



Kermi Bad- und Wohnheizkörper

Einzigartig

Design zum Wohlfühlen.



Fühl Dich wohl. Kermi.

Kermi Bad- und Wohnheizkörper

Einfach wohlfühlen 5

Produkte

Ineo®	6
Ideos®	8
Ideos®-V	10
Oni®	12
Tabeo®	14
Tabeo®-V	16
Signo®	18
Credo® Half® round	20
Credo® Half® flat	22
Icaro®	24
Diveo®	26
Casteo®	28
Duett®	30
Geneo® quadris	32
Beams®	34
Bryce®	36
Carré®	38
Basic-50® / Basic-D®	40
Basic® plus	42
Pateo®	44
Rubeo®	46
Pio®	48
Pio plus®	50
Elektro-Zusatzbetrieb oder reiner Elektrobetrieb	52
Elektro-Sets Standard und Comfort	54
Anforderungen an den Montageort	57
Accessoires	58
Programmübersicht	60
Trends.....	63
Farbkonzept	64

Einfach wohlfühlen

Seit 1960 bringen wir Wärme in Wohn- und Arbeitsräume – weil wir wissen, wie wichtig Wärme für Gesundheit und Wohlbefinden sind. Die Kermi Heizungsprodukte sowie Wärme- und Lüftungssysteme leisten konsequent einen nachhaltigen Beitrag für eine gesunde Umwelt und für ein behagliches Raumklima.



In „Raumklima“ steckt alles, worum es uns bei Kermi geht: Wir wollen mit unseren Heizungs- und Lüftungsprodukten die thermische Behaglichkeit in allen Wohn- und Arbeitsräumen für Groß und Klein, Jung und Alt optimal gestalten. Dafür verbessern wir laufend unsere Produkte und Systeme, für noch bessere Leistungswerte bei noch geringerem Energieverbrauch. Es ist für uns von Bedeutung, dass unsere Produkte einen Beitrag leisten, den CO₂-Ausstoß von Wohngebäuden zu reduzieren.

In der Botschaft „Kermi x-optimiert“ bringen wir unsere Leidenschaft und unser Versprechen sichtbar auf den Punkt. Optimieren treibt uns an, jeden Tag. Und dabei wollen wir das Wichtigste nicht vergessen: das optimale Raumklima für maximales Wohlfühlen.

„Kermi x-optimiert“ ist aber noch mehr als ein Versprechen. Optimieren steckt in jedem unserer Produkte und Lösungen. Mit diesem Label markieren wir in jeder Produktkategorie die besonders leistungsstarken und energieeffizienten Produkte. Diese lassen sich beliebig kombinieren und passen grundsätzlich immer zusammen. Je mehr Produkte kombiniert werden, desto höher sind die Vorteile. Dies bedeutet unter dem Strich noch geringere Energiekosten und weniger CO₂ bei höchstem Wärmekomfort und optimalem Raumklima.



**Optimieren für maximale Energieeffizienz und optimales Raumklima.
Das ist unser Versprechen!**



Warmwasser



Ineo®

Zeitlose Eleganz mit dem besonderen Knick

- Seitliche, gewölbte Aussparung zur Handtuchaufnahme.
- Schmale Aluminiumplanfront mit eingepresster Kupferrohrschlange für schnelle Erwärmung.
- In zwei Baugrößen erhältlich: Bauhöhe 1400 mm und 1800 mm x Baulänge 600 mm
- Wahlweise linke oder rechte Ausführung.
- In sechs ausgewählten Farben erhältlich.
weiß soft, schwarz soft, sahara brown, ivory, graphit metallic und iceblue



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt		
			75/65-20°C	70/55-20°C 55/45-20°C	70/55-24°C 55/45-24°C
1400	600	85	728	590 383	520 319
1800	600	85	931	756 493	667 412



Gewölbte Aussparung zum Aufhängen von Handtüchern.



Abgerundete, formschöne Ecken.

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro

Ideos®

Mehr als eine Idee voraus

- Unverwechselbares Design in sternförmiger Elementarbauweise
- Großzügige Lücken zum bequemen Einhängen von Handtüchern

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
776	508	37	188 117			
1151	508	37	275 171	400	275 171	400
1151	758	37	406 252	600	406 252	600
1526	508	37	377 235	600	377 235	600
1526	758	37	555 344	800	555 344	800
1901	508	37	451 278	600	451 278	600
1901	758	37	690 425	800	690 425	800

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX



Frei platzierbarer Handtuchbügel innerhalb des Elementsystems.



Unverwechselbares Design in sternförmiger Elementarbauweise.



Praktischer Handtuchhaken.

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz

Ideos[®]-V

Mehr als eine Idee voraus

- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- Unverwechselbares Design in sternförmiger Elementarbauweise
- Großzügige Lücken zum bequemen Einhängen von Handtüchern
- Ideos-V mit integrierter Ventilgarnitur und 50-mm Anschluss, seitlich oder mittig für maximale Flexibilität und Planungsfreiheit

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt		
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C
758	508	37	188 117		
1133	508	37	275 171	400	275 171
1133	758	37	406 252	600	406 252
1508	508	37	377 235	600	377 235
1508	758	37	555 344	800	555 344
1883	508	37	451 278	600	451 278
1883	758	37	690 425	800	690 425

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX



Frei platzierbarer Handtuchbügel innerhalb des Elementsystems.



Unverwechselbares Design in sternförmiger Elementarbauweise.



Praktischer Handtuchhaken.

zur Produktseite:





Warmwasser

Oni®

Klassisch schlanke Effizienz.

- Ultradünnes Design mit 8-mm Frontplatte
- Klare Geometrie mit sanften, abgerundeten Kanten
- Leichte Aluminium-Frontplatte
- Optimale Wärmeabgabe und schnelle Reaktionszeit



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt		
			75/65-20°C	70/55-20°C 55/45-20°C	70/55-24°C 55/45-24°C
1400	500	33	573	466 305	412 255
1800	500	33	795	643 417	567 347
2000	500	33	815	659 427	581 356



Sehr geringe Bautiefe mit sanften, abgerundeten Kanten



Mit einer bzw. zwei Aussparungen zum Einhängen von Handtüchern



Leichte Aluminium Frontplatte

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro



Tabeo®

Schönheit und Komfort als Einheit erleben.

- Klares Design und charakteristische Fugen
- Bis zu drei seitlich offene Handtuchbügel
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
1197	500	101	461 284	600	461 284	600
1197	600	101	533 327	800	533 327	800
1437	500	101	541 331	800	541 331	800
1437	600	101	625 384	800	625 384	800
1437	750	101	749 461	1200	749 461	1200
1757	500	101	653 399	800	653 399	800
1757	600	101	757 465	1200	757 465	1200
1757	750	101	905 557	1500	905 557	1500

mögliche Elektro-Sets: FKS, WWS, WRS, WRX



Mit planungsfreundlichem 50-mm Mittenanschluss



Bis zu drei heraustretende Bügel zum Einhängen von Handtüchern.



Anschluss an die x-net Fußbodenheizung

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro

Tabeo[®]-V

Schönheit und Komfort als Einheit erleben.

