

KERMI



Einzigartig.

KERMI Bad- und Wohnheizkörper.
Design zum Wohlfühlen.

kermi.com



Inhalt

Komfort in allen Innenräumen	4
Badheizkörper und Wohnheizkörper	6
Programm-Übersicht	8
Ideos®	10
Ideos®-V	12
Oni®	14
Ineo®	16
Tabeo®	18
Tabeo®-V	20
Tano®	22
Credo® Half® round	24
Credo® Half® flat	26
Icaro®	28
Diveo®	30
Casteo®	32
Duett®	34
Geneo® quadris	36
Beams®	38
Bryce®	40
Carré®	42
Basic®-50/Basic®-D	44
Basic® plus	46
Pateo®	48
Pateo® flair	50
Rubeo®	52
Pio® plus	54
Pio®	56
Arche®	58
Aster	60
Niva®	62
Elektro-Zusatzbetrieb oder reiner Elektrobetrieb	64
Übersicht Verwendung, Größen	70
Accessoires-Übersicht	76
KERMI Farbkonzept	78

Komfort in allen Innenräumen



In „Raumklima“ steckt alles, worum es uns bei KERMI geht: Wir wollen für ein Raumklima sorgen, das sich möglichst angenehm und natürlich anfühlt, egal ob zuhause oder am Arbeitsplatz, in der Freizeit oder bei anderen Beschäftigungen im Innenraum.

Unser Fokus gilt der ganzheitlichen Betrachtung von Haustechnik, deren Komponenten optimal aufeinander abgestimmt sind. Von der Wärmeerzeugung über die Wärme- und Energiespeicherung bis hin zur Wärmeverteilung, Lüftung und Kühlung in allen Arten von Gebäuden.

Alle unsere Produkte sind auf Energieeffizienz ausgerichtet. Für sich betrachtet – oder als Teil eines nachhaltigen Gesamtsystems, in dem effiziente Produkte erst ihr volles Potenzial entfalten können. Mit dem Versprechen „KERMI x-optimiert“ bringen wir unsere Leidenschaft für effiziente Systeme sichtbar auf den Punkt.

Seit 1960 sorgen wir überall dort, wo Menschen leben und arbeiten für persönliches Wohlbefinden: Wir schaffen eine **natürliche, angenehme Atmosphäre** für jeden Raum. Dafür fokussieren wir uns auf die ganzheitliche Betrachtung von **Raumklima**. Als System zum smarten Heizen, Kühlen und Lüften sowie für die Speicherung von Wärmeenergie. Lösungen, die einen Beitrag leisten, um Gebäude deutlich behaglicher und nachhaltiger zu gestalten.
Heute und in Zukunft.



Optimieren steckt in jedem unserer Produkte und Lösungen. Mit dem Label „KERMI x-optimiert“ setzen wir ein sichtbares Zeichen für unsere 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-Ausstoß bei höchstem Komfort. Optimieren treibt uns an, jeden Tag. Optimieren für maximale Energieeffizienz, optimales Raumklima und mit Blick auf künftige Generationen.

Das ist unser Versprechen.

Bad- und Wohnheizkörper

Vertrauen Sie bei Heizkörpern auf Ihren eigenen Stil. Und auf die zuverlässige Qualität von Kermi. Mit unseren Designheizkörpern geben Sie Ihrem Bad und Ihren Wohnräumen eine ganz persönliche Note.



Design trifft Qualität.

- Höchste Qualitätsstandards bei Konstruktion und Herstellung
- Viele Größen- und Leistungsvarianten
- Umfassendes Kermi Farbkonzept
- Viele Modelle auch mit Elektro-Zusatzbetrieb oder reinem Elektrobetrieb
- Praktisches Zubehör und trendige Accessoires



Programm-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper



Ideos®



Oni®



Ineo®



Tabeo®



Tano®



Credo® Half® round



Credo® Half® flat



Icaro®



Diveo®



Casteo®



Duett®



Geneo® quadris



Beams®



Bryce®



Basic® -50





Basic®-50 R



Basic® plus



Pateo®



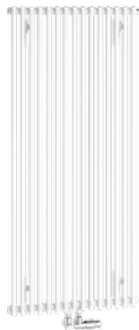
Pateo® flair®



Rubeo®



Pio® plus



Pio®



Arche®



Aster



Niva®



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.



Mehr als eine Idee voraus

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

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
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

