

FIGURESSE

Design-Badheizkörper

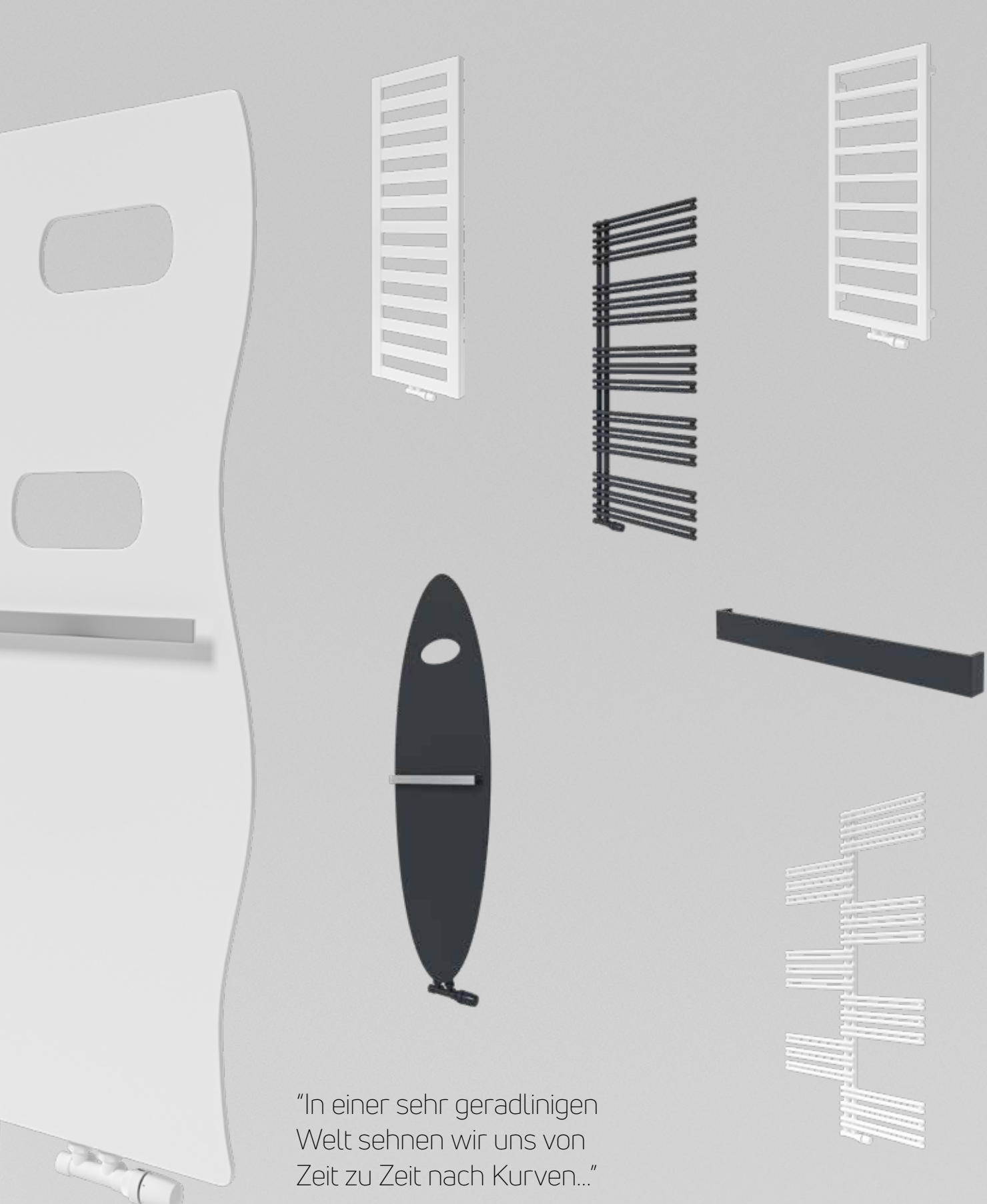
5/2021



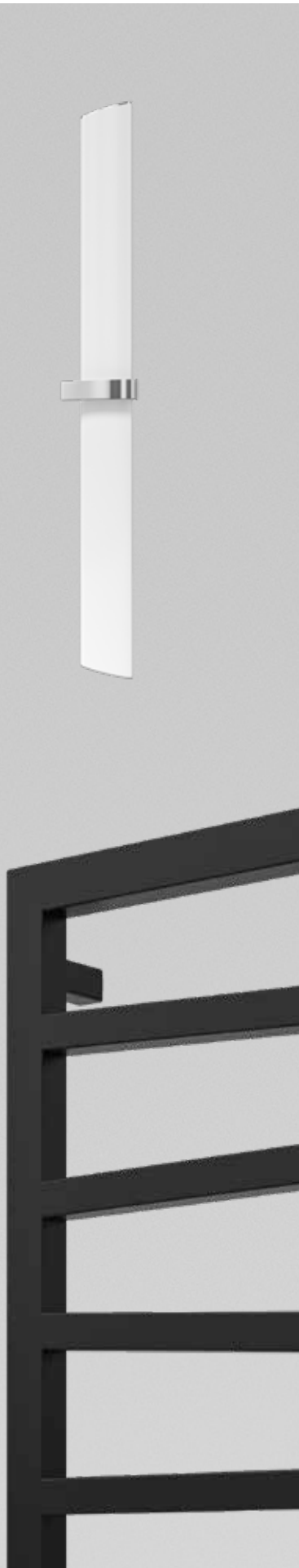
INHALT

Figuresse – Badgestaltung in ihrer schönsten Form	4
Über Nachhaltigkeit, elektrisches Heizen, Wärme im Bad und Lifestyle	6
GATE	10
RASP	12
TWIST	14
ELLIPSE	16
IMPULSE	18
SQUASY	20
SQUARA	22
SLIM	24
BAR E	26
Technische Daten	28
Zubehör	31
Mehr Inspiration	32
Über uns	34





"In einer sehr geradlinigen
Welt sehnen wir uns von
Zeit zu Zeit nach Kurven..."