- Thermostatkopf seitlich auf bedienfreundlicher Höhe wahlweise links oder rechts möglich
- Klares Design und charakterische Fugen
- Seitlich offene Handtuchbügel
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
1197	500	101	485 294	600	485 294	600
1197	600	101	532 322	800	532 322	800
1437	500	101	545 333	800	545 333	800
1437	600	101	628 384	800	628 384	800
1437	750	101	744 453	1200	744 453	1200
1757	500	101	649 391	800	649 391	800
1757	600	101	753 460	1200	753 460	1200
1757	750	101	894 546	1500	894 546	1500

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX



Ventil-Version mit Thermostatkopf in bedienfreundlicher Höhe



Bis zu drei heraustretende Bügel zum Einhängen von Handtüchern.

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro



Signo®

Klare Linien, pure Ästhetik.

- Modularer Aufbau mit bis zu drei Heizflächen
- Wahlweise links oder rechts offen
- Zweifarbig Gestaltung möglich; Flächen mit Farbkontrast zum Sammelrohr

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C				
667	540	57	236 147	300	236 147				
1247	540	57	448 276	600	448 276	1130	540	57	600
1827	540	57	670 415	800	670 415	1710	540	57	800

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX



Bis zu drei quadratische Heizflächen.



Handtücher lassen sich bequem von der Seite einhängen.



Zweifarbige Gestaltung möglich.

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro



reddot winner 2022

Credo[®] Half[®] round

Moderne Form, die sich abhebt.

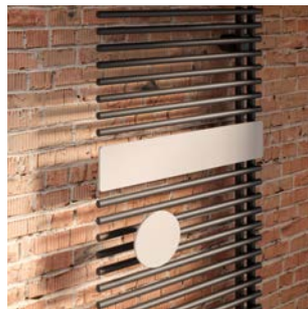
- Filigrane Querrohre in regelmäßigen Abständen
- Attraktives Formelement aus Echtholz oder Metall
- Vielfältige Farbkombinationen für individuelle Raumgestaltung möglich
- Sammelrohr links oder rechts

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
995	450	46	276 167	400	276 167	400
995	600	46	327 203	400	327 203	400
1400	450	46	393 237	600	393 237	600
1400	600	46	481 297	800	481 297	800
1805	450	46	491 296	800	491 296	800
1805	600	46	595 361	800	595 361	800

mögliche Elektro-Sets: FKS, WWS, WRS, WRX



Formelement aus Echtholz



Designelmente aus Stahl

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro

Credo[®] Half[®] flat

Leichte Ästhetik, die Wirkung zeigt.

- Flache Querrohre in asymmetrischer Block-Anordnung
- Hohe Wärmeeffizienz dank flacher Oberfläche
- Seitlich offene Rohranordnung für bequemes Aufhängen und seitliches Einschieben von Handtüchern
- Sammelrohr links oder rechts
- Wahlweise Anschluss seitlich oder 50-mm-Mittenanschluss

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
1039	450	37	295 180	400	295 180	400
1039	600	37	366 220	600	366 220	400
1436	450	37	391 237	600	391 237	600
1436	600	37	480 288	800	480 288	800
1834	450	37	484 292	800	484 292	800
1834	600	37	593 356	800	593 356	800

mögliche Elektro-Sets: FKS, WWS, WRS, WRX



Optional mit Echtholz-Ablage



Praktisches Einhängen von Handtüchern möglich

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro

Icaro®

Schwebend leichte Dynamik

- Asymmetrisches, filigranes Design
- Bequemes Einfädeln von Handtüchern
- Rohrschlange wahlweise links oder rechts offen

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung			Bauhöhe mm	Wärme- leistung
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C		
1446	400	58	324 194	400	324 194	1421	400
1446	600	58	440 263	600	440 263	1421	600
1866	400	58	411 244	600	411 244	1841	400
1866	600	58	568 343	800	568 343	1841	600

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX



Praktisches Einhängen von Handtüchern



Ausführung links oder rechts

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro



Diveo®

Funktionalität trifft Komfort

- Charakteristische 4er-Blockbildung der Querrohre
- Asymmetrisches Design, wahlweise links oder rechts offen
- Wahlweise seitlich oder mittige Anschlüsse

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
940	450	46	297 184	400	297 184	400
1320	450	46	409 255	600	409 255	600
1320	600	46	536 338	800	536 338	800
1700	450	46	531 332	800	531 332	800
1700	600	46	684 432	800	684 432	800

mögliche Elektro-Sets: FKS, WWS, WRS, WRX



4er-Blockbildung mit mittigem Anschluss



Seitlich offene Heizrohre zum Einfädeln von Handtüchern

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro



Casteo®

Klare Linien, pure Ästhetik.

- Klares geometrisches Design mit flachen Querrohren
- Zahlreiche Freiräume zum bequemen Einhängen von Handtüchern
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
986	500	30	316 197	400	316 197	400
986	600	30	371 232	600	371 232	600
1259	500	30	393 244	600	393 244	600
1259	600	30	460 287	600	460 287	600
1259	750	30	560 350	800	560 350	800
1533	500	30	466 289	600	466 289	600
1533	600	30	547 340	800	547 340	800
1533	750	30	664 414	800	664 414	800
1806	500	30	538 332	800	538 332	800
1806	600	30	630 390	800	630 390	800
1806	750	30	766 476	1200	766 476	1200

mögliche Elektro-Sets: FKS, WWS, WRS, WRX



Optional erhältlicher Ventilahnblock



Casteo-D als Austauschheizkörper



Praktisches Einhängen von Handtüchern

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro

Duett®

Funktionalität trifft Komfort.

- Klar, klassisch, doppelagig
- Auch für Niedertemperaturanwendungen (z.B. Wärmepumpe)
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich
- Mit seitlichen Anschlüssen und mit 50-mm-Mittenanschluss

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
1188	484	74	596 366	800	596 366	800
1188	634	74	778 478	1200	778 478	1200
1188	784	74	959 589	1500	959 589	1500
1188	934	74	1140 700	1500	1140 700	1500
1492	484	74	728 446	1200	728 446	1200
1492	634	74	950 583	1500	950 583	1500
1492	784	74	1172 719	1500	1172 719	1500
1492	934	74	1393 854	1500	1393 854	1500
1796	484	74	856 525	1200	856 525	1200
1796	634	74	1117 684	1500	1117 684	1500
1796	784	74	1376 842	1500	1376 842	1500
1796	934	74	1635 1000	1500	1635 1000	1500

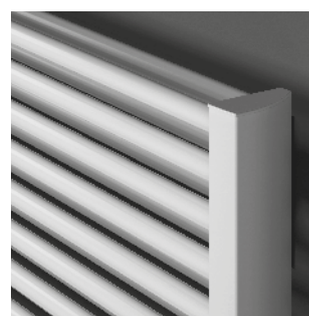
mögliche Elektro-Sets: FKS, WWS, WRS, WRX



