Stück	569 €	764 €	548 €	583 €	772 €	454 €	548 €	588 €	789 €	471 €	588 €	603 €	838 €				
2000	Bestell-Nr.	27-202022...	27-202033...	27-352021...	27-352022...	27-352033...	27-502020...	27-502021...	27-502022...	27-502033...	27-602020...	27-602021...	27-602022...	27-602033...				
	70°/55°/20°	1194	1698	1424	1842	2686	1360	1756	2234	3194	1580	2016	2630	3604				
	55°/45°/20°	754	1070	906	1146	1664	868	1122	1420	2020	1006	1272	1664	2278				
	Preis/Stück	647 €	869 €	624 €	666 €	877 €	517 €	624 €	671 €	926 €	535 €	671 €	683 €	983 €				
bezogen auf BL 1000 mm	75°/65°/20°	740	1053	880	1150	1679	839	1082	1380	1978	976	1249	1629	2233	1364	1662	2109	2930
	70°/55°/20°	597	849	712	921	1343	680	878	1117	1597	790	1008	1315	1802	1105	1343	1702	2365
	55°/45°/20°	377	535	453	573	832	434	561	710	1010	503	636	832	1139	703	850	1075	1494
	Exponent n	1,3192	1,3245	1,3000	1,3647	1,3749	1,2908	1,2868	1,3002	1,3167	1,2992	1,3207	1,3162	1,3185	1,2980	1,3120	1,3185	1,3179
	Wasserinhalt	1,80	2,60	2,80	2,80	4,10	3,60	3,60	3,60	5,80	4,40	4,40	4,40	6,70	6,40	6,40	6,40	9,60
Gewicht	14,60	21,80	21,30	25,20	36,40	23,00	26,30	30,40	44,40	27,50	31,80	36,10	52,90	42,80	45,10	51,40	75,00	

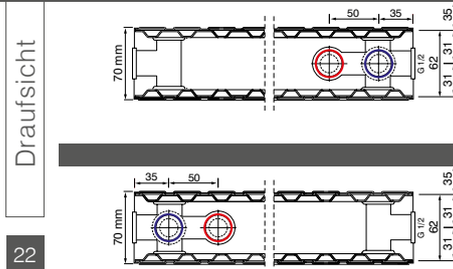
## Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

 Lieferzeit 3 Wochen

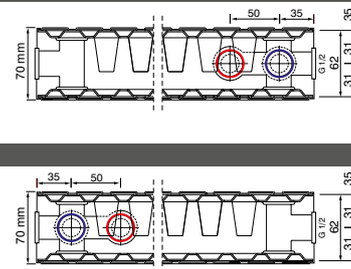
 Abmessungen für Projektanfragen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

Wand



Typ 20  
Bautiefe 70 mm  
pr



Typ 21  
Bautiefe 70 mm  
pr

Typ 20  
Bautiefe 70 mm  
pl

Typ 21  
Bautiefe 70 mm  
pl

**Ausschreibungstext THEMA plan UNI**

- Universalheizkörper aus Qualitätsstahl
- mit planer Frontplatte
- doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
- aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung abnehmbare Abdeckung, werksseitig montiert
- Nabenabstand = Nennbauhöhe - 55 mm
- mit integrierter Ventilgarnitur 6 x 21,3 mm (G 1/2") für den Anschluss von unten, rechts- oder linksseitig (wahlweise auch seitlich anschließbar)
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016, weitere RAL-Farben auf Anfrage
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Standkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonsole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Anschlüsse: 4 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich, 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten, Innengewinde, nach ISO 228

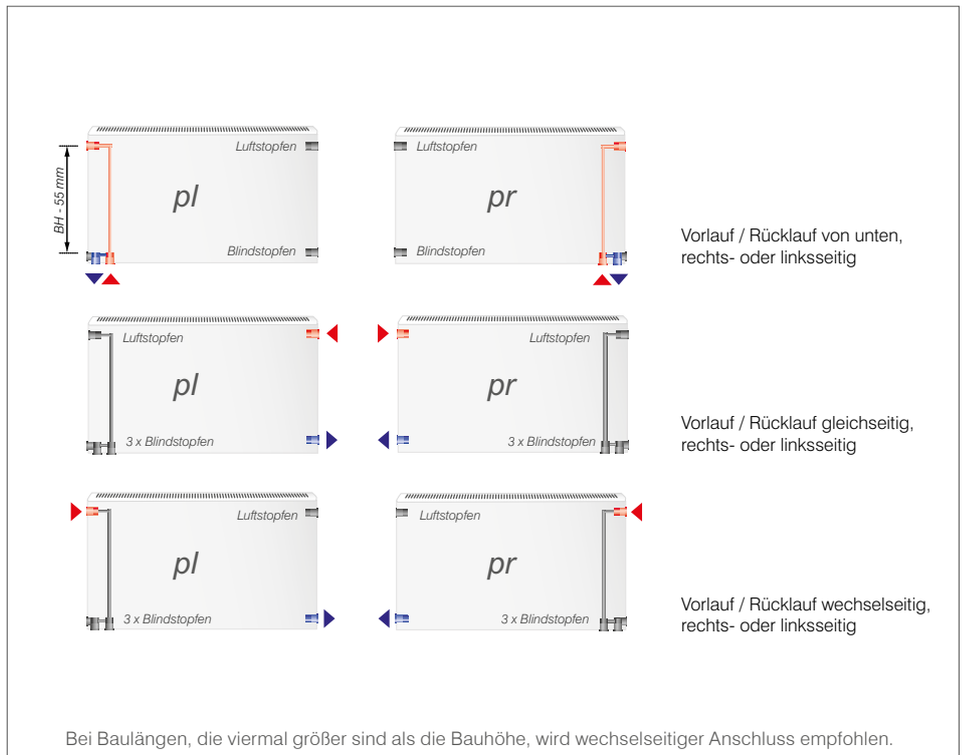
Betriebsdruck: 6 bar (10 bar auf Anfrage)

Prüfdruck: 8 bar

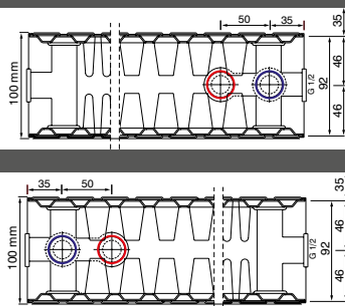
Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