FIGURESSE – BADGESTALTUNG IN IHRER SCHÖNSTEN FORM

Der Raum, in dem Komfort und Design perfekt auf den Nutzer abgestimmt sind, ist der Raum, den wir morgens als Erstes betreten – wenn auch nach einer Tasse Kaffee. Im Bad verarbeiten wir die ersten Reize des Tages und das tun wir am liebsten in einer angenehm warmen Umgebung mit einer Einrichtung, die perfekt zu uns passt.

Das verlangt nach einer Heizlösung, die Funktionalität und Stil perfekt verbindet.

Mit der neuen Figuresse-Reihe erhält der Heizungsprofi nun Lösungen für den designorientierten Kunden:

- Ansprechende, außergewöhnliche Formen.
- Erhältlich in wasserbasierter, elektrischer und bivalenter Ausführung.
- Einfache Installation.
- Benutzerfreundliche Bedienung.
- Alle Modelle sind sofort ab Lager verfügbar – in der Standardfarbe Weiß und den Trendfarben matt Tiefschwarz und matt Anthrazitgrau. Andere RAL-Farben sowie spezielle Oberflächen sind auf Anfrage erhältlich.

Entdecken Sie Figuresse!



ÜBER DEN GANZEN PRODUKT-LEBENSZYKLUS DIE KLIMAAUSWIRKUNGEN REDUZIEREN

80 % der Umweltauswirkungen vieler unserer Produkte entstehen bereits, bevor sie unsere Fabriken verlassen. Aus diesem Grund investieren wir in nachhaltige Qualität und Innovation. Dabei berücksichtigen den gesamten Lebenszyklus unserer Produkte.

Wir reduzieren sukzessiv den Einsatz von Rohstoffen, Energie und Wasser. Gleichzeitig senken wir systematisch die Emissionen aus allen Prozessen in der Produktion und der Lieferkette.





DIE VORTEILE ELEKTRISCHEN HEIZENS

In einigen Räumen, wie z. B. dem Badezimmer, bedarf es manchmal an schneller und unabhängiger Wärme. In diesem Fall ist das elektrische Heizen die energieeffizienteste Lösung.

So sind elektrische Heizkörper oft Problemlöser bei Renovierungsprojekten oder in Bereichen, wo völlig unabhängig von einer zentralen Heizungsanlage gearbeitet wird.

Elektrische Heizkörper im Überblick:

- Sanfte Strahlungswärme schafft ein angenehmes Raumklima zum Wohlfühlen.
- Einfache und schnelle Installation – unabhängig von der Heizungsanlage.
- In Verbindung mit Solarkollektoren oder Photovoltaik kann selbst erzeugte Energie verwendet werden.
- Optimal für den Einsatz außerhalb der Heizperiode.



WARME INSPIRATION FÜR DAS BADI!

Ein Badezimmer ist nicht nur ein Ort zum Zähneputzen. Es ist ein Ort zum Aufwachen, zum Spaß haben mit den Kindern und es ist eine kleine persönliche Wellness-Oase für zu Hause. Ein Raum mit großer Bedeutung für das Wohlbefinden. Die optimale Raumtemperatur für Bäder, die mit Heizkörpern ausgestattet sind, liegt bei 24 °C, mit der Fußbodenheizung wird es ab 22 °C gemütlich.

Als Komplettanbieter für Raumklima-Komfort raten wir für das Bad zu einer Kombination aus Badheizkörpern und Fußbodenheizung.

Dabei kann ein elektrischer Badheizkörper eine sinnvolle Ergänzung sein, denn er ermöglicht Ihnen die Nutzung des Heizkörpers auch außerhalb der Heizsaison.