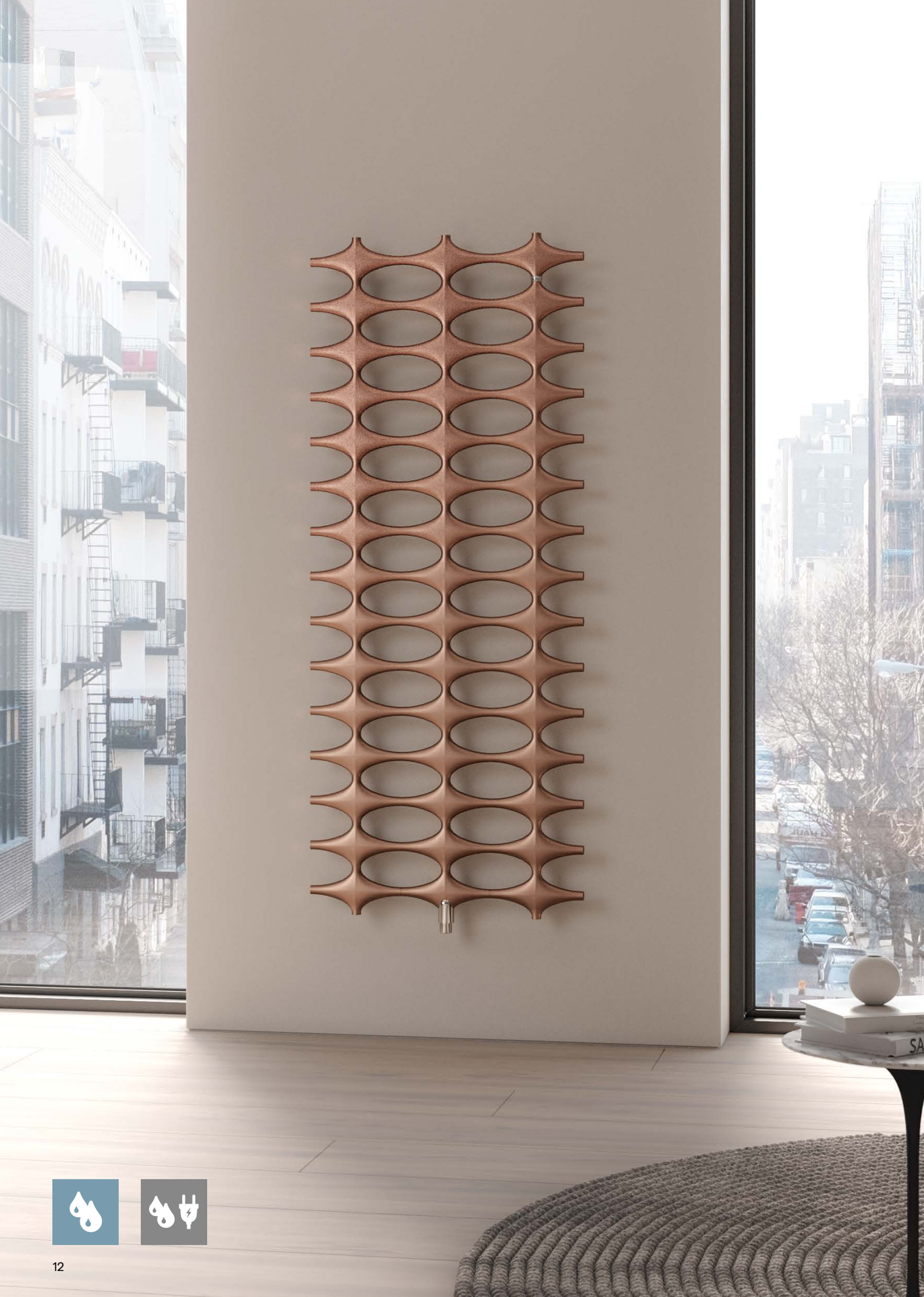


Praktischer
Handtuchhaken



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Ideos® -V

Mehr als eine Idee voraus

- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- Großzügige Lücken zum bequemen Einhängen von Handtüchern
- Mit integrierter Ventilgarnitur und 50-mm Anschluss, seitlich oder mittig für maximale Flexibilität und Planungsfreiheit

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz	
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C
Wärmeleistung Watt					
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.



Weitere Informationen auf der Produktseite www.kermi.com





Einfachheit und 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	Warmwasser		
			75/65-20 °C	70/55-20 °C 55/45-20 °C	70/55-24 °C 55/45-24 °C
			Wärmeleistung Watt		
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



Weitere Informationen auf der Produktseite
www.kermi.com





Zeitlose Eleganz mit dem besonderen Knick

- 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



reddot winner 2024

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
			Wärmeleistung Watt	
1400	600	85	520 319	660
1800	600	85	667 412	860

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX

Gewölbte Aussparung
zum Aufhängen von
Handtüchern



Abgerundete,
formschöne Ecken



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Schönheit und Komfort als Einheit

- Repräsentatives Design mit klarer Form und charakteristischen Fugen
- Integrierter Handtuchbügel
- Bequemes, seitliches Einhängen der Handtücher



mitfeiern
und
mitsparen



DESIGN PLUS
powered by: **ISH**

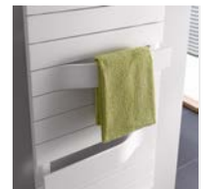
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
1197	500	101	461 284	600	461 284	600
1197	600	101	533 327	800	533 327	800
1437	500	101	541 331	800	541 331	800
1437	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 heraus-tretende Bügel zum Einhängen von Handtüchern.



Anschluss an die x-net Fußbodenheizung



Weitere Informationen auf der Produktseite
www.kermi.com





Tabeo®-V

Schönheit und Komfort als Einheit

- Thermostatkopf seitlich auf bedienfreundlicher Höhe
- Repräsentatives Design mit klarer Form und charakteristischen Fugen
- Integrierter Handtuchbügel
- Bequemes, seitliches Einhängen der Handtücher

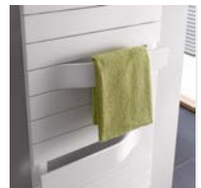


DESIGN PLUS
powered by: **ISH**

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
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: FKS, WWS, WRS, WRX

Bis zu drei heraus-
tretende Bügel
zum Einhängen von
Handtüchern



Anschluss an die x-net
Fußbodenheizung



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Funktionale Ästhetik in Reinform.

- Ultraflaches Design mit planer Oberfläche
- Leichte Reinigung dank glatter Oberfläche und optimalen Wandabstand
- Wahlweise in Ausführung links oder rechts verfügbar

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
			Wärmeleistung Watt	
1180	600	49	550	
			354	
1800	600	49	832	
			535	
1180	600	38	600	
1800	600	38	800	

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



Zwei oder drei quadratische Flächen, je nach Heizkörperhöhe



Seitliche Aussparung für Handtücher



Weitere Informationen auf der Produktseite
www.kermi.com





Credo® Half® round

Moderne Form, die sich abhebt

- Filigrane Querrohre in regelmäßigen Abständen
- Vielfältige Farbkombinationen für individuelle Raumgestaltung möglich
- Sammelrohr links oder rechts



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
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

Formelement
aus Echtholz



Designelement
aus Stahl



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

Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Credo® Half® flat

Leichte Ästhetik, die Wirkung zeigt.