**Anschlussvarianten THEMA plan UNI**

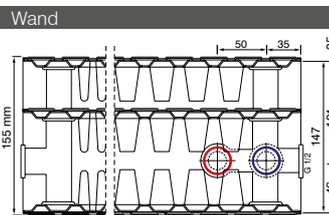


**Bestell-Nr.:**  
**THEMA plan UNI rechts**  
 Bestell-Nr. „-pr“  
**THEMA plan UNI links**  
 Bestell-Nr. „-pl“

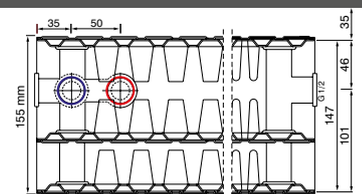


Typ 22 plus/Typ 22  
 Bautiefe 100 mm  
 pr

Typ 22/Typ 22 plus  
 Bautiefe 100 mm  
 pl



Typ 33 plus/Typ 33  
 Bautiefe 155 mm  
 pr



Typ 33/Typ 33 plus  
 Bautiefe 155 mm  
 pl

# THEMA plan M – Mittelanschlussheizkörper

BL / mm	Bauhöhe / mm Typ	350			500				600				900			
		21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33	20	21	22	33
400	Bestell-Nr. 70°/55°/20°				28-500420-p	28-500421-p	28-500422-p		28-600420-p	28-600421-p	28-600422-p		28-900420-p	28-900421-p	28-900422-p	28-900433-p
	70°/55°/20°				249	305	418		294	362	470		395	472	624	810
	55°/45°/20°				159	196	269		189	237	303		253	301	401	523
	Preis/Stück				250 €	275 €	298 €		255 €	290 €	303 €		283 €	319 €	360 €	502 €
500	Bestell-Nr. 70°/55°/20°				28-500520-p	28-500521-p	28-500522-p	28-500533-p	28-600520-p	28-600521-p	28-600522-p	28-600533-p	28-900520-p	28-900521-p	28-900522-p	28-900533-p
	70°/55°/20°				312	381	523	712	368	453	588	792	494	590	781	1013
	55°/45°/20°				199	245	337	461	236	296	379	518	316	377	502	654
	Preis/Stück				265 €	292 €	314 €	413 €	268 €	313 €	320 €	437 €	301 €	345 €	392 €	548 €
600	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-350621-p	28-350622-p	28-350633-p	28-500620-p	28-500621-p	28-500622-p	28-500633-p	28-600620-p	28-600621-p	28-600622-p	28-600633-p	28-900620-p	28-900621-p	28-900622-p	28-900633-p
	70°/55°/20°	379	508	702	374	457	628	854	441	543	705	950	593	708	937	1215
	55°/45°/20°	241	326	449	238	293	404	553	283	355	454	621	379	452	602	785
	Preis/Stück	307 €	340 €	440 €	271 €	307 €	332 €	432 €	280 €	325 €	335 €	453 €	319 €	365 €	417 €	578 €
700	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-350721-p	28-350722-p	28-350733-p	28-500720-p	28-500721-p	28-500722-p	28-500733-p	28-600720-p	28-600721-p	28-600722-p	28-600733-p	28-900720-p	28-900721-p	28-900722-p	28-900733-p
	70°/55°/20°	442	592	819	436	533	732	996	515	634	823	1109	692	826	1093	1418
	55°/45°/20°	281	380	524	278	342	471	645	330	414	530	725	442	527	702	916
	Preis/Stück	326 €	361 €	467 €	287 €	328 €	352 €	469 €	294 €	349 €	357 €	492 €	340 €	396 €	452 €	646 €
800	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-350821-p	28-350822-p	28-350833-p	28-500820-p	28-500821-p	28-500822-p	28-500833-p	28-600820-p	28-600821-p	28-600822-p	28-600833-p	28-900820-p	28-900821-p	28-900822-p	28-900833-p
	70°/55°/20°	505	677	936	498	610	837	1138	588	724	940	1267	790	944	1249	1620
	55°/45°/20°	322	434	598	318	391	538	738	378	474	606	828	506	602	802	1046
	Preis/Stück	349 €	382 €	497 €	303 €	349 €	374 €	491 €	313 €	371 €	381 €	518 €	365 €	425 €	484 €	686 €
900	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-350921-p	28-350922-p	28-350933-p	28-500920-p	28-500921-p	28-500922-p	28-500933-p	28-600920-p	28-600921-p	28-600922-p	28-600933-p	28-900920-p	28-900921-p	28-900922-p	28-900933-p
	70°/55°/20°	568	761	1053	561	686	941	1281	662	815	1058	1426	889	1062	1405	1823
	55°/45°/20°	362	489	673	357	440	606	830	425	533	681	932	569	678	903	1177
	Preis/Stück	371 €	405 €	529 €	320 €	371 €	399 €	534 €	332 €	396 €	404 €	564 €	388 €	458 €	521 €	752 €
1000	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-351021-p	28-351022-p	28-351033-p	28-501020-p	28-501021-p	28-501022-p	28-501033-p	28-601020-p	28-601021-p	28-601022-p	28-601033-p	28-901020-p	28-901021-p	28-901022-p	28-901033-p
	70°/55°/20°	631	846	1170	623	762	1046	1423	735	905	1175	1584	988	1180	1561	2025
	55°/45°/20°	402	543	748	397	489	673	922	472	592	757	1035	632	753	1003	1308
	Preis/Stück	390 €	426 €	559 €	339 €	390 €	418 €	553 €	349 €	420 €	428 €	583 €	412 €	485 €	553 €	790 €
1200	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-351221-p	28-351222-p	28-351233-p	28-501220-p	28-501221-p	28-501222-p	28-501233-p	28-601220-p	28-601221-p	28-601222-p	28-601233-p		28-901221-p	28-901222-p	28-901233-p
	70°/55°/20°	757	1015	1404	748	914	1255	1708	882	1086	1410	1901		1416	1873	2430
	55°/45°/20°	482	652	898	476	587	808	1106	566	710	908	1242		904	1204	1570
	Preis/Stück	439 €	475 €	621 €	371 €	439 €	466 €	617 €	383 €	465 €	476 €	654 €		575 €	623 €	962 €
1400	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-351421-p	28-351422-p	28-351433-p	28-501420-p	28-501421-p	28-501422-p	28-501433-p	28-601420-p	28-601421-p	28-601422-p	28-601433-p		28-901422-p		
	70°/55°/20°	883	1184	1638	872	1067	1464	1992	1029	1267	1645	2218		2185		
	55°/45°/20°	563	760	1047	556	685	942	1291	661	829	1060	1449		1404		
	Preis/Stück	482 €	516 €	681 €	405 €	482 €	506 €	679 €	420 €	514 €	531 €	722 €		701 €		
1600	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-351621-p	28-351622-p	28-351633-p	28-501620-p	28-501621-p	28-501622-p	28-501633-p	28-601620-p	28-601621-p	28-601622-p	28-601633-p		28-901622-p		
	70°/55°/20°	1010	1354	1872	997	1219	1674	2277	1176	1448	1880	2534		2498		
	55°/45°/20°	643	869	1197	635	782	1077	1475	755	947	1211	1656		1605		
	Preis/Stück	523 €	561 €	738 €	437 €	523 €	552 €	754 €	455 €	561 €	564 €	798 €		779 €		
1800	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-351821-p	28-351822-p	28-351833-p	28-501820-p	28-501821-p	28-501822-p		28-601820-p	28-601821-p	28-601822-p					
	70°/55°/20°	1136	1523	2106	1121	1372	1883		1323	1629	2115					
	55°/45°/20°	724	977	1346	715	880	1211		850	1066	1363					
	Preis/Stück	568 €	606 €	800 €	472 €	568 €	598 €		490 €	610 €	614 €					
2000	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	28-352021-p	28-352022-p	28-352033-p	28-502020-p	28-502021-p	28-502022-p		28-602020-p	28-602021-p	28-602022-p					
	70°/55°/20°	1262	1692	2340	1246	1524	2092		1470	1810	2350					
	55°/45°/20°	804	1086	1496	794	978	1346		944	1184	1514					
	Preis/Stück	635 €	677 €	892 €	526 €	635 €	683 €		543 €	683 €	695 €					
bezogen auf BL 1000 mm	75°/65°/20°	780	1041	1441	769	937	1285	1742	903	1103	1443	1932	1217	1454	1919	2483
	70°/55°/20°	631	846	1170	623	762	1046	1423	735	905	1175	1584	988	1180	1561	2025
	55°/45°/20°	402	543	748	397	489	673	922	472	592	757	1035	632	753	1003	1308
	Exponent n	1,3000	1,2739	1,2836	1,2921	1,2716	1,2672	1,2460	1,2697	1,2193	1,2627	1,2210	1,2820	1,2873	1,2710	1,2547
	Wasserinhalt	2,80	2,80	4,10	3,60	3,60	3,60	5,80	4,40	4,40	4,40	6,70	6,40	6,40	6,40	9,60
Gewicht	21,30	25,20	36,40	23,00	26,30	30,40	44,40	27,50	31,80	36,10	52,90	42,80	45,10	51,40	75,00	

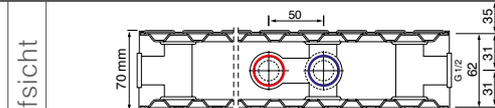
## Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

 Lieferzeit 3 Wochen

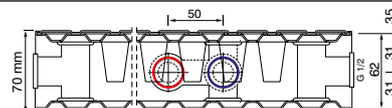
 Abmessungen für Projektanfragen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

Wand

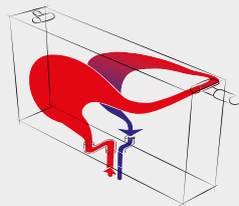
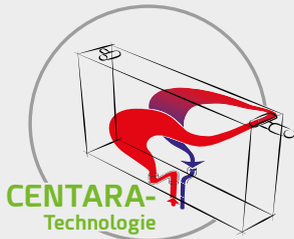


Typ 20  
Bautiefe 70 mm

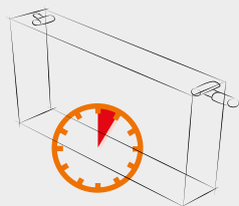


Typ 21  
Bautiefe 70 mm

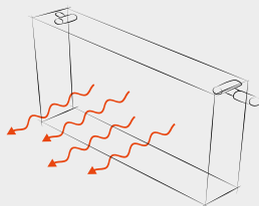
Draufsicht



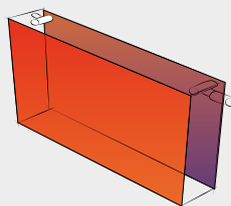
Serielle Durchströmung



Kurze Reaktionszeiten



Viel Strahlungswärme



Optimale Wärmeverteilung

**Ausschreibungstext THEMA plan M**

- Mittelanschlussheizkörper aus Qualitätsstahl
- mit planer Frontplatte
- doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
- aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung abnehmbare Abdeckung, werksseitig montiert
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016, weitere RAL-Farben auf Anfrage
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Standkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonsole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Anschlüsse: 2 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich, 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (mittig), Innengewinde, nach ISO 228, Typ 22/33 asymmetrisch für immer gleichen Wandabstand

Betriebsdruck: 6 bar (10 bar auf Anfrage)

Prüfdruck: 8 bar

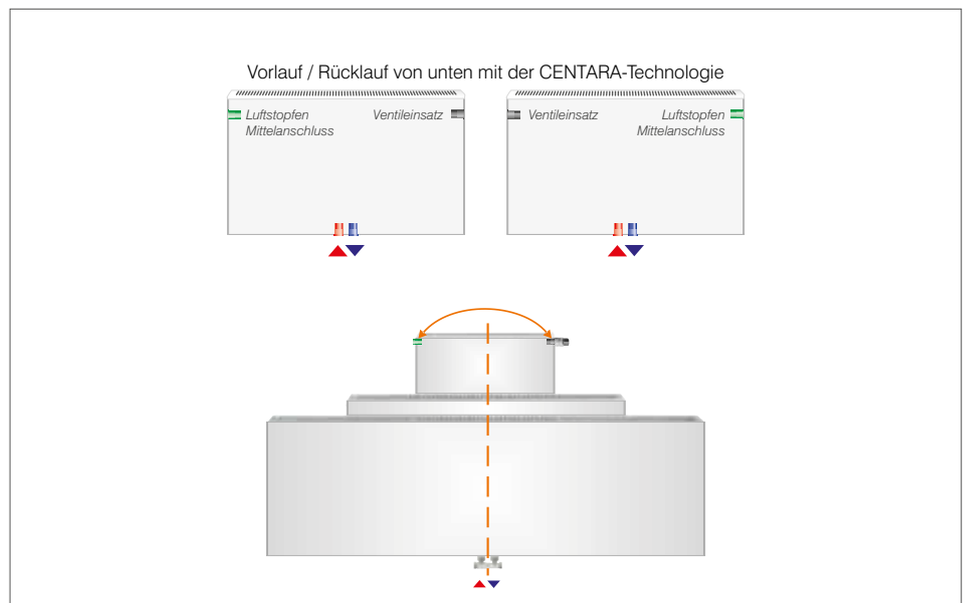
Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

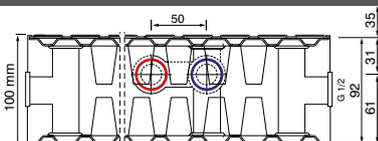


- Vorlauf linksseitig
- Ventileinsatz wahlweise rechts- oder linksseitig
- nur Luftstopfen Mittelanschluss (Spezialausführung) verwenden

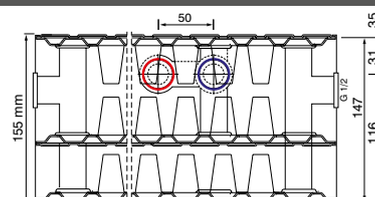
**Anschlussvarianten THEMA plan M**



Wand



Typ 22  
Bautiefe 100 mm



Typ 33  
Bautiefe 155 mm

# THEMA plan Vertikal

## THEMA plan Vertikal rechts

BB / mm	Bauhöhe / mm Typ					BB / mm
		1500	1800	2000	2200	
500	Bestell-Nr.	27-15050-pr	27-18050-pr	27-20050-pr	27-22050-pr	500
	70°/55°/20°	806	932	1014	1098	
	55°/45°/20°	509	598	648	699	
	Preis/Stück	773 €	800 €	855 €	866 €	
600	Bestell-Nr.	27-15060-pr	27-18060-pr	27-20060-pr	27-22060-pr	600
	70°/55°/20°	915	1054	1148	1246	
	55°/45°/20°	575	668	727	789	
	Preis/Stück	816 €	851 €	903 €	909 €	
900	Bestell-Nr.	27-15090-pr	27-18090-pr	27-20090-pr	27-22090-pr	900
	70°/55°/20°	1211	1383	1511	1646	
	55°/45°/20°	749	847	932	1022	
	Preis/Stück	1.009 €	1.044 €	1.114 €	1.128 €	