Praktisches Einhängen von Handtüchern



Duett-D, die leistungsstarke Austauschlösung



doppelagiger Aufbau

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro

Geneo[®] quadris

Überraschende Form, überzeugende Optik

- Markante Erscheinung durch die senkrechten Sammel- und die trapezförmigen Querrohre
- Praktische Freiräume zum Einfädeln von Handtüchern
- Wahlweise Anschluss seitlich oder 50-mm-Mittenanschluss
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
814	447	32	245 150	400	245 150	400
814	596	32	320 197	400	320 197	400
814	746	32	408 253	600	408 253	600
814	896	32	490 305	800	490 305	800
1174	447	32	347 213	400	347 213	400
1174	596	32	455 280	600	455 280	600
1174	746	32	579 358	800	579 358	800
1174	896	32	695 431	800	695 431	800
1494	447	32	440 270	600	440 270	600
1494	596	32	575 353	800	575 353	800
1494	746	32	732 451	1200	732 451	1200
1494	896	32	878 543	1200	878 543	1200
1774	447	32	522 320	800	522 320	800
1774	596	32	683 419	800	683 419	800
1774	746	32	868 534	1200	868 534	1200
1774	896	32	1041 643	1500	1041 643	1500

mögliche Elektro-Sets: Elektro Heizstab, FKS, WWS, WRS, WRX



Praktische Handtuchbügel



Individuell platzierbarer Handtuchhaken

zur Produktseite:





Warmwasser

Beams®

Funktionalität in schönster Form

- Mit funktionellen Handtuchbügeln der ideale Badheizkörper
- Aus vertikal ausgerichteten robustem Aluminiumextrusionsprofilen aufgebaut
- Energiesparend und optimale Wärmeabgabe
- Dank Mittelanschluss praktisch und montagefreundlich
- Geringer Wasserinhalt, schnelle Aufheizung

			
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24°C 55/45-24°C
1600	320	100	795 479
1600	490	100	1175 714
1600	660	100	1548 948
1800	320	100	875 529
1800	490	100	1287 779
1800	660	100	1691 1027
2000	320	100	953 577
2000	490	100	1398 843
2000	660	100	1827 1097

			
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24°C 55/45-24°C
1800	150	100	476 289
2000	150	100	520 316

Zum Anschluss der Heizkörper mit Baulänge 150 mm wird zwingend die Anschlussbox benötigt.
Details siehe Preisliste.



zur Produktseite:



Vielseitigkeit als Anspruch: Decor-Art-Plan bietet eine Vielzahl unterschiedlicher Handtuchbügel.

Mehrere einzelne Elemente werden mit einer Anschlussbox geregelt werden.



Wärmwasser

Bryce®

Wärme in einem neuen Licht.

- Feinprofilierte Front
- Mit funktionellen Handtuchbügeln der ideale Badheizkörper
- Aus robustem Aluminiumextrusionsprofilen aufgebaut
- Geringer Wasserinhalt, schnelle Aufheizung

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24°C 55/45-24°C
1600	450	78	979 579
1600	600	78	1253 721
1800	450	78	1082 639
1800	600	78	1399 818
2000	450	78	1182 704
2000	600	78	1541 918

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24°C 55/45-24°C
1800	150	103	415 252
2000	150	103	455 277

Zum Anschluss der Heizkörper mit Baulänge 150 mm wird zwingend die Anschlussbox benötigt.
Details siehe Preisliste.



Minimalistische Einzelemente



Vielseitigkeit als Anspruch: Decor-Art-Plan bietet eine Vielzahl unterschiedlicher Handtuchbügel.



zur Produktseite:





Warmwasser

Carré®

Minimaler Zwischenraum, maximaler Effekt

- Markante, eckige Profile
- Heizkörper aus hochwertigem Stahl
- In zahlreichen Bauhöhen und -längen erhältlich



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24°C 55/45-24°C
295	600	60	158 96
295	800	60	210 129
295	1000	60	263 161
295	1200	60	316 193
295	1600	60	421 258
295	2000	60	526 322
415	600	60	211 129
415	800	60	282 172
415	1000	60	352 216
415	1200	60	423 259
415	1600	60	563 345
415	2000	60	704 431
595	600	60	288 176
595	800	60	383 235
595	1000	60	480 294
595	1200	60	576 353
595	1600	60	768 470

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24°C 55/45-24°C
595	2000	60	959 588
775	600	60	360 220
775	800	60	481 293
775	1000	60	601 366
775	1200	60	721 440
775	1600	60	961 586
775	2000	60	1201 733
895	600	60	408 249
895	800	60	545 332
895	1000	60	680 415
895	1200	60	816 498
895	1600	60	1088 664
895	2000	60	1361 830

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt
			70/55-24°C 55/45-24°C
1400	895	96	1642 982
1600	295	96	691 414
1600	415	96	936 560
1600	595	96	1290 771
1600	715	96	1520 909
1600	895	96	1858 1111
1800	295	96	767 457
1800	415	96	1039 619
1800	595	96	1436 859
1800	715	96	1691 1012
1800	895	96	2074 1245
2000	295	96	843 503
2000	415	96	1144 685
2000	595	96	1578 944
2000	715	96	1864 1120
2000	895	96	2278 1368



Sowohl in vertikaler als auch horizontaler Ausführung



Individuell einhängbarer Handtuchhaken



Praktischer Handtuchbügel

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro

Basic-50[®] / Basic-D[®]

Der Klassiker. Klar und hochwertig.

- Geradliniges, klassisches, zeitloses Design
- Bequemes Einfädeln von Handtüchern
- Mit dem Basic-D alte DIN-Radiatoren einfach austauschen

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung			
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
804	450	35	249	400	249	400
			154		154	
804	524	35	286	400	286	400
			177		177	
804	599	35	324	400	324	400
			201		201	
804	749	35	397	600	397	600
			247		247	
804	899	35	469	600	469	600
			293		293	
1172	450	35	366	600	366	600
			226		226	
1172	524	35	420	600	420	600
			260		260	
1172	599	35	475	600	475	600
			294		294	
1172	749	35	583	800	583	800
			363		363	
1172	899	35	690	800	690	800
			430		430	
1448	450	35	452	600	452	600
			279		279	
1448	524	35	519	800	519	800
			321		321	
1448	599	35	587	800	587	800
			363		363	
1448	749	35	720	800	720	800
			448		448	
1448	899	35	851	1200	851	1200
			531		531	
1770	450	35	550	800	550	800
			340		340	
1770	524	35	632	800	632	800
			392		392	
1770	599	35	714	800	714	800
			444		444	
1770	749	35	877	1200	877	1200
			547		547	
1770	899	35	1037	1500	1037	1500
			649		649	

mögliche Elektro-Sets: Elektro-Heizstab, FKS, WWS, WRS, WRX



Auch als Austauschheizkörper von alten DIN-Radiatoren erhältlich.



Auch mit gebogenen Querrohren. (Basic-50 R)



Auch als Raumteiler-Version.