- Flache Querrohre in asymmetrischer Block-Anordnung
- Hohe Wärmeeffizienz dank flacher Oberfläche
- Sammelrohr links oder rechts
- Wahlweise Anschluss seitlich oder 50-mm-Mittenanschluss



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
1039	450	37	295 180	400	295 180	400
1039	600	37	366 220	600	366 220	600
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



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





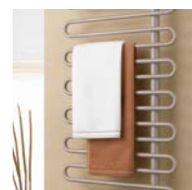
Schwebend leichte Dynamic

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

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro		
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	Bauhöhe mm	E-Set	
Wärmeleistung Watt								
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: FKS, WWS, WRS, WRX

Praktisches Einhängen
von Handtüchern



Ausführung links
oder rechts



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





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	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
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



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





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



mitfeiern
und
mitsparen



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
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
Ventilhahnblock



Casteo-D als
Austauschheizkörper



Praktisches Einhängen
von Handtüchern



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Klassische Badwärme mit Doppel-Power

- Klar, klassisch, doppellagig
- 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	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
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

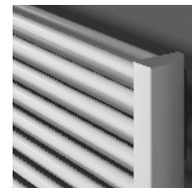
Praktisches Einhängen
von Handtüchern



Duett-D, die
leistungsstarke
Austauschklözung



Doppellagiger Aufbau



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermit.com





Geneo® quadris

Überraschende Form, überzeugende Optik

- Markante Optik durch trapezförmige Querrohre
- Wahlweise Anschlüsse mittig oder seitlich für Flexibilität bei Planung und Installation
- Praktische Freiräume zum Einfädeln von Handtüchern
- Anschluss an Kermi x-net Fußbodenheizung durch Anschlussgarnitur x-link plus möglich



Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set
Wärmeleistung Watt						
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

Praktische
Handtuchbügel



Individuell platzierbarer
Handtuchhaken



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com



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



Funktionalität in schönster Form

- 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	Warmwasser	
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	Wärmeleistung Watt
1600	320	100	795	479
			1175	714
			1548	948
1800	320	100	875	529
			1287	779
			1691	1027
2000	320	100	953	511
			1398	843
			1827	1097
1800	150	100	476	289
			520	316
2000	150	100		

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

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



Mehrere einzelne Elemente werden mit einer Anschlussbox geregelt werden



Weitere Informationen auf der Produktseite www.kermi.com





Wärme in einem neuen Licht

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

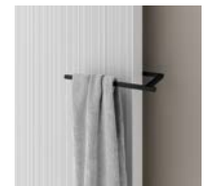
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	
			70/55-24 °C	55/45-24 °C
			Wärmeleistung Watt	
1600	450	78	979	579
1600	600	78	1253	721
1800	450	78	1082	639
1800	600	78	1399	818
2000	450	78	1182	704
2000	600	78	1541	918
1800	150	103	415	252
2000	150	103	455	277

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

Minimalistische
Einzelelemente



Unterschiedliche
Handtuchbügel



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Minimaler Zwischenraum, maximaler Effekt

- Energiesparend und optimale Wärmeabgabe
- Praktisch und montagefreundlich dank Mittenanschluss
- In zahlreichen Bauhöhen und -längen verfügbar

			Warmwasser					Warmwasser	
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	70/55-24 °C	55/45-24 °C	Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	70/55-24 °C	55/45-24 °C
			Wärmeleistung Watt					Wärmeleistung Watt	
295	600	60	158	96	895	600	60	408	249
295	800	60	210	129	895	800	60	545	332
295	1000	60	263	161	895	1000	60	680	415
295	1200	60	316	193	895	1200	60	816	498
295	1600	60	421	258	895	1600	60	1088	664
295	2000	60	526	322	895	2000	60	1361	830
415	600	60	211	129	1400	295	96	611	365
415	800	60	282	172	1400	415	96	827	495
415	1000	60	352	216	1400	595	96	1140	682
415	1200	60	423	259	1400	715	96	1343	803
415	1600	60	563	345	1400	895	96	1642	982
415	2000	60	704	431	1600	295	96	691	414
595	600	60	288	176	1600	415	96	936	560
595	800	60	383	235	1600	595	96	1290	771
595	1000	60	480	294	1600	715	96	1520	909
595	1200	60	576	353	1600	895	96	1858	1111
595	1600	60	768	470	1800	295	96	767	457
595	2000	60	959	588	1800	415	96	1039	619
775	600	60	360	220	1800	595	96	1436	859
775	800	60	481	293	1800	715	96	1691	1012
775	1000	60	601	366	1800	895	96	2074	1245
775	1200	60	721	440	2000	295	96	843	503
775	1600	60	961	586	2000	415	96	1144	685
775	2000	60	1201	733	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



Weitere Informationen auf der Produktseite www.kermi.com





Basic[®]-50/Basic[®]-D

So klar wie hochertig

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

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

Auch als Austausch-
heizkörper von
alten DIN-Radiatoren
erhältlich



Auch mit gebogenen
Querrohren.
(Basic-50 R)



Raumteiler-Version



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com



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



Basic[®] plus

Klassisches Design, bequem bedienbar

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

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	Elektro-Zusatz	
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C
Wärmeleistung Watt					
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	578 363	800	578 363
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



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com



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



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	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro	
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set	
			Wärmeleistung Watt			Hauptfunktion Raumerwärmung	Hauptfunktion Handtucherwärmung
1525	500	66	736 436	500	736 436	420	280
1525	600	66	900 533	645	900 533	540	360
1525	700	66	1066 632	690	1066 632		
1725	500	66	801 474	500	801 474	480	320
1725	600	66	979 580	645	979 580	620	410
1725	700	66	1160 687	690	1160 687		
1925	500	66	857 497	500	857 497	540	360
1925	600	66	1054 618	645	1054 618	690	460
1925	700	66	1258 690	690	1258 690		