## Ausschreibungstext THEMA plan Vertikal

- Vertikalheizkörper aus Qualitätsstahl
- mit planer Frontplatte
- doppellagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit Seitenverkleidungen
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016, weitere RAL-Farben auf Anfrage
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung und Montage mittels innenliegenden Federzugkonsolen, Ventileinsatz, Blind- und Luftstopfen
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Anschlüsse: 2 x 21,3 mm (G 1/2") oben,  
1 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich für Ventileinsatz,  
2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (mittig) für Anschluss  
ausschließlich von unten über integrierte Ventilgarnitur,  
Ventileinsatz links = Vorlauf links/  
Ventileinsatz rechts = Vorlauf rechts)

Betriebsdruck: 6 bar

Prüfdruck: 8 bar

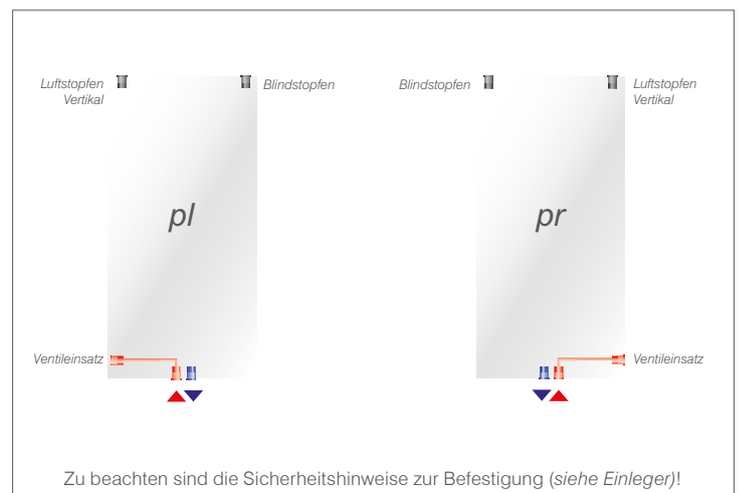
Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

## THEMA plan Vertikal links

BB / mm	Bauhöhe / mm Typ					BB / mm
		1500	1800	2000	2200	
500	Bestell-Nr.	27-15050-pl	27-18050-pl	27-20050-pl	27-22050-pl	500
	70°/55°/20°	806	932	1014	1098	
	55°/45°/20°	509	598	648	699	
	Preis/Stück	773 €	800 €	855 €	866 €	
600	Bestell-Nr.	27-15060-pl	27-18060-pl	27-20060-pl	27-22060-pl	600
	70°/55°/20°	915	1054	1148	1246	
	55°/45°/20°	575	668	727	789	
	Preis/Stück	816 €	851 €	903 €	909 €	
900	Bestell-Nr.	27-15090-pl	27-18090-pl	27-20090-pl	27-22090-pl	900
	70°/55°/20°	1211	1383	1511	1646	
	55°/45°/20°	749	847	932	1022	
	Preis/Stück	1.009 €	1.044 €	1.114 €	1.128 €	

## Anschlussvarianten THEMA plan Vertikal

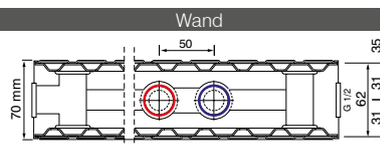


## Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit 3 Wochen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

Draufsicht



THEMA plan Vertikal  
Bautiefe 70 mm



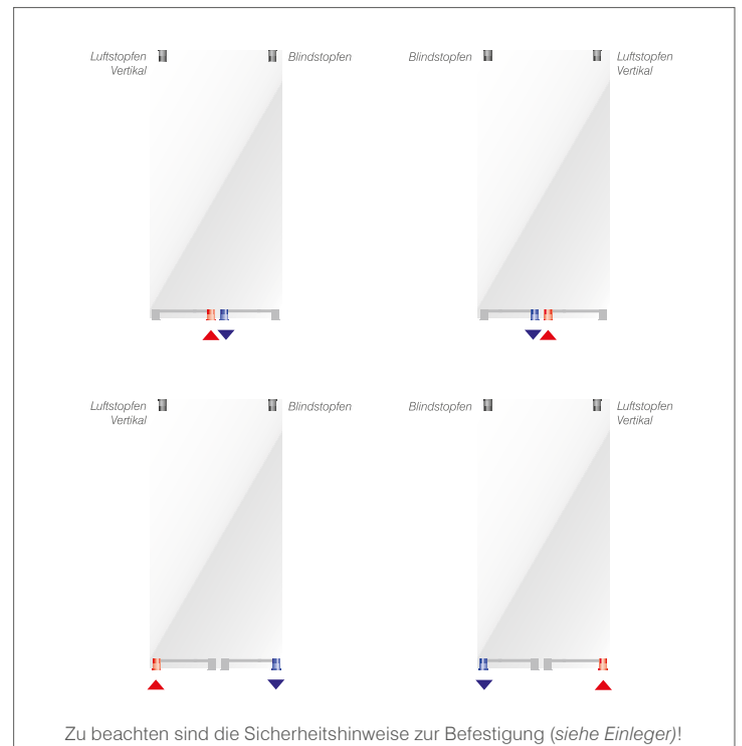
# NEU! THEMA Vertikal Typ 22

BB / mm	Bauhöhe / mm Typ					BB / mm
		1600	1800	2000	2200	
400	Bestell-Nr. 70°/55°/20°	527-16040-p 1022	527-18040-p 1102	527-20040-p 1189	527-22040-p 1276	400
	55°/45°/20°	642	684	743	802	
	Preis/Stück	1.095 €	1.165 €	1.275 €	1.375 €	
500	Bestell-Nr. 70°/55°/20°		527-18050-p 1376	527-20050-p 1486	527-22050-p 1595	500
	55°/45°/20°		855	928	1003	
	Preis/Stück		1.245 €	1.405 €	1.515 €	
600	Bestell-Nr. 70°/55°/20°		527-18060-p 1652	527-20060-p 1783	527-22060-p 1913	600
	55°/45°/20°		1026	1114	1203	
	Preis/Stück		1.415 €	1.545 €	1.655 €	
700	Bestell-Nr. 70°/55°/20°		527-18070-p 1927	527-20070-p 2080	527-22070-p 2232	700
	55°/45°/20°		1197	1300	1404	
	Preis/Stück		1.595 €	1.745 €	1.865 €	

## Ausschreibungstext THEMA Vertikal Typ 22

- Vertikalheizkörper aus Qualitätsstahl
  - mit planer Frontplatte aus Stahl
  - doppelagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
  - mit Seitenverkleidungen
  - Wärmeleistung nach EN 442
  - umweltfreundliche ATL-Grundierung
  - mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
  - Farbton RAL 9016
  - Transport- und Montageverpackung
  - Befestigung und Montage mittels innenliegenden Federzugkonsolen, Blind- und Luftstopfen
  - QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
- Anschlüsse: 2 x 21,3 mm (G 1/2") oben,  
2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (mittig) für Anschluss  
ausschließlich von unten über integrierte Ventilgarnitur,  
2 x 21,3 mm (G 1/2") unten seitlich links / rechts  
über integrierte Ventilgarnitur
- Betriebsdruck: 10 bar  
Prüfdruck: 8 bar  
Temperatur: max. 120 °C  
Medium: Wasser

## Anschlussvarianten THEMA Vertikal Typ 22

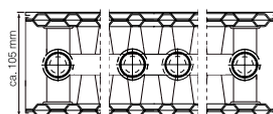


### Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit 3 Wochen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

Wand



THEMA Vertikal Typ 22  
Bautiefe ca. 105 mm



- Universal- und Mittelanschluss
- Bauhöhen von 300,400, 500, 550, 600, 750, 900, 950 mm
- Standardmäßig bis 3000 mm lieferbar
- 10 bar Betriebsdruck möglich
- Befestigung mittels HM Federzugkonsolen = erhöhte Flexibilität in der Sanierung und im Neubau



# CLASSIC

DER KLASSIKER

Der CLASSIC Heizkörper verbindet das klassische Design mit moderner Technik. Sein traditioneller Stil macht ihn zu einem echten Allrounder.

Ob mit integriertem Ventilgestänge, mit Mittelanschluss und serieller Durchströmung, in Kompaktausführung zum Ersatz alter DIN – Radiatoren mit altem Nabenabstand: Dem CLASSIC sind alle Anwendungsbereiche offen.

Der CLASSIC ist die ideale Basis im Objekt- und OEM-Geschäft. Er garantiert den preisbewussten, langlebigen und effizienten Einsatz bei täglicher Nutzung.

Alle HM Heizkörper durchlaufen die gleichen Produktions- und Lackieranlagen. Somit bieten alle Produkte die gleiche Qualitätsstufe. HM bieten Ihnen auf unsere Heizkörper volle 10 Jahre Garantie.