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz

Basic[®] plus

So klar wie hochwertig und bequem bedienbar

- Geradliniges, klassisches, zeitloses Design
- Bequemes Einfädeln von Handtüchern
- Thermostatkopf seitlich links oder rechts in benutzerfreundlicher Höhe



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung		
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C
804	450	35	249 154	400	249 154
804	524	35	286 177	400	286 177
804	599	35	324 201	400	324 201
804	749	35	397 247	600	397 247
804	899	35	469 293	600	469 293
1172	450	35	366 226	600	366 226
1172	524	35	420 260	600	420 260
1172	599	35	475 294	600	475 294
1172	749	35	583 363	800	583 363
1172	899	35	690 430	800	690 430
1448	450	35	452 279	600	452 279
1448	524	35	519 321	800	519 321
1448	599	35	587 363	800	587 363
1448	749	35	720 448	800	720 448
1448	899	35	851 531	1200	851 531
1770	450	35	550 340	800	550 340
1770	524	35	632 392	800	632 392
1770	599	35	714 444	800	714 444
1770	749	35	877 547	1200	877 547
1770	899	35	1037 649	1500	1037 649



Gerader Handtuchbügel



Praktische Handtuchablage



Individuell platzierbarer
Handtuchhaken

zur Produktseite:



mögliche Elektro-Sets: Elektro-Heizstab, FKS, WWS, WRS, WRX



Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro



Infrarot

Pateo®

Klar, kraftvoll, effizient.

- Flächig, zeitlose Formensprache mit weichen Übergängen
- Auch für niedrig Systemtemperaturen optimal geeignet
- Stufenlos höhenverstellbare Handtuchbügel als Option
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt				
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	Elektrische Leistung im Zusatzbetrieb	70/55-24 °C 55/45-24 °C	Hauptfunktion Raumerwärmung	Hauptfunktion Handtuchwärmung
1525	500	66	736	500	736	420	280
			436		436		
1525	600	66	900	645	900	540	360
			533		533		
1525	700	66	1066	690	1066		
			632		632		
1725	500	66	801	500	801	480	320
			474		474		
1725	600	66	979	645	979	620	410
			580		580		
1725	700	66	1160	690	1160		
			687		687		
1925	500	66	857	500	857	540	360
			497		497		
1925	600	66	1054	645	1054	690	460
			618		618		
1925	700	66	1258	690	1258		
			744		744		

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX



Weiches, rundes Design



Verschiedene Anschlussmöglichkeiten



Eleganter Handtuchbügel

zur Produktseite:





Warmwasser



Elektro-Zusatz



rein Elektro



Infrarot

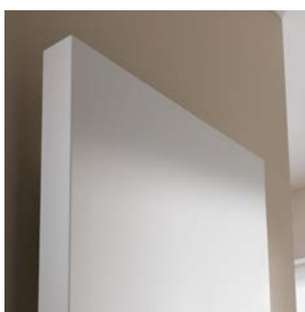
Rubeo®

Ein klares Bekenntnis zu klaren Linien.

- Flächig, zeitlose Formensprache mit klaren Linien
- Auch für niedrig Systemtemperaturen optimal geeignet
- Stufenlos höhenverstellbare Handtuchbügel als Option
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Wärmeleistung Watt				
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	Elektrische Leistung im Zusatzbetrieb	70/55-24 °C 55/45-24 °C	Hauptfunktion Raumerwärmung	Hauptfunktion Handtuchwärmung
1525	470	66	736	500	736	420	280
			436		436		
1525	570	66	900	645	900	540	360
			533		533		
1525	670	66	1066	690	1066		
			632		632		
1725	470	66	801	500	801	480	320
			474		474		
1725	570	66	979	645	979	620	410
			580		580		
1725	670	66	1160	690	1160		
			687		687		
1925	470	66	857	500	857	540	360
			497		497		
1925	570	66	1054	645	1054	690	460
			618		618		
1925	670	66	1258	690	1258		
			744		744		

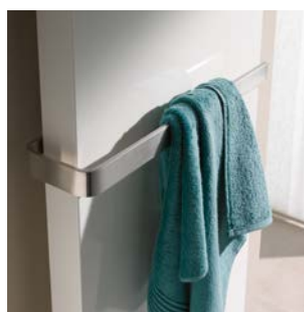
mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX



Klare, kantige Formensprache



Verschiedene Anschlussmöglichkeiten



Moderner Handtuchbügel

zur Produktseite:





Warmwasser

Ausdrucksstarkes Rundrohrdesign.

- Elegantes Design durch senkrechte Rohr-Anordnung
- Große Flexibilität bei Planung und Installation
- Optimal geeignet für alle Wohnbereiche

1-lagig = 46 mm Bautiefe

2-lagig = 64 mm Bautiefe



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Watt 1-lagig	Watt 2-lagig	Bauhöhe mm	Baulänge mm	Watt 1-lagig	Watt 2-lagig	Bauhöhe mm	Baulänge mm	Watt 1-lagig	Watt 2-lagig
		70/55-24 °C 55/45-24 °C				70/55-24 °C 55/45-24 °C				70/55-24 °C 55/45-24 °C	
350	484	150 92	217 133	600	1004	485 297	743 451	900	1604	1093 665	1723 1036
350	604	188 116	271 166	600	1204	582 356	891 541	900	1804	1230 748	1938 1165
350	804	250 154	361 221	600	1404	678 415	1040 632	900	2004	1366 831	2154 1295
350	1004	313 193	451 277	600	1604	775 475	1188 722	1000	484	360 219	570 342
350	1204	375 231	541 332	600	1804	872 534	1337 812	1000	604	451 274	713 428
350	1404	438 270	632 387	600	2004	969 593	1485 902	1000	804	600 365	950 570
350	1604	501 308	722 442	750	484	280 171	437 264	1200	484	426 259	676 404
350	1804	564 347	812 498	750	604	350 214	547 330	1200	604	532 324	845 505
350	2004	626 385	902 553	750	804	467 285	729 441	1200	804	710 432	1126 673
450	484	184 113	273 167	750	1004	583 356	911 551	1400	484	493 300	779 464
450	604	229 141	341 209	750	1204	700 427	1093 661	1400	604	615 375	974 580
450	804	306 188	455 278	750	1404	816 498	1276 771	1400	804	820 499	1299 773
450	1004	382 235	569 348	750	1604	933 570	1458 881	1600	484	561 340	887 530
450	1204	459 282	683 417	750	1804	1050 641	1640 991	1600	604	701 426	1110 663
450	1404	535 329	797 487	750	2004	1166 712	1822 1102	1600	804	934 567	1479 884
450	1604	611 375	911 556	900	484	328 199	517 311	1800	484	631 383	996 598
450	1804	688 422	1024 626	900	604	410 250	646 388	1800	604	789 478	1246 748
450	2004	764 469	1138 695	900	804	546 332	861 518	1800	804	1052 637	1660 997
600	484	232 142	357 217	900	1004	683 416	1077 647	2000	484	703 425	1105 666
600	604	291 178	446 271	900	1204	820 499	1292 777	2000	604	879 532	1381 832
600	804	388 237	594 361	900	1404	957 582	1508 906	2000	804	1171 708	1841 1110



Doppellagige Ausführung



Horizontale oder vertikale Ausführung

zur Produktseite:





Warmwasser



reddot winner 2022



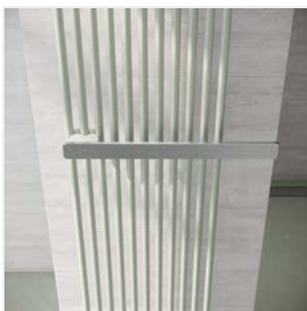
DESIGN
AWARD
2022

Pio plus®

Schmaler Heizkörper. Klassisches Design.