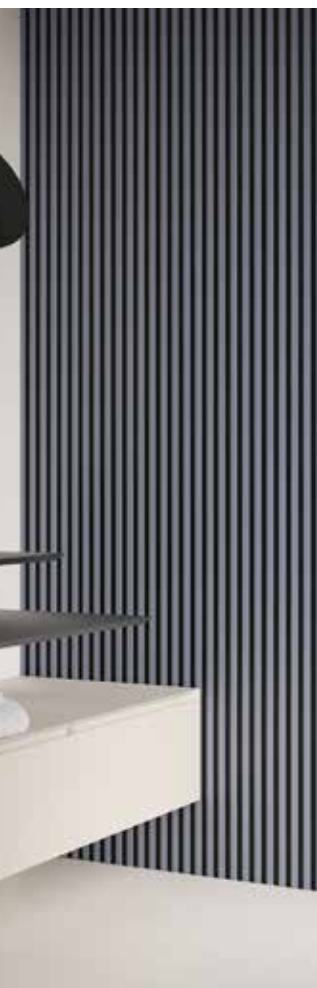


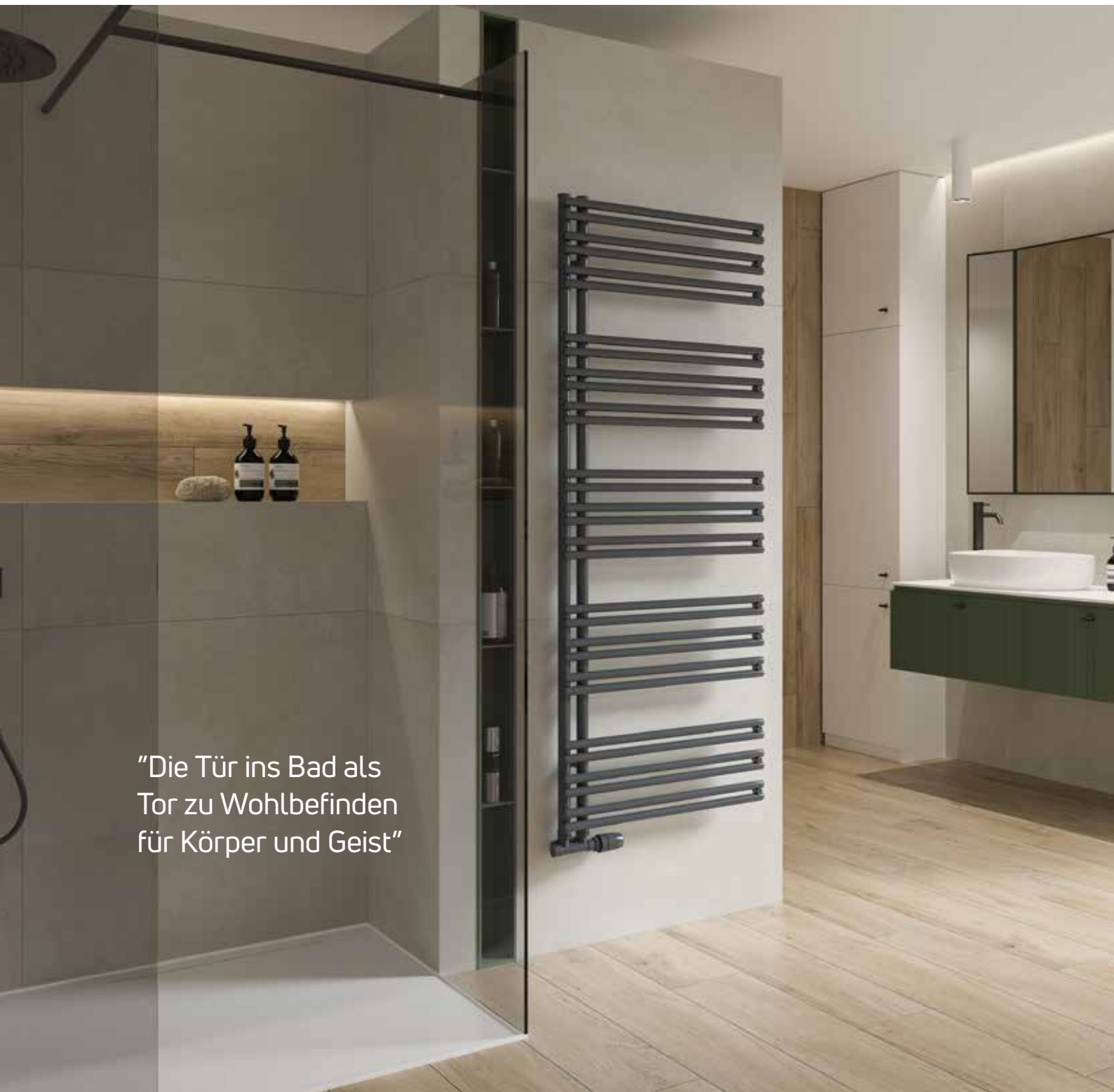
KOMFORT UND DESIGN ALS LIFESTYLE

Im Bad verarbeiten wir die ersten Reize des Tages, und das am liebsten in einer angenehmen, warmen Umgebung, die die nötige Ruhe gibt, aber auch perfekt zum Stil desjenigen Menschen passt, der gerade vor dem Spiegel steht.

Da gibt es den kreativen Menschen, der schon früh am Morgen durch eine ästhetische Raumgestaltung stimuliert werden möchte. Oder vielleicht jemanden, der eher nostalgisch veranlagt ist und sich in einem von der Jahrhundertmitte inspirierten Interieur zu Hause fühlt. Oder ein Dritter und Vierter, welche sich mit einem ländlichen Interieur oder einer schlichten modern minimalistischen Umgebung identifizieren.

Der Raum, die Umgebung und die Welt, in der Sie leben, sollten perfekt zu Ihnen passen. Das gilt auch für die sichtbaren Heizelemente im Bad, wie die Figuresse Design-Badheizkörper!





Unsicher, wo der Heizkörper installiert werden soll?

Kein Problem! Wenn das Bad mal wieder auf den Kopf gestellt wird, kann dieser Heizkörper das auch. Montieren Sie ihn einfach umgedreht. Das offene Design schafft Platz für viele Textilien und Sie können wählen, welche Seite offen bleiben soll. Links oder rechts? Entscheiden Sie selbst!



GATE

Runde Heizelemente, die in Gruppen angeordnet und an einem doppelten Sammelrohr montiert sind, erwecken den Eindruck eines Tores. Mit seinen runden Formen ist der Gate ein angenehmer Begleiter für natürliche Trends im Bad.

Der Heizkörper bietet reichlich Platz für viele Handtücher.

WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG



Verkehrsweiß
RAL 9016

Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.



MERKMÄL UND VORTEILE

- Einfaches Aufhängen und ausreichend Platz zum Trocknen von Handtüchern
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Universalausführung für Links- und Rechtsanschluss
- Erhältlich in wasserbasierter, elektrischer und bivalenter Ausführung



RASP

Mit seiner flachen Form und geringen Bautiefe fügt sich dieser Design-Badheizkörper optimal an die Wand. Er wird zu einem Teil der Einrichtung und hebt das Interieur auf ein neues Niveau. Mit dem Aufbau in 90°-Winkeln und den schlanken Rechtecken bietet der Rasp ausreichend Platz für das Trocknen von Handtüchern.

WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG



Verkehrsweiß
RAL 9016

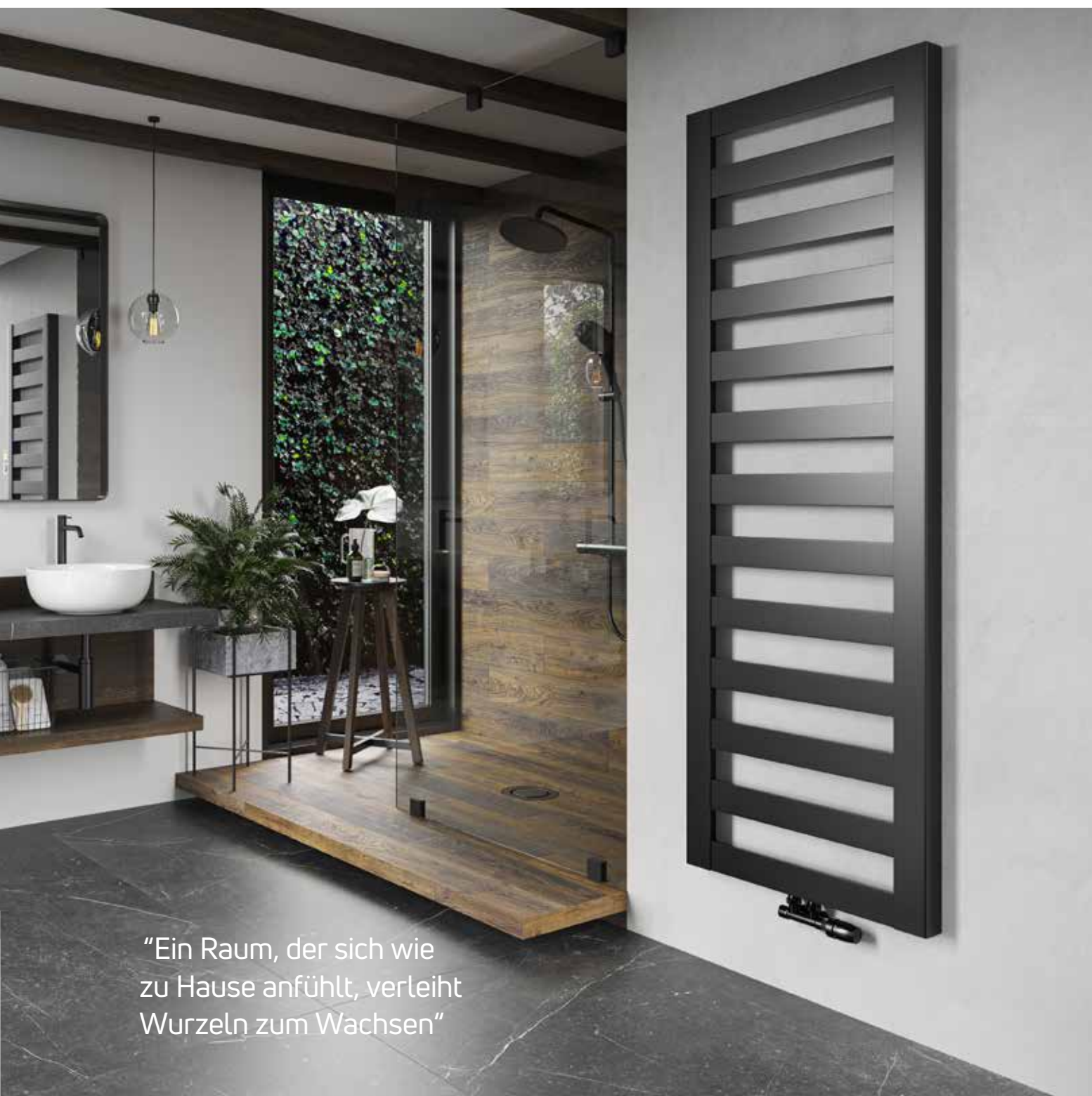
Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.



MERKMALE UND VORTEILE

- Bietet viel Platz zum Trocknen von Handtüchern
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Klassischer Mittenanschluss für einfache Installation
- Erhältlich in wasserbasierter, elektrischer und bivalenter Ausführung





Zu viele Handtücher und zu wenig Platz, um sie zu trocknen?

Heizkörper mit einer Vielzahl von Heizelementen in verschiedenen Höhen bieten eine Lösung. Im Handumdrehen ist genug Platz für die Handtücher und Badetücher der gesamten Familie.

TWIST

Der Twist zeichnet sich durch seine gruppenweise zusammengefassten runden Heizrohre aus, die sich sowohl nach links als auch nach rechts ausrichten. Die perfekte Balance für jeden Tag mit reichlich Platz, um komfortabel Ihre Handtücher zu trocknen.

WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG



Verkehrsweiß
RAL 9016

Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.



MERKMALE UND VORTEILE

- Bietet viel Platz zum Trocknen von Handtüchern
- Wie der Gate drehbar
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Klassischer Mittenanschluss für einfache Installation
- Erhältlich in wasserbasierter, elektrischer und bivalenter Ausführung



"Eine einladende Umgebung trägt zu innerer Ausgeglichenheit bei"



Sie lieben Ordnung im Bad?

Dann greifen Sie zu! Mit dem Twist können Sie selbst festlegen, wem welche Seite des Heizkörpers gehört, und schon gibt es kein Durcheinander mehr.