# CLASSIC C-AT – Austauschheizkörper

BL / mm	Bauhöhe / mm Typ	550			950			BL / mm
		21	22	33	21	22	33	
400	Bestell-Nr.	32-550421	32-550422		32-950421	32-950422		400
	70°/55°/20°	391	523		570	692		
	55°/45°/20°	250	330		360	435		
	Preis/Stück	202 €	224 €		267 €	318 €		
500	Bestell-Nr.	32-550521	32-550522		32-950521	32-950522		500
	70°/55°/20°	489	654		713	865		
	55°/45°/20°	313	413		450	544		
	Preis/Stück	216 €	238 €		289 €	349 €		
600	Bestell-Nr.	32-550621	32-550622	32-550633	32-950621	32-950622	32-950633	600
	70°/55°/20°	586	784	1080	856	1037	1477	
	55°/45°/20°	375	496	682	540	653	938	
	Preis/Stück	226 €	248 €	358 €	304 €	372 €	554 €	
700	Bestell-Nr.	32-550721	32-550722	32-550733	32-950721	32-950722	32-950733	700
	70°/55°/20°	684	915	1260	998	1210	1723	
	55°/45°/20°	438	578	796	630	762	1094	
	Preis/Stück	245 €	266 €	385 €	340 €	407 €	614 €	
800	Bestell-Nr.	32-550821	32-550822	32-550833	32-950821	32-950822	32-950833	800
	70°/55°/20°	782	1046	1440	1141	1383	1969	
	55°/45°/20°	500	661	910	720	870	1250	
	Preis/Stück	261 €	285 €	413 €	366 €	440 €	667 €	
900	Bestell-Nr.	32-550921	32-550922	32-550933	32-950921	32-950922	32-950933	900
	70°/55°/20°	879	1176	1620	1283	1556	2215	
	55°/45°/20°	563	743	1023	810	979	1407	
	Preis/Stück	281 €	306 €	442 €	395 €	476 €	720 €	
1000	Bestell-Nr.	32-551021	32-551022	32-551033	32-951021	32-951022	32-951033	1000
	70°/55°/20°	977	1307	1800	1426	1729	2461	
	55°/45°/20°	625	826	1137	900	1088	1563	
	Preis/Stück	298 €	323 €	469 €	424 €	509 €	775 €	
1200	Bestell-Nr.	32-551221	32-551222	32-551233				1200
	70°/55°/20°	1172	1568	2160				
	55°/45°/20°	750	991	1364				
	Preis/Stück	336 €	363 €	528 €				
1400	Bestell-Nr.	32-551421	32-551422	32-551433				1400
	70°/55°/20°	1368	1830	2520				
	55°/45°/20°	875	1156	1592				
	Preis/Stück	374 €	399 €	584 €				
1600	Bestell-Nr.	32-551621	32-551622	32-551633				1600
	70°/55°/20°	1563	2091	2880				
	55°/45°/20°	1000	1322	1819				
	Preis/Stück	409 €	437 €	595 €				
1800	Bestell-Nr.	32-551821	32-551822	32-551833				1800
	70°/55°/20°	1759	2353	3240				
	55°/45°/20°	1125	1487	2047				
	Preis/Stück	433 €	474 €	641 €				
2000	Bestell-Nr.	32-552021	32-552022					2000
	70°/55°/20°	1954	2614					
	55°/45°/20°	1250	1652					
	Preis/Stück	473 €	543 €					
bezogen auf BL 1000 mm	75°/65°/20°	1203	1619	2230	1768	2147	3042	bezogen auf BL 1000 mm
	70°/55°/20°	977	1307	1800	1426	1729	2461	
	55°/45°/20°	625	826	1137	900	1088	1563	
	Exponent n	1,2819	1,3183	1,3179	1,3228	1,3307	1,3036	
	Wasserinhalt	5,80	5,80	8,60	9,20	9,20	13,90	
Gewicht	27,80	32,00	47,40	45,50	52,20	77,10		



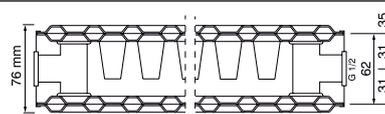
Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

  Lieferzeit 2 Wochen

Lieferzeit für Objekte nach Absprache

Wand

Draufsicht



Typ 21  
Bautiefe 76 mm



**Ausschreibungstext CLASSIC C-AT**

- Austauschheizkörper aus Qualitätsstahl
- profiliert mit Sickenabstand 33 1/3
- doppel- oder dreilagiger Aufbau in beidseitig geschlossener Ausführung
- mit fest verschweißten Seitenverkleidungen
- aufgesteckte, zur bequemen Innenreinigung leicht abnehmbare Abdeckung, werksseitig montiert
- Nabenabstand = 500 bzw. 900 mm
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Farbton RAL 9016
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels HM-Federzugkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Standkonsole, kunststoffbeschichtet in RAL 9016 oder Bohrkonsole in Verbindung mit HM-Federzugkonsole
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Anschlüsse: 4 x 21,3 mm (G 1/2") Innengewinde seitlich, nach ISO 228

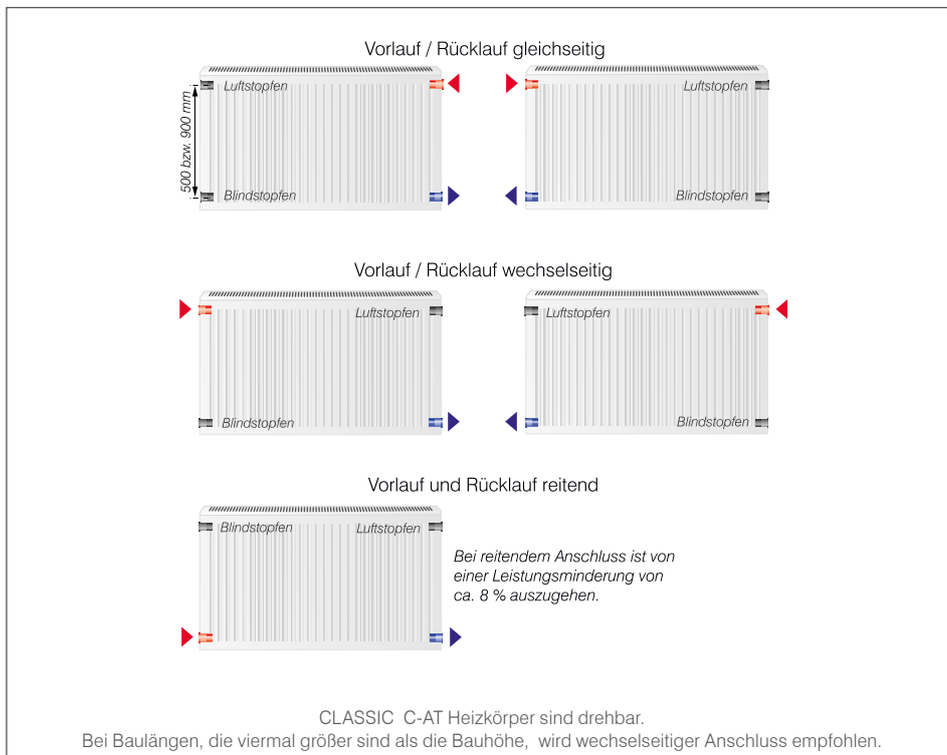
Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

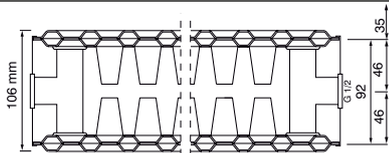
Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

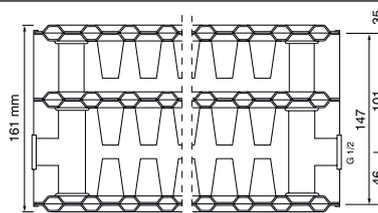
**Anschlussvarianten CLASSIC C-AT**



Wand



Typ 22  
Bautiefe 106 mm



Typ 33  
Bautiefe 161 mm

# SPA

## BADHEIZKÖRPER

### Der Edle & der Klassische

Die SPA Badheizkörperserie fügt sich mit ihrem geradlinigen Schnitt und klaren Formsprache harmonisch in jede Umgebung ein. Während der SPA mit edlem offenen Design aufwartet, wurde beim THETIS der klassische Stil eines Badheizkörpers aufgenommen. Beide Heizkörper bieten sich als Handtuchhalter sowie -wärmer an, damit nicht nur das Bad die perfekte Wohlfühlwärme hat.

Der SPA ist mit einem Universalanschluss in den Bauhöhen 1200 mm, 1400 mm und 1800 mm mit einer Baubreite von 600 mm erhältlich. Er kann variabel mit offener Handtuchaufnahme nach links oder rechts installiert werden.



# SPA – Badheizkörper Design

BB / mm	Bauhöhe / mm Typ				BB / mm
		1200	1400	1800	
600	Bestell-Nr.	53-12060	53-14060	53-18060	600
	70°/55°/20°	480	594	708	
	55°/45°/20°	307	383	449	
	Preis/Stück	597 €	695 €	737 €	

## Ausschreibungstext SPA

- Badheizkörper aus Qualitätsstahl
- Wärmeleistung nach EN 442
- Rohrdurchmesser Ø 25 mm
- Farbton RAL 9016
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels beiliegenden Kunststoffbefestigungen
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Anschlüsse: 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten,  
2 x 21,3 mm (G 1/2") oben,  
Innengewinde, nach ISO 228

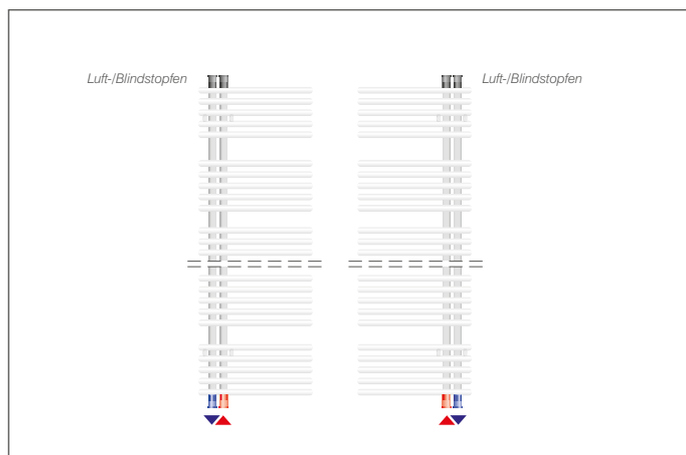
Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

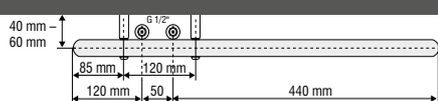
## Anschlussvariante SPA



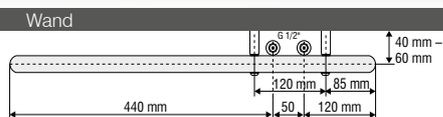
Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit ab Lager

Lieferzeit für Objekte nach Absprache



Anschluss linksseitig



Anschluss rechtsseitig



# THETIS

BADHEIZKÖRPER

## Der Klassische

Die Thetis Badheizkörper-Serie ist in der ursprünglichen Badheizkörper-Form gehalten.

Das klassische Design erleichtert das Trocknen mehrerer Handtücher und erwärmt Ihr Bad komfortabel auf Ihre Wunschtemperatur. Der Thetis wird mit Mittelanschluss in den Bauhöhen 800 mm, 1200 mm, 1500 mm sowie 1800 mm und mit Baubreiten von 500 mm bis 750 mm angeboten.

Mit dem THETIS-E steht Ihnen eine rein elektrische Heizmöglichkeit Ihres Badezimmers zur Verfügung. In den gleichen Baugrößen können hier 400 Watt bis 900 Watt Heizleistung elektrisch über einen integrierten Heizstab zur Erwärmung des Badezimmers genutzt werden.