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX

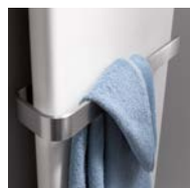
Weiches, rundes
Design



Verschiedene An-
schlussmöglichkeiten



Eleganter
Handtuchbügel



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermit.com





Pateo® flair

Ideal für niedrige Vorlauftemperaturen

- Bewährte x2-Technologie kombiniert mit leistungsstarken Axiallüftern
- Schnelle Erwärmung und gleichmäßige Verteilung im Raum

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	
			75/65-20 °C	55/45-20 °C
			Wärmeleistung Watt	
1670	570	102	1663	918
1670	670	102	2018	1113
1870	570	102	1780	969
1870	670	102	2079	1154

Axiallüfter



Eleganter
Handtuchbügel



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





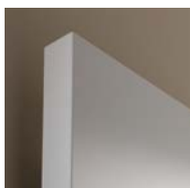
Ein klares Bekenntnis zu klaren Linien.

- 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	Warmwasser	Elektro-Zusatz		rein Elektro	
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set Zuordnung Wattleistung	70/55-24 °C 55/45-24 °C	E-Set	
			Wärmeleistung Watt			Hauptfunktion Raumerwärmung	Hauptfunktion Han- tucherwärmung
1525	470	66	736 436	500	736 436	420	280
1525	570	66	900 533	645	900 533	540	360
1525	670	66	1066 632	690	1066 632		
1725	470	66	801 474	500	801 474	480	320
1725	570	66	979 580	645	979 580	620	410
1725	670	66	1160 687	690	1160 687		
1925	470	66	857 497	500	857 497	540	360
1925	570	66	1054 618	645	1054 618	690	460
1925	670	66	1258 690	690	1258 690		

mögliche Elektro-Sets: WWS, WRS, WRX

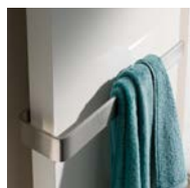
Klare, kantige
Formensprache



Verschiedene An-
schlussmöglichkeiten



Moderner
Handtuchbügel



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermit.com





Pio[®] plus

Schmaler Heizkörper. Klassisches Design.

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



reddot winner 2022

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

Handtuchbügel in
Edelstahl (poliert oder
gebürstet) oder aus
Holz



Die schmale und
hohe Bauart ist ideal
für jedes Bad



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Ausdrucksstarkes Rundrohrdesign.

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

		Warmwasser				Warmwasser						Warmwasser			
Bauhöhe mm	Baulänge mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C		Bauhöhe mm	Baulänge mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C		Bauhöhe mm	Baulänge mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C		Bauhöhe mm	Baulänge mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C	
		Watt 1-lagig	Watt 2-lagig												
1-lagig = 46 mm Bautiefe 2-lagig = 64 mm Bautiefe				1-lagig = 46 mm Bautiefe 2-lagig = 64 mm Bautiefe				1-lagig = 46 mm Bautiefe 2-lagig = 64 mm Bautiefe				1-lagig = 46 mm Bautiefe 2-lagig = 64 mm Bautiefe			
350	484	150	217	600	1004	485	743	900	1604	1093	1723				
		92	133			297	451			665	1036				
		188	271	600	1204	582	891	900	1804	1230	1938				
		116	166			356	541			748	1165				
		250	361	600	1404	678	1040	900	2004	1366	2154				
		154	221			415	632			831	1295				
		313	451	600	1604	775	1188	1000	484	360	570				
		193	277			475	722			219	342				
		375	541	600	1804	872	1337	1000	604	451	713				
		231	332			534	812			274	428				
		438	632	600	2004	969	1485	1000	804	600	950				
		270	387			593	902			365	570				
		501	722	750	484	280	437	1200	484	426	66				
		308	442			171	264			259	404				
		564	812	750	604	50	547	1200	604	532	845				
		347	498			214	330			324	505				
		626	902	750	804	457	729	1200	804	710	1126				
		385	553			285	441			432	673				
		184	273	750	1004	583	911	1400	484	493	779				
		1113	167			356	551			300	646				
		229	341	750	1204	700	1093	1400	604	615	974				
		141	209			427	661			375	580				
		306	455	750	1404	816	127	1400	804	820	1299				
		188	278			498	771			499	773				
		382	569	750	1604	933	1485	1600	484	561	887				
		235	348			570	881			340	530				
		459	683	750	1804	150	1640	1600	604	701	1110				
		282	417			641	991			426	663				
		535	797	750	2004	1166	182	1600	804	934	1479				
		329	487			712	1102			567	884				
		611	911	900	484	328	517	1800	484	631	996				
		375	556			199	311			383	598				
		688	1024	900	604	410	646	1800	604	789	1246				
		422	626			250	388			478	748				
		764	1138	900	804	546	861	1800	804	1052	1660				
		469	695			332	518			637	997				
		232	357	900	1004	683	1077	2000	484	703	1105				
		142	217			416	647			425	666				
		291	446	900	1204	820	1292	2000	604	897	13814				
		178	271			499	777			532	832				
		388	594	900	1404	957	1508	2000	804	1171	1841				
		237	361			582	906			708	1110				

Doppellagige Ausführung



Horizontale oder vertikale Ausführung



Weitere Informationen auf der Produktseite www.kermi.com





Arche[®] / Arche[®] Plus

Technik und Ästhetik nahtlos vereint.