"Eine kreative
Umgebung weckt
neue Inspirationen"



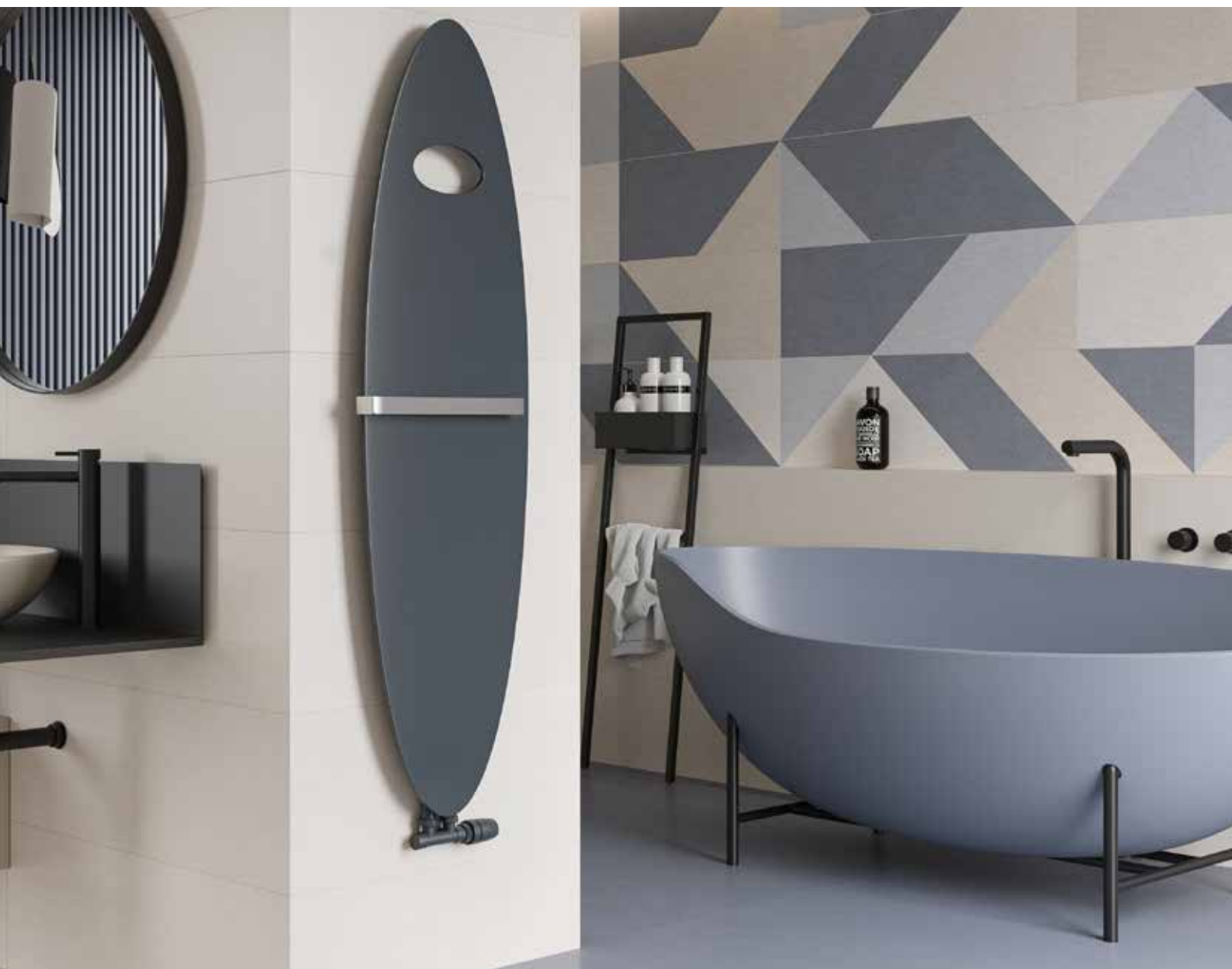
MERKMALE UND VORTEILE

- Extrem flaches Design und ovale Form sorgen für Abwechslung
- Dank der glatten Oberfläche ist der Ellipse besonders leicht zu reinigen
- Erhältlich mit einem oder zwei Handtuchhaltern
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Klassischer Mittenanschluss für einfache Installation
- Erhältlich in wasserbasierter und elektrischer Ausführung



ELLIPSE

Der Ellipse besticht mit seiner außergewöhnlichen Form und ist in jedem Interieur ein echter Blickfang. Dieser elliptische Design-Badheizkörper löst sich von allen gewohnten Formen und traditionellen Bauweisen und führt uns in eine völlig neue Dimension der Badgestaltung. Und der praktische Handtuchhalter gehört bereits zum Lieferumfang.



WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Matt Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE
AUSFÜHRUNG



Matt Verkehrsweiß
RAL 9016

Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.



"Ein erfrischender Raum hebt die Stimmung und verspricht ein Gefühl von Unabhängigkeit"



Kalte Hände und Füße? Dann schnell im warmen Bad unter die Dusche!

Dank seiner Materialeigenschaften ist mit dem Impulse E Wärme praktisch auf Knopfdruck verfügbar. So geht komfortables Heizen heute.

IMPULSE

Der Design-Badheizkörper Impulse tanzt aus der Reihe. Mit seiner Wellenform erzeugt er neue Impulse für die Gestaltung jedes Badezimmers und eröffnet ungeahnte Möglichkeiten. Der Heizkörper wird bereits mit einem praktischen Handtuchhalter geliefert.

WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Matt Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG



Matt Verkehrsweiß
RAL 9016

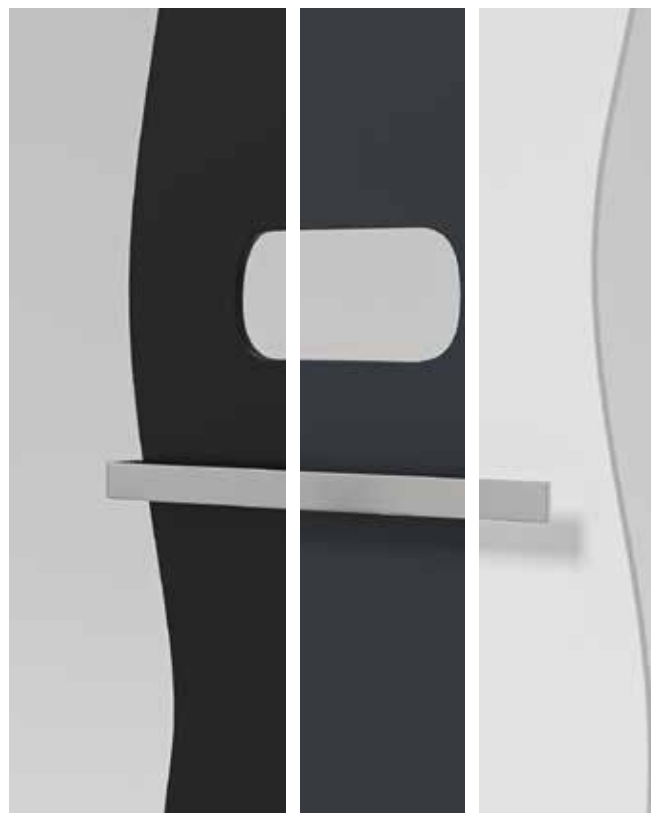
Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.

MERKMALE UND VORTEILE

- Extrem flache Bauweise und Wellenform machen den Heizkörper zu einem Design-element
- Dank der glatten Oberfläche ist der Impulse besonders leicht zu reinigen
- Auch ein zweiter Handtuchhalter ist möglich
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Klassischer Mittenanschluss für einfache Installation
- Erhältlich in wasserbasierter und elektrischer Ausführung

FARBEN

- Wir haben im gesamten Figuresse-Sortiment die Standardfarbe Verkehrsweiß sowie die Trendfarben matt Tiefschwarz und matt Anthrazitgrau ständig am Lager.



SQUASY

Die quadratischen Heizrohre, die asymmetrisch in einem Rahmen arrangiert sind, machen diesen Badheizkörper zu einem besonderen Blickfang. Durch seine Zick-Zack-Form fällt er aus der Norm und bringt Leben in jeden Raum.

WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG



Verkehrsweiß
RAL 9016

Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.

MERKMALE UND VORTEILE

- Bietet viel Platz zum Trocknen von Handtüchern
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Klassischer Mittenanschluss für einfache Installation
- Erhältlich in wasserbasierter, elektrischer und bivalenter Ausführung





Kennen Sie den klassischen „Wo ist mein Lieblingshemd“-Notfall?

Normalerweise folgt auf diese Frage die Antwort: „Es ist in der Wäsche“. Mit dem Squasy ist das Hemd nach dem Waschen ruckzuck wieder trocken.

SQUARA

Durch die quadratischen Heizrohre des Squara, die sich symmetrisch im Rahmen der Sammelrohre aufreihen, entsteht eine schlichte, ruhige Form. Der prinzipiell gleiche Aufbau der Design-Modelle Squara und Squasy eröffnet Möglichkeiten, perfekte Kombinationen aus Symmetrie und Asymmetrie zu schaffen.

WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG



Verkehrsweiß
RAL 9016

Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.



MERKMALE UND VORTEILE

- Bietet viel Platz zum Trocknen von Handtüchern
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Klassischer Mittenanschluss für einfache Installation
- Erhältlich in wasserbasierter, elektrischer und bivalenter Ausführung





**"Ein Bad im
Garten lädt zum
Träumen ein"**



Nach dem Bad in den kuschelig warmen Bademantel schlüpfen!

So sollte es nach jedem Bad sein! Ihr Kind wird es lieben – die Geborgenheit, von Mutter oder Vater mit einem warmen Bademantel empfangen zu werden. Und Sie? Möglicherweise freuen Sie sich genauso auf einen wohlig warmen Bademantel!

"Ein eigener Pa-
last im Haus
erzeugt ein
königliches
Hochgefühl"



Eine kleine Nische für einen tollen Heizkörper!

Auch in einem kleinen Bad findet der schmale, elegante Slim eine Nische, in der er gut zur Geltung kommt und für einen kuschelig warmen Bademantel sorgt.



SLIM

Der Design-Badheizkörper Slim verspricht Perfektion und entspricht mit seiner vertikalen, schlanken Form der klassischen Stilrichtung. Er verschmilzt mit dem Interieur und wird zur Skulptur in Ihrem Badezimmer.

Der Slim wird inklusive trendigem Handtuchhalter geliefert.

WASSERBASIERTE AUSFÜHRUNGEN



Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG



Verkehrsweiß
RAL 9016

Die elektrische Ausführung ist ebenfalls in den unterschiedlichen Farben erhältlich.



MERKMÄL UND VORTEILE

- Sehr schmal und damit Platz sparend
- Nutzerfreundliche Bedienung
- Klassischer Mittenanschluss für einfache Installation
- Erhältlich in wasserbasierter oder elektrischer Ausführung

BAR E

Ästhetisch und besonders funktionell zeigt sich der elektrische Handtuchwärmer „Bar E“. Durch seine horizontale Form erzeugt er den Anschein eines Handtuchhalters und überrascht mit seiner Funktion als Heizelement.

In Kombination mit einer Fußbodenheizung sorgt der Bar E für ein angenehm warmes Badezimmer und ist das ideale Element zum schnellen Trocknen von Badetüchern.