# THETIS – Badheizkörper Universal

BB / mm	Bauhöhe / mm Typ	gerade			
		800	1200	1500	1800
500	Bestell-Nr.	511-08050-K	511-12050-K	511-15050-K	511-18050-K
	70°/55°/20°	295	437	551	669
	55°/45°/20°	192	284	358	436
	Preis/Stück	141 €	201 €	235 €	268 €
600	Bestell-Nr.	511-08060-K	511-12060-K	511-15060-K	511-18060-K
	70°/55°/20°	348	521	656	801
	55°/45°/20°	221	339	426	526
	Preis/Stück	156 €	223 €	248 €	289 €
750	Bestell-Nr.		511-12075-K	511-15075-K	511-18075-K
	70°/55°/20°		639	806	997
	55°/45°/20°		406	512	659
	Preis/Stück		256 €	285 €	333 €

BB / mm	Bauhöhe / mm Typ	gebogen			
		800	1200	1500	1800
500	Bestell-Nr.	512-08050-K	512-12050-K	512-15050-K	512-18050-K
	70°/55°/20°	295	437	551	669
	55°/45°/20°	192	284	358	436
	Preis/Stück	152 €	214 €	251 €	286 €
600	Bestell-Nr.	512-08060-K	512-12060-K	512-15060-K	512-18060-K
	70°/55°/20°	348	521	656	801
	55°/45°/20°	221	339	426	526
	Preis/Stück	166 €	239 €	265 €	310 €
750	Bestell-Nr.		512-12075-K	512-15075-K	512-18075-K
	70°/55°/20°		639	806	997
	55°/45°/20°		406	512	659
	Preis/Stück		275 €	305 €	356 €

## Ausschreibungstext THETIS

- Badheizkörper aus Qualitätsstahl
- Wärmeleistung nach EN 442
- D-Profil-Seitenteile mit 40 x 30 x 1,5 mm
- Rohrdurchmesser Ø 22 mm
- Farbton RAL 9016
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels beiliegenden Kunststoffbefestigungen
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Anschlüsse: 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (mittig),  
 2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (seitlich),  
 1 x 21,3 mm (G 1/2") oben (seitlich),  
 Innengewinde, nach ISO 228

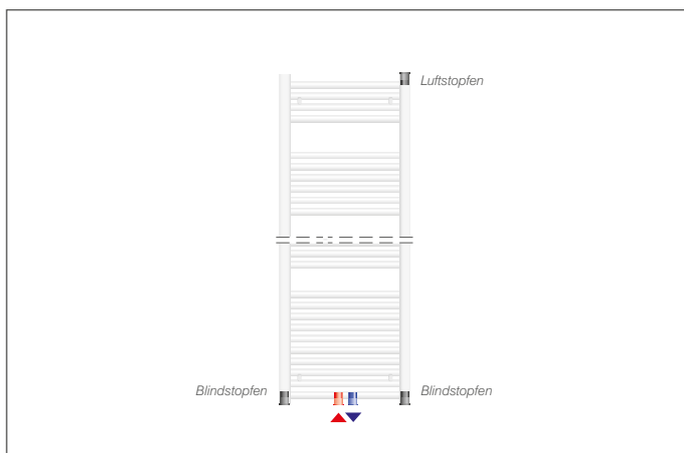
Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

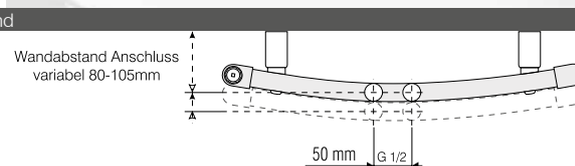
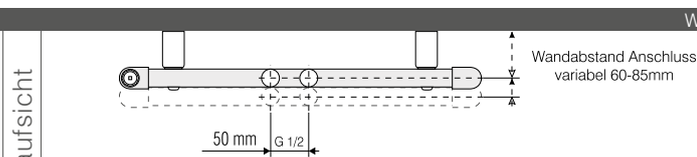
## Anschlussvariante THETIS



Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

Lieferzeit ab Lager

Lieferzeit für Objekte nach Absprache



# THETIS-E – Badheizkörper für reinen Elektrobetrieb

BB / mm	Bauhöhe / mm	gerade			
		800	1200	1500	1800
500	Bestell-Nr.	64-08050-400	64-12050-500	64-15050-600	64-18050-800
	Watt (elektrisch)	400	500	600	800
	Gewicht in kg	12,0	15,7	19,6	23,6
	Wasserinhalt in l	3,7	5,5	7,0	8,7
	Preis / Stück	306 €	338 €	370 €	391 €
600	Bestell-Nr.		64-12060-600	64-15060-700	64-18060-900
	Watt 75°/65°/20°		600	700	900
	Gewicht in kg		18,1	21,2	27,2
	Wasserinhalt in l		6,5	7,9	9,9
	Preis / Stück		349 €	381 €	402 €

## Ausschreibungstext THETIS-E

- Badheizkörper für reinen Elektrobetrieb
- Wärmeleistung nach EN 442
- D-Profil-Seitenteile mit 40 x 30 x 1,5 mm
- Rohrdurchmesser Ø 22 mm
- Farbton RAL 9016
- Transport- und Montageverpackung
- Befestigung mittels beiliegenden Kunststoffbefestigungen
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
- Frostsicher bis -10 °C
- Heizstab und Steuerung vormontiert

Schutzart: IP44

Anschlussspannung: 230 V

Anschlüsse: Innengewinde, nach ISO 228

Betriebsdruck: 10 bar

Prüfdruck: 13 bar

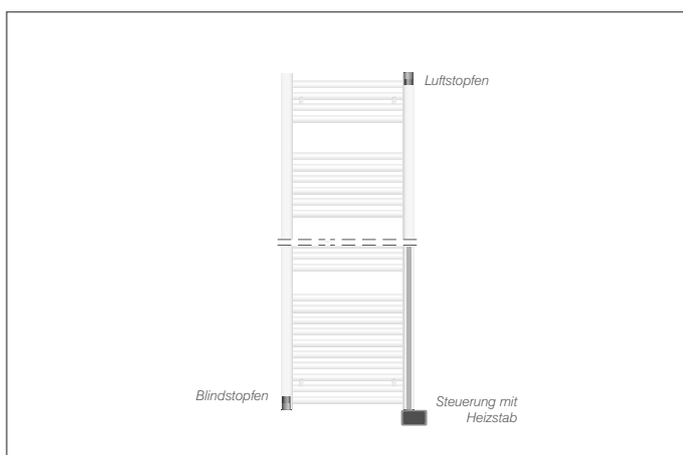
Temperatur: max. 110 °C

Medium: Wasser

## Achtung:

Bei der Installation ist die VDE 0100 Teil 701 zu beachten!  
Bei Installation ist eine bauseitige Fehlerstromschutzeinrichtung (Auslösegrenze kleiner gleich 30 mA) vorzusehen.

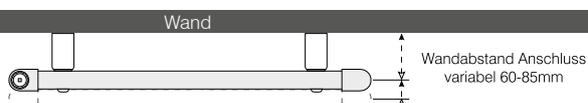
## Anschlussvariante THETIS-E



Konditionen für Lagerbestellung Großhandel

■ Lieferzeit ab Lager

Lieferzeit für Objekte nach Absprache



# Zubehör

## Schienen und Sets

	VE	Bestell-Nr.	Preis / Stück
	40	11-0058BH	<b>5,00 €</b>
<b>1 Federzugkonsole</b> weiß beschichtet mit Rasterbock			
	24	11-0000BH	<b>9,50 €</b>
<b>2 Federzugkonsolen</b> weiß beschichtet mit Rasterbock			
	24	11-3200BH	<b>13,50 €</b>
<b>2 Federzugkonsolen</b> weiß beschichtet mit Rasterbock <b>1 Luft- und 3 Blindstopfen</b>			
	24	11-3000BH	<b>15,50 €</b>
<b>2 Federzugkonsolen</b> weiß beschichtet mit Rasterbock <b>1 Ventileinsatz</b> <b>1 Luft- und 2 Blindstopfen</b>			
	24	11-3100BH	<b>15,50 €</b>
<b>2 Federzugkonsolen</b> weiß beschichtet mit Rasterbock <b>1 Luftstopfen Mittelanschluss</b> <b>1 Ventileinsatz</b>			
			
<b>2 Vertikalschienen mit je 2 Seitenhalter</b>	im Heizkörper innenliegend	1-060110	<b>68,00 €</b>
<b>6 Schrauben &amp; Dübel</b> <b>1 Ventileinsatz</b> <b>1 Luftstopfen Vertikal</b> <b>1 Blindstopfen</b>		1-043002	<b>15,00 €</b>

## Befestigung

	<b>Standkonsole „Standard“</b>			
	Fertigfußboden für Bauhöhen 400 – 600 mm	10	1-060101	<b>35,00 €</b>
	Rohfußboden für Bauhöhen 400 – 600 mm	10	1-060100	<b>35,00 €</b>
	<b>Abdeckrosette</b> für Standkonsole „Standard“, Fertigfußboden	10	1-060202	<b>7,50 €</b>
	<b>Abdeckrosette</b> für Standkonsole „Standard“, Rohfußboden	10	1-060203	<b>7,50 €</b>
				
	<b>Standkonsole „Plus“</b>			
	Fertigfußboden für Typ 22 plus, 125 – 185 mm, für Bauhöhen 200/350 mm	10	1-060132	<b>35,00 €</b>
	Fertigfußboden für Typ 33 plus, 125 – 185 mm, für Bauhöhen 200/350 mm	10	1-060133	<b>35,00 €</b>
	Rohfußboden für Typ 22 plus, 185 – 285 mm, für Bauhöhen 200/350 mm	10	1-061132	<b>35,00 €</b>
	Rohfußboden für Typ 33 plus, 185 – 285 mm, für Bauhöhen 200/350 mm	10	1-061133	<b>35,00 €</b>
	<b>Abdeckrosette</b> für Standkonsole „Plus“, Fertigfußboden	10	1-060240	<b>4,00 €</b>
<b>Abdeckrosette</b> für Standkonsole „Plus“, Rohfußboden	10	1-060250	<b>5,00 €</b>	
				

## Befestigung

	VE	Bestell-Nr.	Preis/Stück
 → <b>Bohrkonsolen-Set</b> in Verbindung mit Federzugkonsolen (2 Bohrkonsolen, 2 Abstandhalter)	1	1-009511	<b>26,00 €</b>
 → <b>Sicherungs-Sets Anwendungsklasse (AWK) 3 – 4</b> L-Set AWK 3 (2 Winkel, 2 Sicherungsschrauben mit Unterlegscheibe) L-Set AWK 4 (4 Winkel, 2 Sicherungsschrauben mit Unterlegscheibe)	1	1-290003	<b>30,00 €</b>
	1	1-290004	<b>61,00 €</b>