- Rechteckige Rohre 45 x 20 mm, nahtlos miteinander verbunden dank unsichtbarer Schweißnähte
- Befestigung von vorne nicht sichtbar und durch die Heizrohre verdeckt
- Geeignet für Niedertemperatursysteme
- 50-mm-Mittenanschluss
- Arch Plus mit angeschweißtem Handtuchbügel

Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	Warmwasser	
			70/55-24 °C 55/45-24 °C	Bautiefe mm
			Wärmeleistung Watt Arche	Wärmeleistung Watt Arche Plus
1800	470	45	852 556	115
1800	570	45	1033 674	115
1800	670	45	1214 792	115
2000	470	45	943 613	115
2000	570	45	1144 744	115
2000	670	45	1345 875	115
2200	470	45	1036 674	115
2200	570	45	1257 818	115
2200	670	45	1478 961	115

Rechteckige Rohre,
nahtlos verschweißt



Arche Plus mit
angeschweißtem
Handtuchhalter



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Minimalismus mit maximalem Komfort.

- Horizontale, flachoval Rohre 57,5 x 10 mm
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- 50-mm-Mittenanschluss
- Aster Blower Mix mit Gebläse

Aster			Warmwasser
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C
			Wärmeleistung Watt
866	450	37	318 209
1169	450	37	417 274
1169	600	37	543 357
1471	450	37	515 336
1471	600	37	672 441
1834	450	37	632 410
1834	600	37	825 541
1834	700	37	953 629
1834	800	37	1079 717
2137	800	37	1249 832

Aster Blower Mix			Warmwasser
Bauhöhe mm	Baulänge mm	Bautiefe mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C
			Wärmeleistung Watt
1169	500	95	459 302
1834	600	95	826 543

Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com





Effizient angewandte Formgebung

- Schlichte Formgebung.
- Einlagige oder zweilagige Ausführung
- 50-mm-Mittenanschluss
- Für Niedertemperatursysteme geeignet

Niva vertikal		Warmwasser	
Bauhöhe mm	Baulänge mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C	
		Watt 1-lagig	Watt 2-lagig
1-lagig = 80 mm Bautiefe 2-lagig = 119 mm Bautiefe			
1220	420	520 335	791 502
1220	520	656 421	971 616
1220	620	791 506	1149 726
1820	420	752 482	1065 676
1820	520	908 582	1308 830
1820	620	1064 682	1549 983
1820	720	1217 778	1791 1137
2020	420	823 528	1151 731
2020	520	1012 649	1412 894
2020	620	1199 769	1674 1062
2020	720	1387 890	1935 1228
2220	420	863 555	1252 817
2220	520	1054 676	1529 987
2220	620	1247 800	1802 1152
2220	720	1438 919	2073 1311

Niva Soft		Warmwasser	
Bauhöhe mm	Baulänge mm	70/55-24 °C 55/45-24 °C	
		Watt 1-lagig	Watt 2-lagig
1-lagig = 80 mm Bautiefe 2-lagig = 119 mm Bautiefe			
1220	440	520 335	791 502
1220	540	656 421	971 616
1220	640	791 506	1149 726
1820	440	752 482	1065 676
1820	540	908 582	1308 830
1820	640	1064 682	1549 983
1820	740	1217 778	1791 1137
2020	440	823 528	1151 731
2020	540	1012 649	1412 894
2020	640	1199 769	1674 1062
2020	640	1387 890	1935 1228
2220	440	863 555	1252 817
2220	540	1054 676	1529 987
2220	740	1247 800	1802 1152
2220	740	1438 919	2073 1311

Niva Soft - mit gerundeten Ecken



Niva - mit geraden Ecken



Weitere Informationen
auf der Produktseite
www.kermi.com



Wohlige Wärme ganz unabhängig

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 wohlig warme Handtücher. Oder als Ausführung für reinen Elektrobetrieb, ganz unabhängig vom Zentralheizungsnetz. Ausgestattet mit modernster, bedienerfreundlicher Regeltechnik.

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.



Elektro-Sets Standard und Comfort für Elektro-Zusatz- oder reinen Elektrobetrieb.

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 Bedienhöhe positioniert werden.

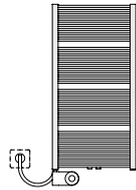


Elektro-Set WRX. Am E-Ink Display ist die tagesindividuelle Raumtemperatur oder die Handtuchwärmerfunktion komfortabel einstellbar. Durch intelligente Steuerung energiesparendes, komfortables Heizen.

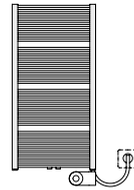


Verfügbare Elektro-Sets für Elektro-Zusatz- oder reinen Elektrobetrieb.

Elektro-Set FKS



Elektro-Set FKS links

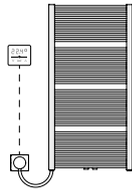


Elektro-Set FKS rechts

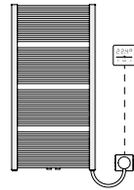


FKS weiß

Elektro-Set WWS



Elektro-Set WWS links

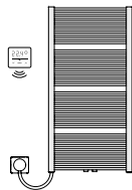


Elektro-Set WWS rechts

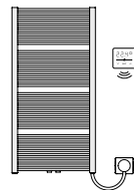


WWS weiß

Elektro-Set WRS



Elektro-Set WRS links

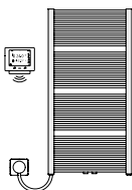


Elektro-Set WRS rechts

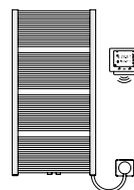


WRS weiß

Elektro-Set WRX



Elektro-Set WRX links



Elektro-Set WRX rechts



WRX 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 möglich
- Fenster-Auf-Erkennung



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 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. Durch den Batteriebetrieb ist der Regler frei im Raum montierbar. Funkthermostat – Batterien im Lieferumfang enthalten. 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
- Ansteuerung von bis zu 8 Heizkörpern mit einem Regler



WRX schwarz

Die Variante WRX besteht aus einem Wandauslass (Schutzart IPX4) inkl. Funkempfänger, einem elektronisch geregelten Heizstab und dem WRX Regler. 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. Länge des Kabels ca. 1,2 m; bauseits ohne Verfall der Gewährleistung kürzbar.