- Aufgelockerte Optik durch senkrechte Rohr-Anordnung
- Inklusive asymmetrischem Handtuchbügel aus Holz oder Edelstahl
- Optimal geeignet für kleine Bäder

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Watt
			70/55-24 °C 55/45-24 °C
1600	250	46	323 198
1600	390	46	468 286
1800	250	46	368 225
1800	390	46	529 325
2000	250	46	330 203
2000	390	46	543 335



Handtuchbügel in Edelstahl (poliert oder gebürstet) oder aus Holz.



Die schmale und hohe Bauart ist ideal für jedes Bad

zur Produktseite:



Elektro-Zusatzbetrieb oder reiner Elektrobetrieb



Der Elektro-Zusatzbetrieb. Als Option für wohltemperierte Wärme auch in der Übergangszeit und für immer schön wohlig warme Handtücher.

Der reine Elektrobetrieb. Ganz unabhängig von einem Zentralheizungsnetz. Eine vor allem im Altbau Zeit und Kosten sparende Lösung.

Wohlige Wärme ganz unabhängig. Elektro-Zusatz- oder reiner Elektrobetrieb.

Komfortable Wärme im Bad – das geht perfekt auch ohne Abhängigkeit von einem Zentralheizungsnetz. Wahlweise als Elektro-Zusatzbetrieb oder reiner Elektrobetrieb.

Das ist die unkomplizierte Option für ganz unabhängige Wärme. Zum standardmäßigen Anschluss an das Zentralheizungsnetz kommt bei den meisten Modellen der Elektro-Zusatzbetrieb als Option für wohltemperierte Wärme auch in der Übergangszeit und für immer wohlige warme Handtücher. Oder als Ausführung für reinen Elektrobetrieb, ganz unabhängig vom Zentralheizungsnetz. Ausgestattet mit modernster, bedienerfreundlicher Regeltechnik.



Elektro-Set FKS. Einfach am Drehregler direkt am Heizkörper die gewünschte Raumtemperatur einstellen und der elektronisch geregelte Heizstab sorgt für angenehme Wärme.



Elektro-Set WRS. Die Funklösung ermöglicht eine freie Platzierung des Reglers im Raum. Einfaches Einstellen der Raumtemperatur oder Handtuchwärmerfunktion. Besonders geeignet bei Renovierungen.



Elektro-Set WWS. Der externe Fernregler wird unterputz durch ein Kabel mit dem Heizstab verbunden und kann in bequemer Bedienerhöhe positioniert werden.



Elektro-Set WRX. Am E-Ink Display ist die tagesindividuelle Raumtemperatur oder die Handtuchwärmerfunktion komfortabel einstellbar. Durch intelligente Steuerung energiesparendes, komfortables Heizen.

Elektro-Sets Standard und Comfort.

Für Elektro-Zusatz- oder reinen Elektrobetrieb.

Die Elektro-Sets von Kermi bieten bei jeder Anwendungsproblematik die passende Lösung für perfekten Wärmekomfort. In der klassischen Anwendung eignen sich Elektrolösungen ideal als Zusatzheizung für die Nutzung in saisonalen Übergangszeiten ohne Inbetriebnahme der Zentralheizung oder zur Erwärmung von Handtüchern.

Auch für den temporären, bedarfsgerechten Heizbetrieb, beispielsweise in Ferienwohnungen oder nur selten genutzten Bereichen, bieten sie die optimale Lösung.

Speziell bei reinem Elektrobetrieb ist die flexible Positionierung der Heizkörper von Vorteil, wenn bei nachträglicher Installation eines Heizkörpers kein Anschluss an den Heizkreislauf vorhanden ist oder die Leistung des Wärmeerzeugers für den zusätzlichen Heizkörper nicht mehr ausreicht. Voraussetzung ist lediglich ein 230 V Netzanschluss.

Flexible Installation – maximaler Wärmekomfort

Mit den Elektrolösungen lassen sich alle Nutzungsvarianten mit einer Vielzahl von Heizkörpern aus dem Kermi Bad- und Wohnheizkörper-Programm abdecken (Übersicht siehe Seite 140). Der Wärmekomfort entspricht ohne Einbußen dem von Heizkörpern mit Zentralheizungsanschluss.

Je nach Wärmebedarf und Heizkörperdimensionierung sind die elektronisch geregelten Heizstäbe in verschiedenen Leistungsstufen erhältlich. Für absolute Sicherheit sorgt die integrierte Frostschutzfunktion. Bei Ausführungen für rein elektrischen Betrieb werden die Heizkörper ab Werk mit einer speziellen Flüssigkeit für eine optimierte Wärmeübergabe befüllt.

Bei den Wandversionen kann für die Kommunikation zwischen Fernregler, bzw. Fernregleinheit je nach baulicher Gegebenheit und Komfortanspruch zwischen zwei Übertragungswegen gewählt werden: Bei der Kabellösung (WWS) muss Unterputz eine direkte Draht-Verbindung zwischen Heizstab und Bedieneinheit bestehen. Diese kann an beliebiger Stelle in einer Unterputzdose installiert werden.

Die Funklösung bietet alle Freiheiten. Die Bedieneinheiten (WRS/WRX) sind als Aufputzgehäuse ausgeführt und an gewünschter Stelle positionierbar. Die Stromversorgung übernehmen handelsübliche Batterien, die dank geringer Stromaufnahme eine hohe Lebensdauer erreichen.

Version Standard. Bedienerfreundliche Technik für stufenlose Raumtemperaturregelung.

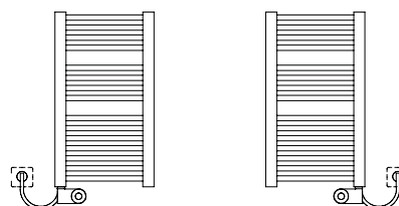
In der Ausführung Standard ist die Regeleinheit entweder direkt am Heizstab (Flanschversion, FKS) angebracht oder als externer Fernregler (Wandversion WWS, WRS) ausgeführt, der bei WRS an beliebiger Stelle in bequemer Bedienhöhe positioniert werden kann.

Version Comfort. Alles geregelt für individuellen Wärmekomfort.

In der Ausführung Comfort (WRX) kommt eine Fernregleinheit mit E-Ink Display zum Einsatz.