## Anbindung und Regulierung

	<b>Thermostatkopf HM Objekt</b>	1	1-024062	<b>11,40 €</b>
	<b>Thermostatkopf HM Standard weiß mit Logo</b>	1	1-024061	<b>14,60 €</b>
	<b>Design-Thermostatkopf weiß-chrom</b>	25	1-024050	<b>26,00 €</b>
	<b>Design-Thermostatkopf chrom-chrom</b>	25	1-024050-chrom	<b>47,00 €</b>
	<b>Ventileinsatz Oventrop 1/2" Typ GH mit 6 Voreinstellwerten</b> <i>(andere Hersteller auf Anfrage)</i>	100	1-043211	<b>9,00 €</b>
	<b>Luftstopfen Standard</b>	500	1-000011	<b>1,00 €</b>
	→ <b>Luftstopfen Mittelanschluss</b> (Spezialausführung)	10	1-000021	<b>3,50 €</b>
	→ <b>Luftstopfen Vertikal</b> (flach)	10	1-000013	<b>1,50 €</b>
	<b>Blindstopfen</b>	500	1-000111	<b>1,00 €</b>
	<b>Ventileinsatz Dynacon Eclipse für selbstregulierenden Durchfluss</b>	1	1-043231	<b>30,70 €</b>
	<b>Luftstopfen Mittelanschluss S-Vent DUO für permanente Entlüftung</b>	1	1-000022	<b>51,50 €</b>
	<b>Montage-Schlüssel S-Vent DUO</b>	1	1-000022-MS	<b>45,20 €</b>
	<b>Ventilöffner mit Schlauch S-Vent DUO</b>	1	1-000022-V	<b>81,60 €</b>

## Anbindung und Regulierung

	VE	Bestell-Nr.	Preis / Stück
	1	1-085031	<b>16,60 €</b>
	1	1-085041	<b>16,60 €</b>
	1	1-085051	<b>9,40 €</b>
	1	1-085061	<b>9,40 €</b>
	1	1-085092	<b>15,60 €</b>
	1	1-085084	<b>15,60 €</b>
	1	1-085085	<b>17,70 €</b>
	→ 10	1-085030	<b>25,00 €</b>
<i>Ermöglicht die Entleerung beider Platten.</i>			
<b>Blende Anschlussblock Durchgang (D) weiß</b>	1	1-F99010	<b>14,00 €</b>
<b>Blende Anschlussblock Durchgang (D) chrom</b>	1	1-F99011	<b>20,00 €</b>
	→ 10	1-085040	<b>25,00 €</b>
<i>Ermöglicht die Entleerung beider Platten.</i>			
<b>Blende Anschlussblock Eck (E) weiß</b>	1	1-F99012	<b>14,00 €</b>
<b>Blende Anschlussblock Eck (E) chrom</b>	1	1-F99013	<b>20,00 €</b>
	→ 10	1-075030	<b>42,00 €</b>
mit Thermostateinsatz (D1-H)			
<b>Blende Multiblock Durchgang (BHK D) weiß</b>	1	1-F99020	<b>14,00 €</b>
<b>Blende Multiblock Durchgang (BHK D) chrom</b>	1	1-F99021	<b>20,00 €</b>
	10	1-F12001	<b>42,00 €</b>
<i>Typ N1, Anschluss schwenkbar</i>			

## Anbindung und Regulierung

	VE	Bestell-Nr.	Preis/Stück
	<b>Multiblock Eck</b> mit Thermostateinsatz rechts (E1/R-H) mit Thermostateinsatz links (E1/L-H)		
	1	1-075040	<b>42,00 €</b>
	1	1-075041	<b>42,00 €</b>
	1	1-F99022	<b>14,00 €</b>
	1	1-F99024	<b>14,00 €</b>
	<b>Blende Multiblock Eck (BHK E/Links) weiß</b> <b>Blende Multiblock Eck (BHK E/Rechts) weiß</b> <b>Blende Multiblock Eck (BHK E/Links) chrom</b> <b>Blende Multiblock Eck (BHK E/Rechts) chrom</b>		
	1	1-F99023	<b>20,00 €</b>
	1	1-F99025	<b>20,00 €</b>
	10	1-085020	<b>5,00 €</b>
<b>Anschlusswinkel 1/2"</b> für HM-Universalheizkörper <i>Für einen problemlosen Austausch alter DIN-Radiatoren.</i>			

## Handtuchhalter

	VE	Bestell-Nr.	Preis/Stück
	<b>Handtuchhalter „Standard“</b> für GALANT, CENTARA in den Längen 550, 750, 950 und 1150 mm RAL 9016 (Verkehrsweiß)		
	1	1-0082BL	<b>36,00 €</b>
<b>Handtuchhalter „Vertikal“</b> für GALANT Vertikal, THEMA Vertikal für die Baubreiten 500, 600 und 900 mm RAL 9016 (Verkehrsweiß)			
	1	1-0091BB	<b>42,00 €</b>

## Vormontage

	<b>Vormontageschablone Standard</b>		
	10	1-005912	<b>3,00 €</b>
<b>Wandträger</b> für Vormontageschablone Standard <i>(für Unterputz geeignet - nach Befestigung auf Länge kürzbar)</i>			
	10	1-005913	<b>3,00 €</b>

## Abdeckung

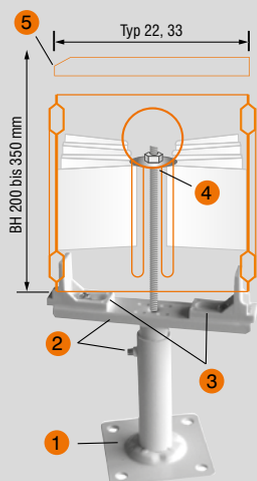
	<b>GALANT, CENTARA, THEMA</b>		
	1	1-00BLTyp	<b>26,00 €</b>
	<b>GALANT Vertikal, THEMA Vertikal</b> für Baubreite 500 mm		
	1	1-000520-vT	<b>26,00 €</b>
für Baubreite 600 mm			
	1	1-000620-vT	<b>26,00 €</b>
für Baubreite 900 mm			
	1	1-000920-vT	<b>26,00 €</b>
	<b>Abhebesicherung Abdeckung</b> Standard		
	10	1-088020	<b>2,00 €</b>
	Feder für Typ 20/21		
	10	1-087020	<b>2,00 €</b>
Feder für Typ 22/33			
	10	1-086020	<b>2,00 €</b>

## sonstiges Zubehör

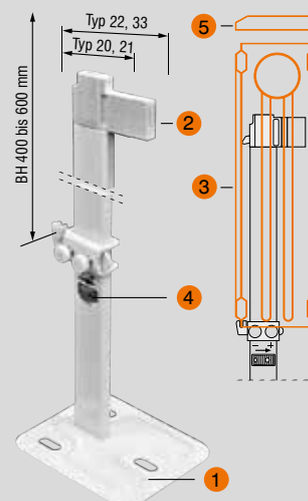
	<b>Ausbesserungslackstift</b> RAL 9016 (Verkehrsweiß) gängige RAL-Farben		
	1	1-090116	<b>13,00 €</b>
	1	1-0901RAL	<b>23,00 €</b>

# Fußbodenmontage

## mit Standkonsole „Plus“ für Bauhöhe 200/350



## mit Standkonsole „Standard“ für Bauhöhe 400 – 600



- 1 Die Standkonsolenunterteile werden am Boden positioniert und befestigt.
- 2 Die Standkonsolenoberteile werden in der gewünschten Höhe im Unterteil arretiert.
- 3 Die Kunststoffböcke werden eingestellt und der Heizkörper (ohne Abdeckung) aufgesetzt.
- 4 Mit Hilfe des Gewindestabes wird die Unterlegscheibe auf die Lamellenschächte gepresst und der Heizkörper so arretiert.
- 5 Die Abdeckung wird aufgesetzt.

Die Standkonsole „Plus“ gibt es in zwei Ausführungen für Fertigfußboden (125 – 185 mm) oder Rohfußboden (185 – 285 mm) und ist geeignet für die Bauhöhen 200 und 350 mm.

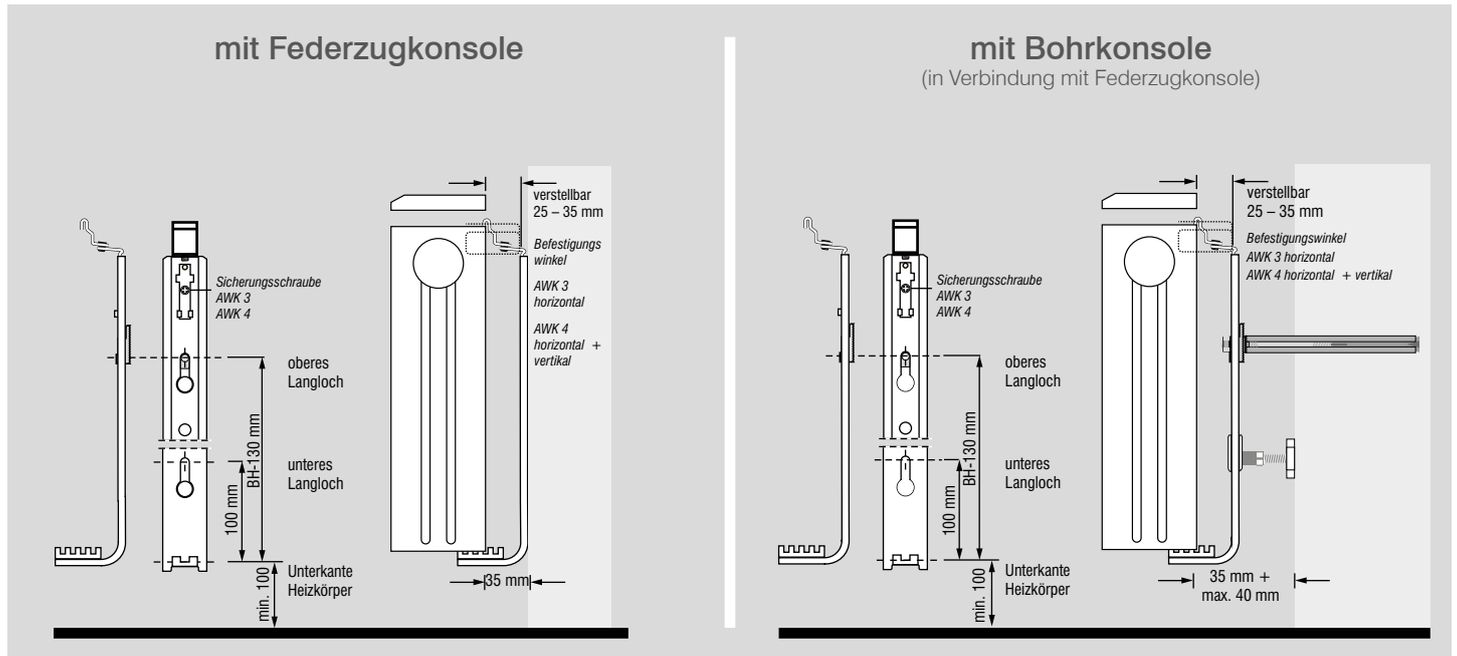
Für jede Standkonsolenausführung gibt es die jeweils passende Abdeckrosette.