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.

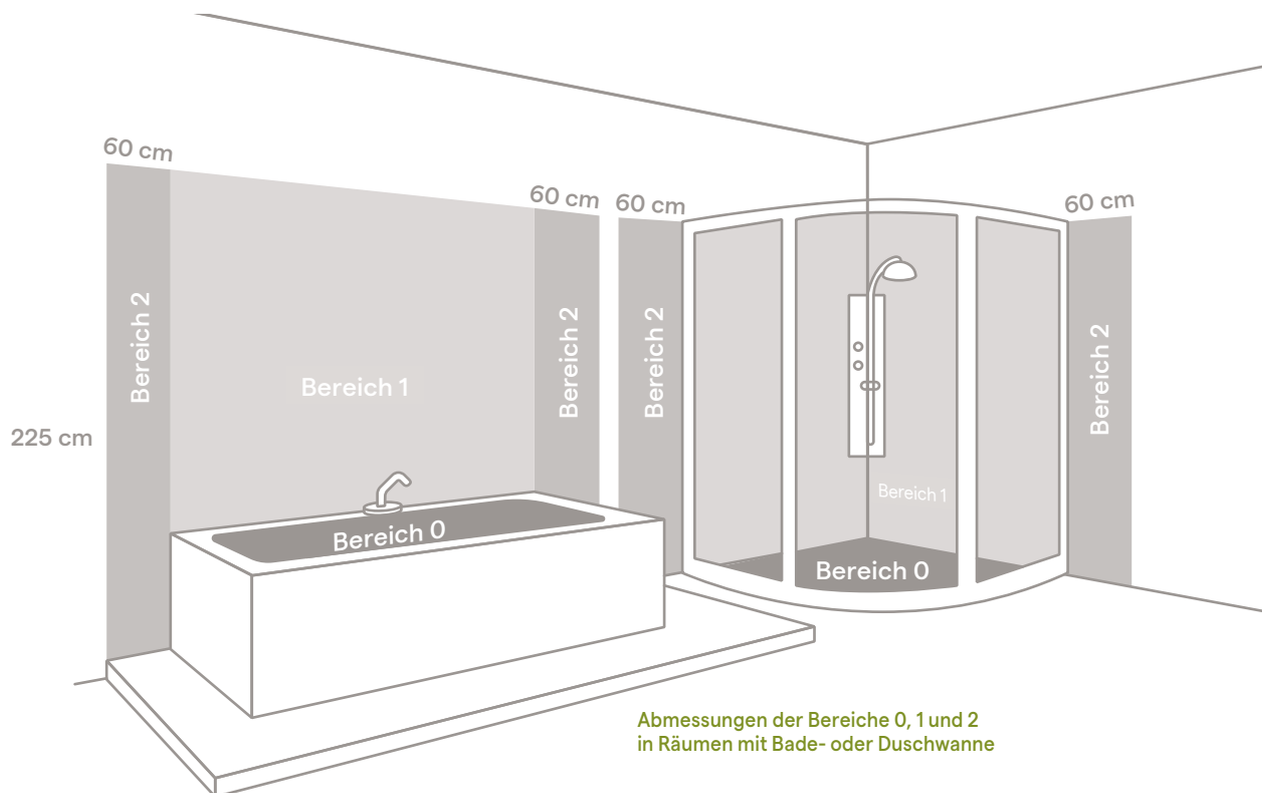
Unter anderem dürfen danach elektrische Betriebsmittel nur in bestimmten Bereichen im Raum eingebaut werden und es sind besondere Maßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag vorzunehmen. ggf. sind zusätzliche regionale Vorschriften zu beachten.

Schutzbereiche

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

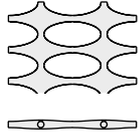
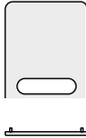
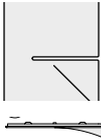
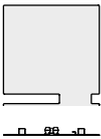
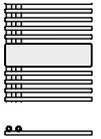
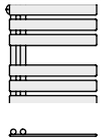
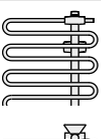
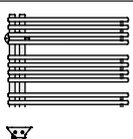
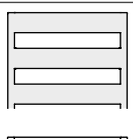
Abmessungen der Bereiche 0, 1 und 2 in Räumen mit Bade- oder Duschwanne



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

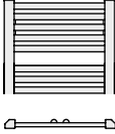
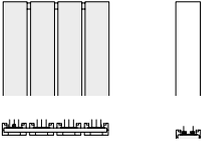
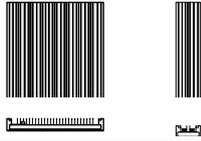
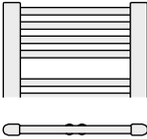
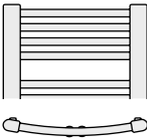
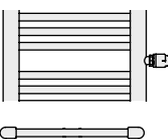
Beispielhafte Darstellung. Beachten Sie die detaillierten Anforderungen der VDE 0100 Teil 701!