Der Handtuchwärmer verfügt über eine Steuereinheit mit Touch-Technologie und ist mit 60 oder 120 Watt erhältlich.

REIN ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNGEN



Verkehrsweiß
RAL 9016



Matt Tiefschwarz
RAL 9005



Matt Anthrazitgrau
RAL 7016



MERKMALE UND VORTEILE

- Ansprechendes Erscheinungsbild dank verdeckter Kabelführung
- Ein- und Ausschalten auf Knopfdruck





“Die Beschränkung auf
das Wesentliche lässt
mehr Raum für Ideen”

Heizen auf Knopfdruck?

Das funktioniert wunderbar mit dem elektrischen horizontalen Handtuchwärmer „Bar E“. Mit einem Knopfdruck das Design-Heizelement einschalten und über trockene Badetücher verfügen.





TECHNISCHE DATEN

Damit unsere Produkte, der Kundenservice und der Umweltschutz für uns und unsere Partner eine Quelle des Stolzes bleiben, arbeiten wir bei jedem Funktionsschritt und jeder Stufe kontinuierlich innerhalb anerkannter Qualitätsstandards. Auf Figuresse-Heizkörper gewähren wir eine Garantie von 5 Jahren, auf elektrische Komponenten 2 Jahre.

GATE

ab Lager lieferbar

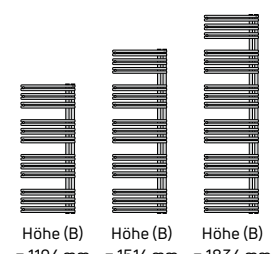
75/65/20 °C gemäß EN 442

GATE					Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
Modell	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)					
Gate 1194x500	50	1194	500	9,85	4,80	1,2305	547	
Gate 1194x600	50	1194	600	11,17	5,44	1,1707	644	
Gate 1514x500	50	1514	500	12,30	5,80	1,2458	678	
Gate 1514x600	50	1514	600	13,96	6,80	1,2341	798	
Gate 1834x500	50	1834	500	14,80	6,45	1,2482	835	
Gate 1834x600	50	1834	600	16,76	7,89	1,2485	984	

GATE E

Maße (mm)

Gewicht (kg)
Leistung elektrisch (W)



Bivalenter Betrieb ist bei Verwendung des entsprechenden Ventilsets möglich

TWIST

ab Lager lieferbar

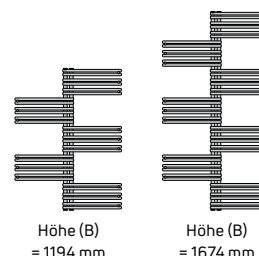
75/65/20 °C gemäß EN 442

TWIST					Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
Modell	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)					
Twist 1194x910	50	1194	910	11,80	5,65	1,2043	706	
Twist 1674x910	50	1674	910	16,45	7,90	1,2257	957	

TWIST E

Maße (mm)

Gewicht (kg)
Leistung elektrisch (W)



Bivalenter Betrieb ist bei Verwendung des entsprechenden Ventilsets möglich

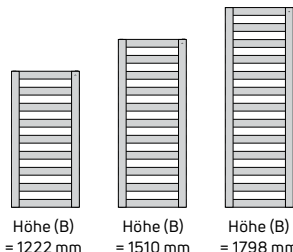
RASP

ab Lager lieferbar

75/65/20 °C gemäß EN 442

RASP							
Modell	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)	Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
Rasp 1222x606	50 / 550	1222	606	16,68	4,73	1,2166	658
Rasp 1222x706	50 / 650	1222	706	18,42	5,17	1,2091	738
Rasp 1510x606	50 / 550	1510	606	20,17	5,92	1,2182	773
Rasp 1510x706	50 / 650	1510	706	22,43	6,43	1,2123	867
Rasp 1798x606	50 / 550	1798	606	23,68	6,97	1,2123	888
Rasp 1798x706	50 / 650	1798	706	26,12	7,63	1,2144	996

RASP E					
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
Modell	Höhe (B)	Höhe inkl. Regelgerät	Länge (A)	Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
Rasp E 1222x606	1222	1290	606	20,90	400
Rasp E 1510x606	1510	1578	606	26,10	600
Rasp E 1510x706	1510	1578	706	28,70	600
Rasp E 1798x706	1798	1866	706	33,70	800



Bivalenter Betrieb ist mit dem optional erhältlichen FCIR-Heizelement möglich

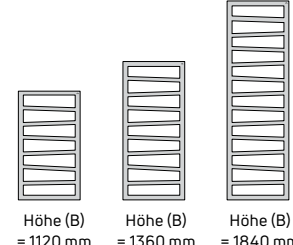
SQUASY

ab Lager lieferbar

75/65/20 °C gemäß EN 442

SQUASY							
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
Modell	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)	Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
Squasy 1120x500	50 (M) / 460	1120	500	11,00	5,50	1,2231	443
Squasy 1120x600	50 (M) / 560	1120	600	12,60	6,27	1,2162	512
Squasy 1360x500	50 (M) / 460	1360	500	13,10	6,58	1,2294	532
Squasy 1360x600	50 (M) / 560	1360	600	15,10	7,50	1,2343	617
Squasy 1840x500	50 (M) / 460	1840	500	17,50	8,76	1,2304	718
Squasy 1840x600	50 (M) / 560	1840	600	20,20	9,97	1,2372	833

SQUASY E					
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
Modell	Höhe (B)	Höhe inkl. Regelgerät	Länge (A)	Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
Squasy E 1120x500	1120	1188	500	15,40	400
Squasy E 1360x500	1360	1428	500	18,50	600
Squasy E 1360x600	1360	1428	600	21,20	600
Squasy E 1840x600	1840	1908	600	28,30	800