- 1 Die Standkonsolen werden am Boden positioniert und befestigt.
- 2 Das Kunststoffoberteil wird gegebenenfalls auf den entsprechenden Typ gekürzt.
- 3 Der Heizkörper (ohne Abdeckung) wird aufgesetzt.
- 4 Der Heizkörper wird mittels der Feststellverschraubung verspannt.
- 5 Die Abdeckung wird aufgesetzt.

Die Standkonsole „Standard“ gibt es in zwei Ausführungen für Fertigfußboden und Rohfußboden und ist geeignet für die Bauhöhen 400 bis 600 mm.

Für die Standkonsole gibt es die jeweils passende Abdeckrosette.

# Wandmontage



## Hinweise zur Wandmontage mit Federzugkonsolen

Alle HM-Heizkörper können mittels Federzugkonsolen schnell und sicher befestigt werden.

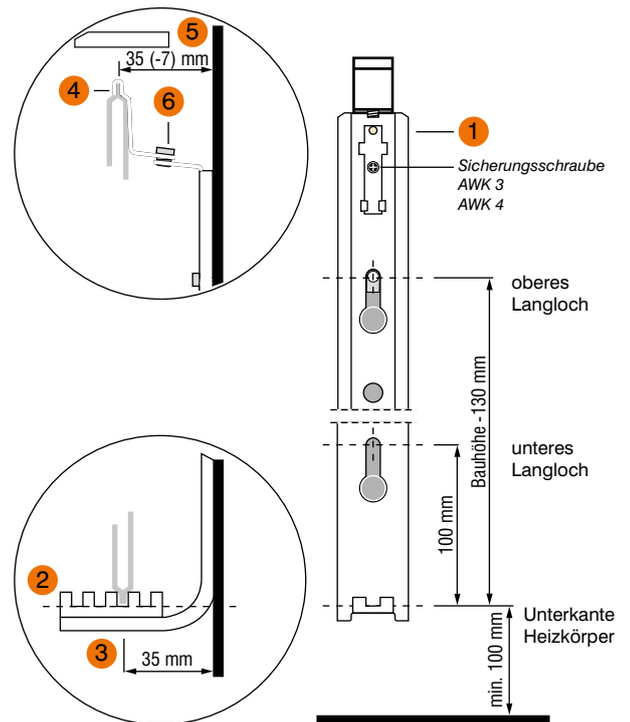
- 1 Die Federzugkonsolen werden an der Wand im Lot befestigt und über die Langlöcher in Waage ausgerichtet.
- 2 Der Heizkörper wird bei abgenommener Abdeckung auf das untere Kunststoffraster aufgesetzt.
- 3 Wir empfehlen den zweiten Raster ab Wand, dies entspricht einem unteren Wandabstand von 35 mm (der obere Wandabstand ist werksseitig entsprechend eingestellt).
- 4 Der obere Haken wird so zum Einrasten gebracht, dass dieser die Heizkörperkante voll umschließt und den Heizkörper über den Federzug sicher an der Wand hält.
- 5 Die Abdeckung wird aufgesetzt.
- 6 Abschließend kann über die obere Hakenverstellung der Ausgleich von Wandunebenheiten vorgenommen werden.

### Reinigungshinweis

Die aufgesteckten Abdeckungen der HM-Heizkörper – mit werksseitig angeschweißten Halteklammern – können zur problemlosen Reinigung einfach (ohne Werkzeug) abgenommen werden.

### Abhebesicherung (optional)

Mittels Abhebesicherung kann ein ungewolltes Abnehmen der Abdeckung verhindert werden. Idealerweise anzuwenden in Schulen, öffentlichen Gebäuden und auch Kinderzimmern.



## Hinweise zur Wandmontage mit Set "Vertikal"

Bitte verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Schrauben und Dübel in Wänden aus Kalksandvollstein oder Beton (C25). Sollte die Montage in anderen Baustoffen durchgeführt werden, muss sich im Fachhandel nach einer geeigneten Schrauben-/Dübelkombination erkundigt werden. Die Montage darf ausschließlich nur von Fachleuten durchgeführt werden! Bitte beachten Sie bei unseren Vertikal-Heizkörpern die am Produkt befindliche Montageanleitung!

# Hinweise

## Heizkörperbefestigung

Heizkörper dürfen nur an tragfähigem Untergrund befestigt werden. Schrauben und Dübel sind entsprechend den Wand- bzw. Bodenverhältnissen auszuwählen. Ab einer Heizkörperbaulänge von 1,60 m empfehlen wir als grobe Richtlinie mindestens 3 Federzug- bzw. Standkonsolen und 4 Konsolen ab einer Baulänge von 2,20 m. Bei der Bemessung von Heizkörperbefestigungen wird davon ausgegangen, dass diese ordnungsgemäß und fachgerecht montiert werden.

**In Anlehnung an die VDI 6036 empfehlen wir folgende Anzahl von Federzug- bzw. Standkonsolen in den einzelnen Anwendungsklassen AWK:**

- AWK 1, 2** 2 Konsolen bis 75 kg / 3 Konsolen von 75 – 90 kg / 4 Konsolen über 90 kg  
Zu jeder Anschlussvariante bieten wir Ihnen das passende Montage-Set mit der Grundausstattung für AWK 1 und AWK 2 an.
- AWK 3** 2 Konsolen bis 50 kg / 3 Konsolen von 50 – 65 kg / 4 Konsolen von 65 – 90 kg / 5 Konsolen über 90 kg  
Sicherungs-Set AWK 3  
(2 Winkel, 2 Sicherungsschrauben mit Unterlegscheibe für Federzugkonsolen)
- AWK 4** Individuelle Festlegung  
Sicherungs-Set AWK 4  
(4 Winkel, 2 Sicherungsschrauben mit Unterlegscheibe für Federzugkonsolen)

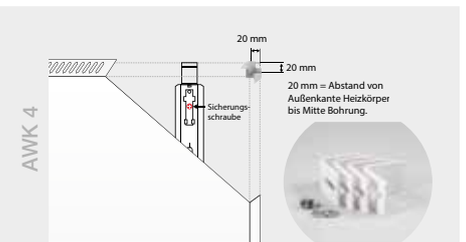
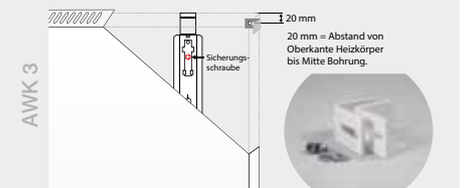
Die Zuordnung der AWK bezieht sich auf den Nutzungszeitraum, nicht auf die Bauphase des Gebäudes. Bei einer Umnutzung, mit sich daraus ergebenden erhöhten Anforderungen an Befestigungen von Heizkörpern, liegt die Einhaltung der Vorgaben gemäß der Richtlinien in der Verantwortung des Bauherren und des Ausführenden. Bei besonderen physikalischen Belastungen (erhöhte Hebelwirkung, spezielle Beanspruchung) können auch bei kürzeren Heizkörpern 3 oder mehr Federzug- bzw. Standkonsolen erforderlich sein. Wir bitten in diesen Fällen um Rücksprache.

## Montage-Sets



Bsp.: Montage-Set für Ventilanschluss

## Sicherungs-Sets AWK 3, 4



Winkel werden beidseitig (oberhalb vom Heizkörper) an der Wand befestigt.

## Lieferkonditionen / Palettenplan

Frachtfreigrenze 100 HK, kumulierbar

Palettenplan										
Bauhöhe	Typ	200		350		500 – 900			Vertikal	
		22	33	22	33	20/21	22	33	500 – 900	alle BH
400 – 600		6x8	6x5	4x5	4x5	2x6	2x5	2x5	500 – 900	10
700 – 2200		3x8	3x5	2x10	2x5	12	10	5		
2600 – 3000		3x8	3x5	2x5	2x5	6	5	5		

Palettenhöhen in cm (ca. Angaben)									
Baulänge	400 – 600		700 – 2200		2600 – 3000				
	22	33	22	33	22	33	20/21	22	33
	400 – 600	100	95	70	95	60	70	95	
700 – 2200	100	95	120	95	105	120	95		
2600 – 3000	100	95	70	95	60	70	95		

Vertikal	
500 – 900	90

## Farbgebung / Lackierung

Alle Heizkörper sind mit einer anodische Tauchlackierung (ATL) und einer zusätzlichen Pulverbeschichtung versehen. Vorteile des elektrochemischen Lackierverfahrens ATL sind die gleichmäßigen Schichtdicken, die hervorragende Kantenabdeckung sowie ein – gegenüber der herkömmlichen kathodischen Elektrotauchlackierung (KTL) – verbesserter Schwitzwasserschutz.

Zusätzlich sind alle Heizkörper mit einer hochfesten Deck-Pulverbeschichtung – serienmäßig RAL 9016/Verkehrsweiß – versehen. Damit ist eine lange Lebensdauer der HM-Heizkörper garantiert.

## Sonderfarbgebung

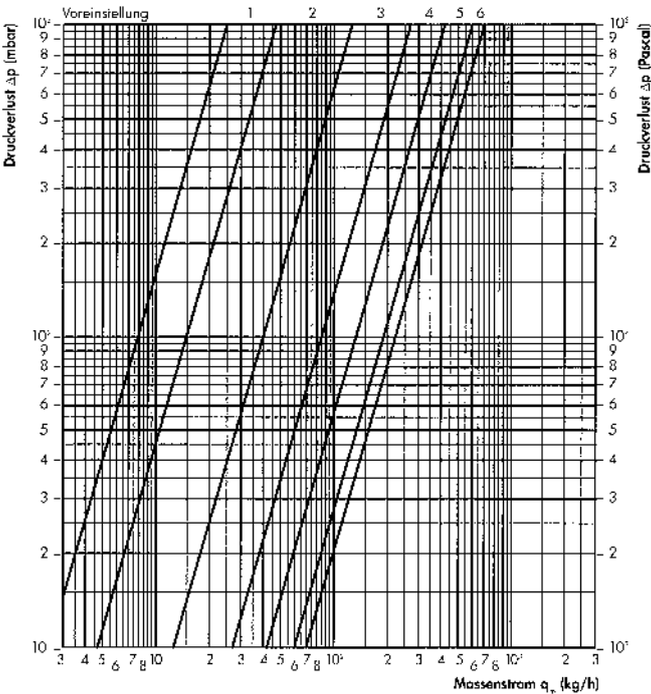
HM bietet die Möglichkeit, für Heizkörper kurzfristig die verschiedensten RAL-Farbvarianten zu liefern.

**Aufpreise Farbgebung Galant / Galant-Vertikal / Centara Thema / Thema-Vertikal** RAL-Farbtöne: Listenpreis zzgl. 195,00 €  
RAL-Farbtöne: Listenpreis zzgl. 255,00 €

**Aufpreise Farbgebung Standkonsole "Plus"** RAL-Farbtöne: Listenpreis zzgl. 45,00 €  
**Aufpreise Farbgebung Standkonsole "Standard"** Ist nicht in Sonderfarben möglich!