Verfügbare Elektro-Sets

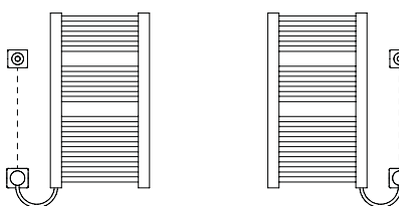
Elektro-Set FKS:



Elektro-Set FKS links

Elektro-Set FKS rechts

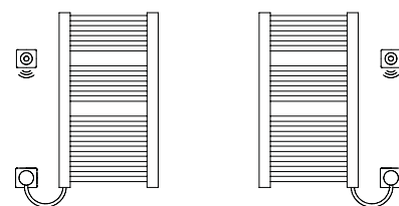
Elektro-Set WWS:



Elektro-Set WWS links

Elektro-Set WWS rechts

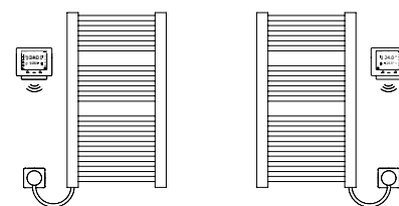
Elektro-Set WRS:



Elektro-Set WRS links

Elektro-Set WRS rechts

Elektro-Set WRX:



Elektro-Set WRX links

Elektro-Set WRX rechts



FKS weiß



FKS chrom-silber

Die Variante FKS besteht aus einem elektronisch geregelten Heizstab inkl. Regler (Schutzart IPX4), der am Raumwärmer montiert wird. Länge des Kabels am Heizstab: ca. 1,2 m. Durch Umbau ist der Regler rechts oder links am Raumwärmer montierbar. Ausführung mit Stecker zum direkten Anschluss an einer Steckdose. Der Regler ist in weiß und chrom-silber verfügbar.

Funktionen des Reglers:

- Stufenlose Temperaturregelung
- Boostbetrieb (60 Minuten Volllast)
- Frostschutzfunktion
- Funktionsanzeige (Heizen, Aus, Booster)
- Umstellung von Raumtemperaturregelung auf reine Handtuchwärmerfunktion bei Inbetriebnahme möglich
- Fenster-Auf-Erkennung



WWS weiß



WWS schwarz

Wall Wired Standard (WWS) Regler.

Externer Fernregler für Bad- und Wohnheizkörper im Elektro-Zusatzbetrieb oder reinen Elektrobetrieb. Erhältlich in Weiß (ähnlich RAL 9003) oder Schwarz (ähnlich RAL 9017). Der Regler besteht aus einem Wandauslass, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WWS Regler. Länge des Kabels ca. 1,2 m; bauseits ohne Verfall der Gewährleistung kürzbar.

Funktionen des Reglers:

- Große 7-Segment LED-Anzeige mit vollflächiger Glasfront und drei berührungsempfindlichen Tasten
- Gradgenaue Solltemperatureingabe
- Boostbetrieb (60 Minuten Volllast)
- Frostschutzfunktion
- Umstellung von Raumtemperaturregelung auf Handtuchwärmerfunktion im Einstellmenü des Reglers möglich
- Ökodesignkonform durch Fenster-Auf-Erkennung und tagesindividuelle Wochenprogrammplanung direkt am Regler



WRS weiß



WRS schwarz

Wall Radio Standard (WRS) Regler.

Externer Fernregler für Bad- und Wohnheizkörper im Elektro-Zusatzbetrieb oder reinen Elektrobetrieb. Erhältlich in Weiß (ähnlich RAL 9003) oder Schwarz (ähnlich RAL 9017). Der Regler besteht aus einem Wandauslass inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WRS Regler. Druch den Batteriebetrieb ist der Regler frei im Raum montierbar. Funkthermostat – Batterien im Lieferumfang enthalten.

Funktionen des Reglers:

- Große 7-Segment LED-Anzeige mit vollflächiger Glasfront und drei berührungsempfindlichen Tasten
- Gradgenaue Solltemperatureingabe
- Boostbetrieb (60 Minuten Volllast)
- Frostschutzfunktion
- Umstellung von Raumtemperaturregelung auf Handtuchwärmerfunktion im Einstellmenü des Reglers möglich
- Ökodesignkonform durch Fenster-Auf-Erkennung und tagesindividuelle Wochenprogrammplanung direkt am Regler
- Ansteuerung von bis zu 8 Heizkörpern mit einem Regler



WRX weiß/weiß



WRX schwarz/schwarz



WRX weiß/schwarz

Die Variante WRX besteht aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem Regler Funk-Comfort. Der Wandauslass wird auf einer Unterputzdose montiert. Wandauslass ist in weiß, der Regler in weiß/weiß, weiß/schwarz und schwarz/schwarz verfügbar. Durch den Batteriebetrieb des Reglers ist dieser Aufputz frei im Raum platzierbar. Der Funkregler ist mit einem Touchdisplay ausgerüstet, über welches verschiedene Funktionen programmiert und gesteuert werden können.

Funktionen des Reglers:

- Raumtemperaturregelung auf Heiz- und Absenkniveau während programmierter Zeitintervalle
 - Programmierbares Zeitintervall 15 Minuten
 - 2 voreingestellte, 1 frei programmierbares Wochenprogramm (Raumtemperatur)
- Raumtemperaturunabhängige, tagesindividuelle Handtuchwärmerfunktion während programmierter Zeitintervalle
 - Programmierbares Zeitintervall 15 Minuten
 - 1 voreingestelltes, 1 frei programmierbares
- Boostbetrieb (einstellbar 30 – 120 Minuten)
- Frostschutzfunktion
- Funktionsanzeige (Raumtemperatur, Wochentag, Uhrzeit)
- Betriebsmodus Anwesenheit
- Betriebsmodus Abwesenheit
- Fenster-Auf-Erkennung

Der Elektro-Zusatzbetrieb.

Als Option für wohltemperierte Wärme auch in der Übergangszeit und immer schön wohlig warme Handtücher.

Beim Elektro-Zusatzbetrieb sind die Heizkörper an das Warmwasserheizungsnetz angeschlossen.

Der Heizkörper muss immer vollständig mit Wasser gefüllt und vollständig entlüftet sein, da ansonsten bei Betrieb mit dem Elektro-Heizstab keine ordnungsgemäße Erwärmung erfolgt. Die Ausdehnung des Wasserinhalts im Heizkörper bis zum Ausdehnungsgefäß muss bei Betrieb mit oder ohne Elektro-Heizstab gewährleistet sein, auch bei geschlossenem Vorlaufventil. Bei Einbau eines Ventils im Rücklauf darf dieses nur mit einem Werkzeug zu betätigen sein, um unbefugtes Absperren zu verhindern. Bei Betrieb mit Elektro-Heizstab muss dieses Ventil immer geöffnet sein.