Programm-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper

		Bauhöhen	Baulängen	Bautiefen
Ideos		Standard 776, 1151, 1526, 1901 mm Ventil-Version 758, 1133, 1508, 1883 mm	508, 758 mm	37 mm
Oni		1400, 1800, 2000 mm	500 mm	33 mm
Ineo		1400, 1800 mm	600 mm	33 mm
Tabeo		1197, 1437, 1757 mm	500, 600, 750 mm	101 mm
Tano		1180, 1800 mm	600 mm	49 mm
Credo Half round		1000, 1400, 1800 mm	450, 600 mm	46 mm
Credo Half flat		1000, 1400, 1800 mm	450, 600 mm	37 mm
Icaro		1446, 1866 mm	400, 600 mm	58 mm
Diveo		940, 1320, 1700 mm	450, 600 mm	46 mm
Casteo		987, 1261, 1535, 1809 mm	500, 600, 750 mm	30 mm
Duett		1188, 1492, 1796 mm	484, 634, 784, 934 mm	74 mm

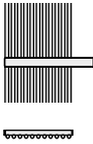
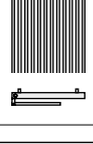
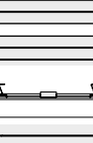
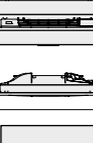
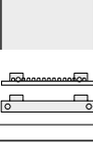
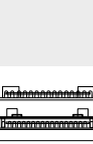
Elektro-Betrieb		Anschlussart		Raumteiler	Modernisierung	x-link plus
Elektro-Zusatzbetrieb	Reiner Elektrobetrieb	Anschluss sichtbar	Anschluss verdeckt, Ventilausführung	Raumteiler-Ausführung	Renovierungs-lösung	Anschluss an KERMI x-net Fußbodenheizung
•	•	•	•			
	•					
•	•		•			•
	•					
•	•					
•	•					
•	•		•			
•	•					• bei MA ab BL 600 mm
•	•				• = Casteo-D	•
•	•	•			• = Duett-D	• ab BL 634 mm

Programm-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper

		Bauhöhen	Baulängen	Bautiefen
Duett		1188, 1492, 1796 mm	484, 634, 784, 934 mm	74 mm
Geneo quadris		814, 1174, 1494, 1774 mm	447, 596, 746, 896 mm	32 mm
Beams		1600 (nicht für BL 150), 1800, 2000 mm	150, 320, 490, 660 mm	100 mm
Bryce		1600 (nicht für BL 150), 1800, 2000 mm	150, 450, 600 mm	78 mm
Carré		Horizontale Ausführung: 295, 415, 595, 775, 895 mm Vertikale Ausführung: 1400, 1600, 2000 mm	Horizontale Ausführung: 600, 800, 1000, 1200, 1600, 2000 mm Vertikale Ausführung: 295, 415, 595, 775, 895 mm	Horizontale Ausführung: 60 mm Vertikale Ausführung: 96 mm
Basic-50		804, 1172, 1448, 1770 mm	450, 524, 599, 749, 899 mm	35 mm
Basic-50 R		804, 1172, 1448, 1770 mm	450, 524, 599, 749, 899 mm	51, 60, 70, 73 mm
Basic plus		804, 1172, 1448, 1770 mm	450, 524, 599, 749, 899 mm	35 mm
Pateo		1525, 1725, 1925 mm	500, 600, 700 mm	66 mm
Pateo flair		1670, 1870 mm	570, 670 mm	102 mm
Rubeo		1525, 1725, 1925 mm	470, 570, 670 mm	66 mm

Elektro-Betrieb		Anschlussart		Raumteiler	Modernisierung	x-link plus
Elektro-Zusatzbetrieb	Reiner Elektrobetrieb	Anschluss sichtbar	Anschluss verdeckt, Ventilausführung	Raumteiler-Ausführung	Renovierungs-lösung	Anschluss an KERMI x-net Fußbodenheizung
●	●	●			● = Duett-D	● ab BL 634 mm
●	●					● ab BL 596 mm
●	●	●		●	● = Basic-D	● ab BL 564 mm
●	●	●				
●		●		●		
●	●		●			●
●	●		●			●
●	●		●			●

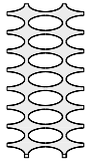
Programm-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper

		Bauhöhen	Baulängen	Bautiefen
Pio plus		1600, 1800, 2000 mm	250, 390 mm	46 mm
Pio (1-lagig)		350, 450, 600, 750, 900, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000 mm	484, 604, 804, 1004, 1204, 1404, 1604, 1804, 2004, mm	46 mm
Pio (2-lagig)		350, 450, 600, 750, 900, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000 mm	484, 604, 804, 1004, 1204, 1404, 1604, 1804, 2004, mm	64 mm
Arche		1800, 2000, 2200 mm	470, 570, 670 mm	45 mm
Arche Plus		1800, 2000, 2200 mm	470, 570, 670 mm	115 mm
Aster		866, 1169, 1471, 1834, 2137 mm	450, 600, 700, 800 mm	37 mm
Aster Blower Mix		1169, 1834 mm	500, 600 mm	95 mm
Niva		1220, 1820, 2020, 2220 mm	420, 520, 620, 720 mm	80, 119 mm
Niva Soft		1220, 1820, 2020, 2220 mm	420, 520, 620, 720 mm	80, 119 mm

Elektro-Betrieb		Anschlussart		Raumteiler	Modernisierung	x-link plus
Elektro-Zusatzbetrieb	Reiner Elektrobetrieb	Anschluss sichtbar	Anschluss verdeckt, Ventilausführung	Raumteiler-Ausführung	Renovierungs-lösung	Anschluss an KERMI x-net Fußbodenheizung
		●				●
		●				● bei Anschlussbild unten mittig (98, 96)
		●				● bei Anschlussbild unten mittig (98, 96)
●						