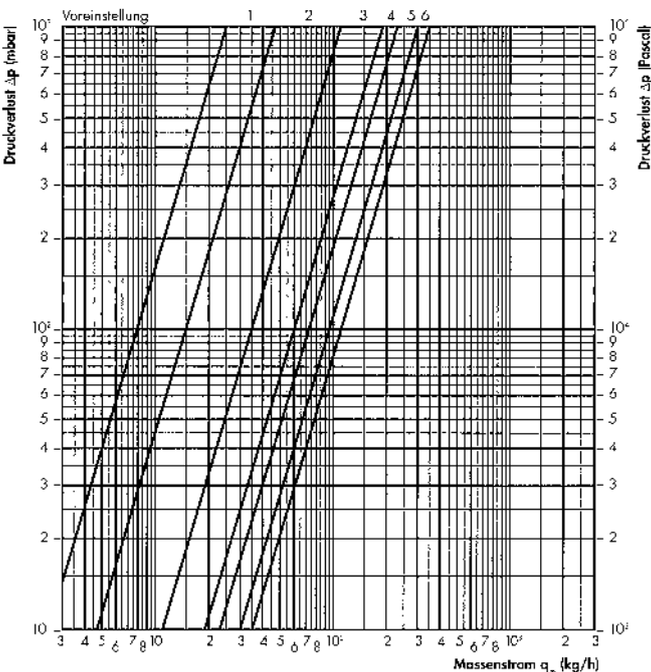
# Einstelldiagramm für Regeldifferenz und Korrekturtabelle

P-Abweichung	2 K					
Voreinstellung	1	2	3	4	5	6
kV	0,047	0,126	0,269	0,417	0,600	0,700



Um den Anforderungen der neuen Energiesparverordnung EnEV und DIN 4701.10 gerecht zu werden, steht für den OV-Ventileinsatz auch das Durchflussdiagramm für 1K-Abweichung zur Verfügung.

P-Abweichung	1 K					
Voreinstellung	1	2	3	4	5	6
kV	0,047	0,110	0,190	0,230	0,300	0,350



## Korrekturfaktoren nach EN 442 für die vereinfachte Heizkörperauslegung

Vorlauf- temperatur $T_V$ in °C	Rücklauf- temperatur $T_R$ in °C	Raumtemperatur $T_{R,in}$ °C						
		10 °	12°	15°	18°	20°	22°	24°
100	90	0,50	0,52	0,54	0,57	0,59	0,61	0,63
	80	0,54	0,56	0,59	0,62	0,65	0,67	0,70
	70	0,60	0,62	0,66	0,70	0,72	0,76	0,79
95	80	0,57	0,59	0,62	0,65	0,68	0,70	0,73
	70	0,63	0,65	0,68	0,73	0,76	0,79	0,83
	60	0,70	0,72	0,77	0,83	0,87	0,91	0,96
90	50	0,79	0,83	0,89	0,96	1,02	1,08	1,15
	85	0,57	0,58	0,61	0,65	0,68	0,70	0,73
	80	0,59	0,61	0,65	0,69	0,71	0,74	0,77
	75	0,61	0,64	0,68	0,72	0,75	0,78	0,81
	70	0,65	0,67	0,71	0,76	0,79	0,83	0,87
	65	0,68	0,71	0,76	0,81	0,85	0,89	0,93
85	60	0,72	0,76	0,81	0,87	0,91	0,96	1,01
	55	0,77	0,81	0,87	0,93	0,98	1,04	1,10
	50	0,83	0,87	0,93	1,01	1,07	1,14	1,21
	80	0,61	0,64	0,68	0,72	0,75	0,78	0,81
	75	0,65	0,67	0,71	0,76	0,79	0,83	0,86
	70	0,68	0,70	0,75	0,80	0,83	0,87	0,91
80	65	0,71	0,74	0,79	0,84	0,88	0,93	0,98
	60	0,76	0,79	0,85	0,91	0,96	1,01	1,07
	55	0,81	0,85	0,91	0,98	1,04	1,10	1,16
	75	0,68	0,70	0,75	0,80	0,83	0,87	0,91
	70	0,71	0,74	0,79	0,84	0,88	0,93	0,98
	65	0,75	0,78	0,83	0,89	0,94	0,98	1,04
75	60	0,79	0,83	0,88	0,95	1,01	1,06	1,12
	55	0,85	0,89	0,96	1,04	1,10	1,16	1,24
	50	0,91	0,96	1,04	1,13	1,20	1,28	1,37
	70	0,75	0,78	0,83	0,89	0,94	0,98	1,04
	65	0,79	0,83	0,88	0,94	<b>1,00</b>	1,06	1,11
	60	0,83	0,87	0,94	1,01	1,06	1,13	1,20
70	55	0,88	0,93	1,00	1,09	1,16	1,23	1,31
	50	1,00	1,06	1,16	1,27	1,35	1,46	1,57
	45	1,10	1,16	1,28	1,42	1,52	1,64	1,79
	65	0,83	0,87	0,94	1,01	1,06	1,13	1,20
	60	0,88	0,93	1,00	1,08	1,14	1,21	1,29
	55	0,94	0,98	1,06	1,16	1,24	1,31	1,41
65	50	1,00	1,06	1,16	1,27	1,35	1,46	1,57
	45	1,10	1,16	1,28	1,42	1,52	1,64	1,79
	40	1,28	1,37	1,52	1,71	1,87	2,05	2,27
	60	0,94	0,98	1,06	1,16	1,24	1,31	1,40
	55	1,00	1,06	1,14	1,25	1,33	1,43	1,53
	50	1,06	1,13	1,24	1,36	1,46	1,57	1,69
60	45	1,16	1,23	1,35	1,50	1,63	1,76	1,92
	40	1,28	1,37	1,52	1,71	1,87	2,05	2,27
	55	1,06	1,13	1,24	1,35	1,45	1,56	1,68
	50	1,14	1,21	1,33	1,47	1,59	1,72	1,86
	45	1,24	1,31	1,46	1,63	1,76	1,93	2,11
	40	1,35	1,46	1,63	1,84	2,02	2,22	2,47
55	50	1,24	1,31	1,45	1,61	1,75	1,90	2,07
	45	1,33	1,43	1,59	1,78	1,94	2,12	2,35
	40	1,46	1,57	1,76	2,02	2,22	2,46	2,76
	35	1,63	1,76	2,02	2,34	2,61	2,96	3,40
	50	1,45	1,56	1,75	1,98	2,17	2,39	2,66
	40	1,59	1,72	1,94	2,23	2,47	2,76	3,13
50	35	1,76	1,93	2,22	2,60	2,93	3,34	3,87
	30	2,02	2,22	2,61	3,17	3,67	4,35	5,34
	45	1,75	1,90	2,17	2,52	2,82	3,18	3,64
	35	1,94	2,12	2,47	2,93	3,34	3,85	6,11
	30	2,22	2,46	2,93	3,59	4,21	5,06	6,32
	25	2,61	2,96	3,67	4,80	6,02	8,19	9,96
40	35	2,17	2,39	2,82	3,39	3,91	4,57	5,49
	30	2,47	2,76	3,34	4,17	4,96	6,09	7,79

## Garantiebedingungen

Der Einsatzbereich des HM-Heizkörpers umfasst geschlossene und ständig gefüllte Warmwasseranlagen, die fachkundig unter Beachtung der VDI-Richtlinien 2035 installiert sind und bei denen die Betriebsbedingungen max. 6 bzw. 10 bar Betriebsdruck und max. 110 °C Betriebstemperatur eingehalten werden. Wir verweisen auf die Einsatzmöglichkeiten und Einsatzgrenzen entsprechend dem BDH-Informationsblatt Nr. 7. Zu beachten ist, dass HM-Heizkörper sorgfältig zu transportieren und vor schädlichen Einflüssen auf der Baustelle zu schützen sind. Sie müssen in trockenen, chemisch und physikalisch unbelasteten Räumen gelagert werden. Bei Einhaltung der Garantiebedingungen, die jederzeit im Internet unter [www.hm-heating.de](http://www.hm-heating.de) eingesehen und abgerufen werden können, gewährt die HM Heizkörper GmbH Heating Technology bei Kauf innerhalb Deutschlands auf Dichtigkeit und Oberflächenbeschichtung der HM-Heizkörper 5 Jahre und auf Elektrokomponenten 2 Jahre Garantie ab Verkaufsdatum. Der Garantieanspruch muss innerhalb des Garantiezeitraums schriftlich gegenüber der HM Heizkörper GmbH Heating Technology | Wachstedter Straße 13 | 37351 Dingelstädt | [info@hm-heating.de](mailto:info@hm-heating.de) oder gegenüber dem Händler durch den Garantiennehmer geltend gemacht werden. Bei Einhaltung der vollständigen Garantiebedingungen gewährt die HM Heizkörper GmbH Heating Technology nach eigener Wahl den Ersatz des Garantieprodukts durch ein identisches oder gleichwertiges Produkt (Austauschprodukt). Sofern die HM Heizkörper GmbH Heating Technology und der Kunde nichts anderes vereinbaren, ist der Kunde verpflichtet, das Austauschprodukt bei der HM Heizkörper GmbH Heating Technology oder einem durch die HM Heizkörper GmbH Heating Technology bestimmten Händler abzuholen. Darüber hinausgehende Leistungen sind nicht Gegenstand der Garantie, insbesondere übernimmt die HM Heizkörper GmbH Heating Technology aufgrund der Garantie keine Kosten für sonstige Schäden, die durch oder aufgrund des mangelhaften Produkts entstanden sind, wie beispielhaft Einbau-/Ausbaukosten und Transportkosten oder Schäden an sonstigen Sachen des Garantiennehmers. Die gesetzlichen Ansprüche des Garantiennehmers (z.B. aus dem Kaufvertrag) werden durch diese Garantie nicht berührt bzw. werden hierdurch nicht eingeschränkt.

Stand der Fachpreisliste: Juni 2025.

Alle Preise sind ab dem 1. Juni 2025 gültig und verstehen sich zzgl. MwSt. Die Abbildungen und Texte dieser Unterlage sind unverbindlich. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Weitere Informationen zu unseren Produkten sowie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter [www.hm-heating.de](http://www.hm-heating.de).



**HM Heizkörper GmbH Heating Technology**

Wachstedter Straße 13  
D-37351 Dingelstädt

Telefon +49 (0) 3 60 75 / 3 97-0

[info@hm-heating.de](mailto:info@hm-heating.de)  
[www.hm-heating.de](http://www.hm-heating.de)