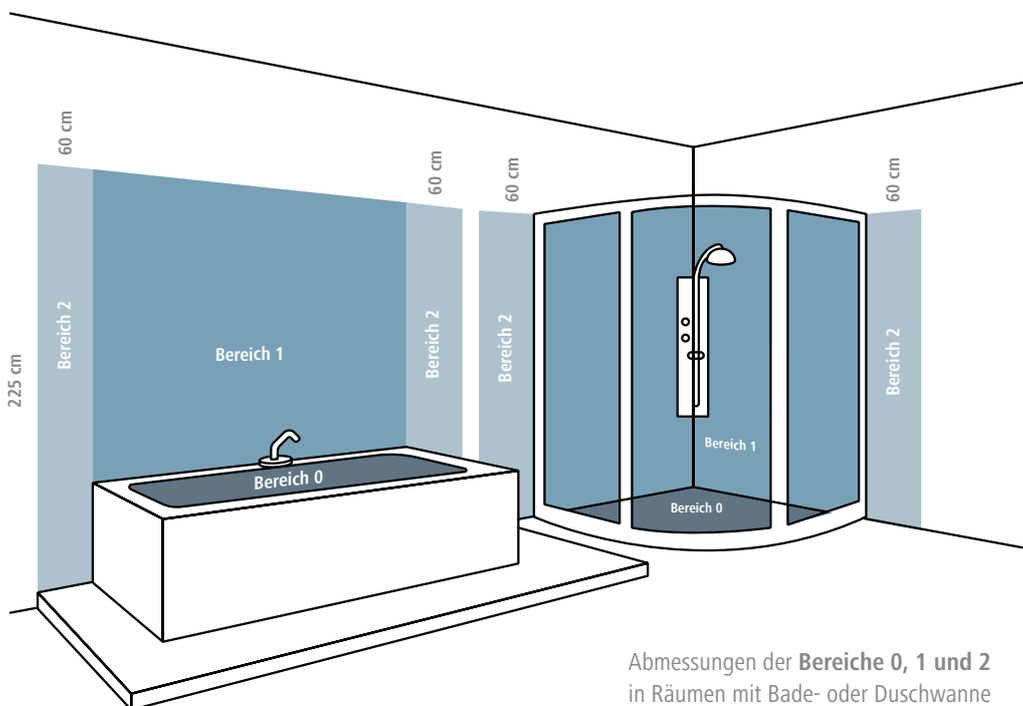
Anforderungen an den Montageort: Elektrische Sicherheit

Bei der Installation von Elektrokomponenten ist insbesondere die VDE 0100 Teil 701 „Räume mit Badewanne oder Dusche“ zu beachten.

Unter anderem dürfen danach elektrische Betriebsmittel nur in bestimmten Bereichen im Raum eingebaut werden und es sind besondere Maßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag vorzunehmen. ggf. sind zusätzliche regionale Vorschriften zu beachten.

Gerät	Bereich 0	Bereich 1	Bereich 2	außerhalb
FKS			x *	x
WRS			x	x
WWS				x
WRX			x	x
Wandauslassdose			x	x

* nur bei Festanschluss

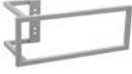
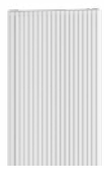


Abmessungen der **Bereiche 0, 1 und 2**
in Räumen mit Bade- oder Duschwanne

Beispielhafte Darstellung. Beachten Sie die detaillierten Anforderungen der VDE 0100 Teil 701!

Accessoires-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper.

<p>Ideos</p>		 <p>Handtuchhaken verchromt</p>	 <p>Handtuchbügel verchromt</p>	 <p>Handtuchring verchromt</p>
<p>Credo Half round</p>		 <p>Handtuchscheibe</p>		
<p>Credo Half flat</p>		 <p>Handtuchablage</p>		
<p>Credo plus</p>		 <p>Handtuchhaken verchromt</p>	 <p>Handtuchbügel verchromt</p>	 <p>Handtuchbügel offen, verchromt</p>
<p>Diveo</p>		 <p>Handtuchhaken verchromt</p>		
<p>Duett</p>		 <p>Handtuchhaken alu lackiert, verchromt</p>	 <p>Handtuchbügel verchromt</p>	
<p>Geneo quadris</p>		 <p>Handtuchhaken alu lackiert, verchromt</p>	 <p>Handtuchbügel alu lackiert, verchromt</p>	
<p>Geneo circle</p>		 <p>Handtuchhaken alu lackiert, verchromt</p>	 <p>Handtuchbügel alu lackiert, verchromt</p>	

Beams		 Handtuchbügel, rechteckig	 Handtuchbügel, kurz	 Handtuchbügel, lang
Bryce		 Handtuchbügel, rechteckig	 Handtuchbügel, kurz	 Handtuchbügel, lang
Carré		 Handtuchhaken viereckig, verchromt	 Handtuchbügel gerade, verchromt	
Basic-50 Basic-50 R Basic-D		 Handtuchhaken alu lackiert, verchromt	 Handtuchbügel alu lackiert, verchromt* (nur Basic-50/-D)	 Handtuchablage alu lackiert, verchromt* (nur Basic-50/-D)
Pateo		 Handtuchbügel Edelstahl gebürstet, poliert	 Handtuchbügel weiß matt	 Handtuchbügel schwarz matt
Rubeo		 Handtuchbügel Edelstahl gebürstet, poliert	 Handtuchbügel weiß matt	 Handtuchbügel schwarz matt
Pio plus		 Handtuchbügel Edelstahl poliert	 Handtuchbügel Edelstahl gebürstet	 Handtuchbügel Holz (Eiche)
Multi+ individueller Handtuchbügel		 tiefschwarz	 strukturweiß	

* nur Basic-50 gerade, Basic-E und Basic-D

Programm-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper



Ineo

Bauhöhe: 1400, 1800 mm
Baulänge: 600 mm
Wärmeleistung: 319 - 931 Watt



Pateo

Bauhöhe: 1525 - 1925 mm
Baulänge: 500, 600, 700 mm
Wärmeleistung: 1056 - 1808 Watt



Rubeo

Bauhöhe: 1525 - 1925 mm
Baulänge: 470, 570, 670 mm
Wärmeleistung: 1056 - 1808 Watt



Signo

Bauhöhe: 1667, 1247, 1827 mm
Baulänge: 540 mm
Wärmeleistung: 327 - 932 Watt



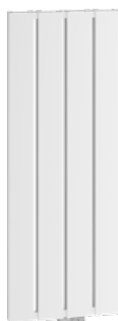
Oni

Bauhöhe: 1400, 1800, 2000 mm
Baulänge: 500 mm
Wärmeleistung: 573 - 815 Watt



Casteo

Bauhöhe: 987 - 1809 mm
Baulänge: 500, 600, 750 mm
Wärmeleistung: 438 - 1065 Watt



Beams

Bauhöhe: 1600, 1800, 2000 mm
Baulänge: 150, 320, 490, 660 mm
Wärmeleistung: 671 - 2598 Watt



Bryce

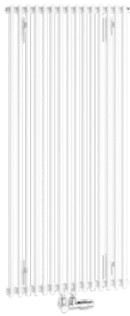
Bauhöhe: 1600, 1800, 2000 mm
Baulänge: 150, 450, 600 mm
Wärmeleistung: 586 - 2204 Watt



Carré

Bauhöhe: 295 - 2000 mm
Baulänge: 295 - 2000 mm
Wärmeleistung: 221 - 3240 Watt





Pio

Bauhöhe: 350 - 2000 mm
 Baulänge: 484 - 2004 mm
 Wärmeleistung: 262 - 3060 Watt



Pio plus

Bauhöhe: 1600, 1800, 2000 mm
 Baulänge: 250, 390 mm
 Wärmeleistung: 453 - 758 Watt