Accessoires-Übersicht Bad- und Wohnheizkörper

Ideos



Handtuchhaken
verchromt



Handtuchbügel
verchromt



Handtuchring
verchromt

Oni



Ineo



Tano



Credo Half round



Handtuchscheibe

Credo Half flat



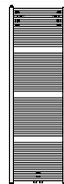
Handtuchablage

Diveo



Handtuchhaken
verchromt

Duett

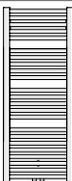


Handtuchhaken
alu lackiert, verchromt



Handtuchbügel
verchromt

Geneo quadris

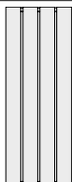


Handtuchhaken alu
lackiert, verchromt



Handtuchbügel alu
lackiert, verchromt

Beams



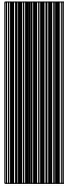
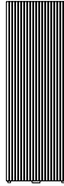
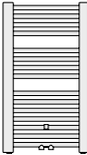
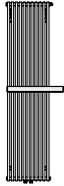
Handtuchbügel,
rechteckig



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 Basic plus					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						
Pateo flair					Handtuchbügel Edelstahl gebürstet, poliert						
Rubeo					Handtuchbügel Edelstahl gebürstet, poliert						
Pio plus					Handtuchbügel Edelstahl poliert	Handtuchbügel Edelstahl gebürstet	Handtuchbügel Holz (Eiche)				
Niva							Handtuchbügel offen, 1-lagig, 2 lagig	Handtuchbügel geschlossen, 1-lagig	Handtuchbügel geschlossen, 2-lagig	Handtuchbügel kurz	Handtuchbügel lang
Niva Soft					Handtuchbügel offen, 1-lagig, 2 lagig	Handtuchbügel kurz	Handtuchbügel lang				



KERMI Farbkonzept

Das innovative Farbkonzept. Im Trend der Zeit.

**Aktuell
im Trend**

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



Vom 01.05. bis 31.12.2025 gibt es farbige Badheizkörper der Serien Credo Half flat, Casteo und Tabeo ohne Aufpreis.

Feuerverzinkung (Strukturlack RAL 9016)

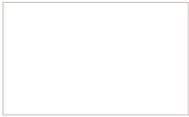
Widerstandsfähiger Korrosionsschutz für hohe Anforderungen in Bereichen mit feuchter und/oder aggressiver Atmosphäre (z. B. Industriebetriebe, Schwimmbäder etc.). Ebenso für Räume, die regelmäßig mittels Hochdruckreiniger nass gereinigt werden. Die Feuerverzinkung leistet hierfür den bestmöglichen Korrosionsschutz.

Korrosionsschutzbeschichtung

Die neue Korrosionsschutzbeschichtung von KERMI ist ideal geeignet für Bereiche, in denen ein erhöhter Schutz gegen Feuchtigkeit und Nässe erforderlich ist. Eine Lackierung ist in jedem beliebigen Farbton möglich, natürlich in bekannt hoher KERMI Qualität.



Serienfarbe



Weiß, RAL 9016

Farbe mit Bestellnummer



Weiß seidenglanz
RAL 9016 SG



Glanzsilber Metallic*



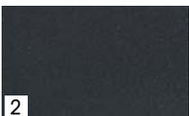
Schwarz soft / matt
RAL 9005 MT



Graphit Metallic



Weiß soft / matt
RAL 9016 MT



Anthracite Grey

RAL CLASSIC



Lackierung in jedem RAL CLASSIC Farbton möglich

Edition Metallic



Onyx
NIC C006 Onyx



Lava
NCS S8000-N



Graphit Metallic
DB 703



Classic Grey
DB 702



Glanzsilber Metallic*
NIC Paris



Mid Blue
RZP 9802



Slate
NIC C005 Slate



Anthracite Grey
RZP M301



Aluminium Grey
RZP M307



Aluminium January
RZP M302



Ice Blue
NIC C002 Ice Blue



Ripol
RZP grün-Marmor

Edition Terra



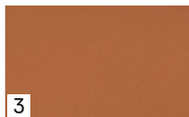
Dark Brown
RZP 9808



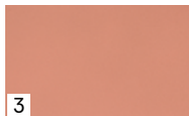
Classic Kupfer



Noble Gold
RZP 9899



Orange Brown
RZP 9812



Noble Pink
RZP 3012



Sahara Brown
NIC W003 Sahara



Grey Gold
RZP grey-gold metallic

Edition Pastell



Tranquil
SIK J5.03.71



Ägäis



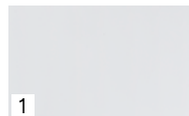
Ivory
NIC W001 Ivory



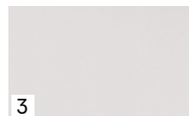
Pergamon



Breeze
NCS S1002-Y



Edelweiß



Snow
NIC C001 Snow

Edition Nature



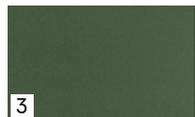
Teak
NCS S6020-Y70R



Maple
NCS S3560-Y60R



Solaris
RAL 1028



Reed
RAL 6013



Forest
RZP 9804

Heizkörper in:

- 1 = Glanz
- 2 = Matt
- 3 = Feinstruktur

Mehrpreis:
Feuer-
verzinkung 180 %

Mehrpreis:
Korrosionsschutz-
beschichtung
Weiß: 40 %
Farbe: Auf Anfrage

Farbeditionen:
Bitte bei Bestellung
Edition und Farbton
angeben.

Mehrpreis:
Farbeditionen
RAL CLASSIC:
25 %

Bestellbeispiel:
Edition Nature,
Farbton Forest.

Weitere Farben:
Auf Anfrage

Hinweis:
* Arche, Niva und
Visaline nicht
in glanzsilber
erhältlich

Farbabweichungen
sind aus drucktech-
nischen Gründen
unvermeidbar.

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
94447 Plattling
GERMANY

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



x-change
Wärmepumpen



x-buffer
Wärmespeicher



Bad- und
Wohnheizkörper



therm-x2
Flachheizkörper



x-net Flächen-
heizung und -kühlung



x-well
Wohnraumlüftung



Regelung



Heizwände



Konvektoren



QR-Code scannen
und Unterlagen
downloaden!

KERMI