Credo Half round

Bauhöhe: 1000, 1400, 1800 mm
 Baulänge: 450, 600 mm
 Wärmeleistung: 400, 600, 800 Watt



Basic-50

Bauhöhe: 804 - 1770 mm
 Baulänge: 450, 524, 599, 749, 899 mm
 Wärmeleistung: 241 - 1433 Watt



Basic-50 R

Bauhöhe: 804 - 1770 mm
 Baulänge: 450, 524, 599, 749, 899 mm
 Wärmeleistung: 241 - 1433 Watt



Basic-plus

Bauhöhe: 804, 1172, 1448, 1770 mm
 Baulänge: 450, 524, 599, 749, 899 mm
 Wärmeleistung: 348 - 1433 Watt



Credo Half flat

Bauhöhe: 1000, 1400, 1800 mm
 Baulänge: 450, 600 mm
 Wärmeleistung: 400, 600, 800 Watt



Tabeo

Bauhöhe: 1197 - 1757 mm
 Baulänge: 500, 600, 750 mm
 Wärmeleistung: 646 - 1266 Watt



Ideos

Bauhöhe: 758 - 1901 mm
 Baulänge: 508, 758 mm
 Wärmeleistung: 262 - 963 Watt



Programm-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper



Geneo quadris

Bauhöhe: 814 - 1774 mm
Baulänge: 447, 596, 746, 896 mm
Wärmeleistung: 343 - 1453 Watt



Icaro

Bauhöhe: 1446, 1866 mm
Baulänge: 400, 600 mm
Wärmeleistung: 311 - 804 Watt



Duett

Bauhöhe: 1188 - 1796 mm
Baulänge: 484, 634, 784, 934 mm
Wärmeleistung: 834 - 2297 Watt



Diveo

Bauhöhe: 940 - 1700 mm
Baulänge: 450, 600 mm
Wärmeleistung: 244 - 940 Watt



Die Symbole helfen Ihnen als schneller Wegweiser für wichtige Merkmale der Kermi Bad- und Wohnheizkörper.



Warmwasserbetrieb.

Anschluss an das zentrale Heizungsnetz.



Elektrozusatzbetrieb.

Betrieb auch unabhängig von der Zentralheizung.



Reiner Elektrobetrieb.

Komfortable Wärme ganz ohne Zentralheizung.



Austauschheizkörper.

Passend auf Nabenabstände der DIN-Radiatoren.



x-link plus.

Anschlusslösung für Fußbodenheizung an Heizkörper.



Infrarot

Elektrobetrieb mit Infrarottechnologie

Edle Wärme-Ästhetik mit exklusiver Ausstrahlung.

Bringen Sie mit attraktiven Farbkombinationen Ihren ganz persönlichen Stil in Ihr Bad.



Interessante Farbakzente setzen oder den Heizkörper perfekt an die Raumgestaltung anpassen.

Bei allen Kermi Bad- und Wohnheizkörpern können Sie ganz nach Ihrem persönlichen Stil und Geschmack die perfekte Farbe aus dem umfangreichen Kermi Farbkonzept wählen. Bei den Modellen Credo Half round und Signo haben Sie zudem die Möglichkeit der Kombination von zwei Farbtönen. Für attraktive Akzente und zur perfekten Anpassung an die Raumumgebung.

Im Trend der Zeit

Interessante Farbakzente setzen oder den Heizkörper perfekt an die Raumgestaltung anpassen. Bei allen Kermi Bad- und Wohnheizkörpern können Sie ganz nach Ihrem persönlichen Stil und Geschmack die perfekte Farbe aus dem umfangreichen Kermi Farbkonzept wählen.



Treiben Sie's ruhig mal bunt

Ob harmonisch abgestimmt auf die entsprechende Wandfarbe oder als knalliger Kontrast mit dem Kermi Farbkonzept können Sie alle Heizkörper von Kermi individuell gestalten.

Korrosionsschutzbeschichtung.

Ideal für Bereiche, in denen ein erhöhter Schutz gegen Feuchtigkeit und Nässe erforderlich ist.



Feuerverzinkung..

Sicherheit durch widerstandsfähigen Korrosionsschutz (Strukturlack RAL 9016).

Farben mit Bestellnummer



Weiß seidenglanz
RAL 9016 SG



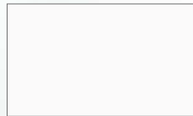
Glanzsilber Metallic



Schwarz soft/matt
RAL 9005 MT



Graphit Metallic



Weiß soft/matt
RAL 9016 MT



Anthracite Grey

RAL CLASSIC.



Lackierung in jedem RAL CLASSIC Farbton möglich

Aktuell im Trend

Weiß, RAL 9016 MT
Tiefschwarz, RAL 9005 SG
Tiefschwarz, RAL 9005 MT
Anthrazitgrau, RAL 7016 SG
Anthrazitgrau, RAL 7016 MT

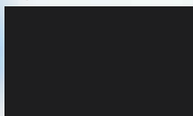
Edition Metallic



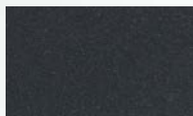
Onyx



Slate



Lava



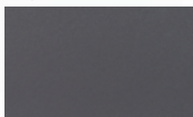
Anthracite Grey



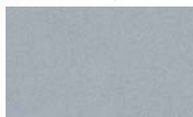
Graphit Metallic



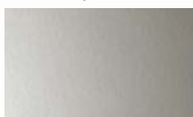
Aluminium Grey



Classic Grey



Aluminium January



Glanzsilber Metallic **



Ice Blue



Mid Blue

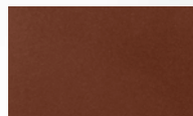


Ripol

Edition Terra.



Dark Brown



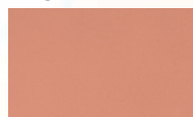
Classic Kupfer



Noble Gold



Orange Brown



Noble Pink

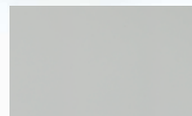


Sahara Brown



Onyx

Edition Pastell.



Tranquil



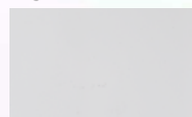
Ägäis



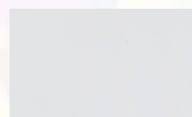
Ivory



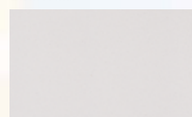
Pergamon



Breeze



Edelweiß



Snow

Edition Nature.



Teak



Maple



Sunny



Solaris



Reed



Forest

Farbabweichungen sind aus drucktechnischen Gründen unvermeidbar.



x-change
Wärmepumpe



x-buffer
Wärmespeicher



x-net Flächen-
heizung/-kühlung



therm-x2
Flachheizkörper



x-well
Wohnraumlüftung



Bad- und
Wohnheizkörper



Heizwand



Konvektor

Gesunde Wohlfühlwärme und grenzenloser
Duschkomfort mit den ganzheitlichen
Kermi Komplett-Programmen für Raumklima
und Duschdesign.

Mehr Informationen finden Sie auf
www.kermi.com



Raumklima | Duschdesign

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
94447 Plattling
GERMANY

Tel. +49 9931 501-0
www.kermi.com
info@kermi.de