Bivalenter Betrieb ist mit dem optional erhältlichen FCIR-Heizelement möglich

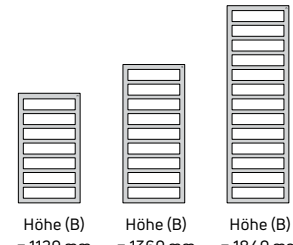
SQUARA

ab Lager lieferbar

75/65/20 °C gemäß EN 442

SQUARA							
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
Modell	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)	Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
Squara 1120x500	50 (M) / 460	1120	500	11,00	5,50	1,2231	443
Squara 1120x600	50 (M) / 560	1120	600	12,60	6,27	1,2162	512
Squara 1360x500	50 (M) / 460	1360	500	13,10	6,58	1,2294	532
Squara 1360x600	50 (M) / 560	1360	600	15,10	7,50	1,2343	617
Squara 1840x500	50 (M) / 460	1840	500	17,50	8,76	1,2304	718
Squara 1840x600	50 (M) / 560	1840	600	20,20	9,97	1,2372	833

SQUARA E					
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
Modell	Höhe (B)	Höhe inkl. Regelgerät	Länge (A)	Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
Squara E 1120x500	1120	1188	500	15,40	400
Squara E 1360x500	1360	1428	500	18,50	600
Squara E 1360x600	1360	1428	600	21,20	600
Squara E 1840x600	1840	1908	600	28,30	800

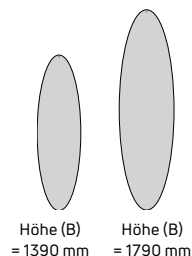


Bivalenter Betrieb ist mit dem optional erhältlichen FCIR-Heizelement möglich

ELLIPSE

ab Lager lieferbar 75/65/20 °C gemäß EN 442

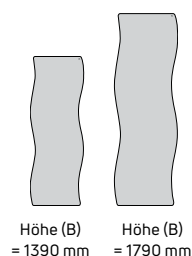
ELLIPSE							
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)				
Ellipse 1390x390	50	1390	390	13,10	0,70	1,1161	449
Ellipse 1790x490	50	1790	490	20,50	1,00	1,2068	690



IMPULSE

ab Lager lieferbar 75/65/20 °C gemäß EN 442

IMPULSE							
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)				
Impulse E 1390x390	50	1390	500	20,50	0,90	1,1592	674
Impulse E 1790x490	50	1790	590	30,00	1,20	1,1460	915



SLIM

ab Lager lieferbar

75/65/20 °C gemäß EN 442

SLIM							
Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Inhalt (l)	Exponent n	75/65/20°C (W)
	Nabenabstand	Höhe (B)	Länge (A)				
Slim 1890x390	-	1890	261	6,60	0,90	1,3110	430



Höhe (B) = 1890 mm

SLIM E

Modell	Maße (mm)			Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
	Höhe (B)	Länge (A)			
Slim E 1890x261	1890	261		6,60	500

Höhe (B) = 1890 mm

BAR E

ab Lager lieferbar

BAR E				
Modell	Maße (mm)		Gewicht (kg)	Leistung elektrisch (W)
	Höhe (B)	Länge (A)		
Bar E 120x600	120	600	2,90	60
Bar E 120x1200	120	1200	4,50	120

Länge (A) = 600 mm

Länge (A) = 1200 mm

ZUBEHÖR

Bestellnummer	Artikel	Farbe	Passend für Modell
AZ1XCTRCIRREMONO	Raumthermostat FCIR Remote	-	Squa, Squasy, Rasp, Gate, Twist, Ellipse, Impulse
AZ1XETFCIR0400NO	Heizelement FCIR - 400 W	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0600NO	Heizelement FCIR - 600 W	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0800NO	Heizelement FCIR - 800 W	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0400NSCHRO	Heizelement FCIR - 400 W	Verchromt	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0600NSCHRO	Heizelement FCIR - 600 W	Verchromt	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0800NSCHRO	Heizelement FCIR - 800 W	Verchromt	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0400NS0029	Heizelement FCIR - 400 W	Tiefschwarz - RAL 9005	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0600NS0029	Heizelement FCIR - 600 W	Tiefschwarz - RAL 9005	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0800NS0029	Heizelement FCIR - 800 W	Tiefschwarz - RAL 9005	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0400NS0022	Heizelement FCIR - 400 W	Anthrazitgrau - RAL 7016	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0600NS0022	Heizelement FCIR - 600 W	Anthrazitgrau - RAL 7016	Squa, Squasy, Rasp
AZ1XETFCIR0800NS0022	Heizelement FCIR - 800 W	Anthrazitgrau - RAL 7016	Squa, Squasy, Rasp
AZ13EH0048002330	PTC-Heizpatrone - 300 W	-	Gate, Twist
AZ13EH0048002430	PTC-Heizpatrone - 400 W	-	Gate, Twist
AZ13EH0048002630	PTC-Heizpatrone - 600 W	-	Gate, Twist
AZ13EH0048000030	T-Stück für PTC-Heizpatrone	Verchromt	Gate, Twist
AZ13TP0048008330	Anschlussarmatur Eckform mit Designverkleidung	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ13TP004800853SCHRO		Verchromt	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ13TP004800873S0112		Edelstahl matt	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ13TP0048008430	Anschlussarmatur Durchgang mit Designverkleidung	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ13TP004800863SCHRO		Verchromt	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ13TP004800883S0112		Edelstahl matt	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1TP00VW00010AO	Ventilset VHX-D/RAX Eckform	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1TP00VW00010ASCHRO		Verchromt	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037005ND	Anschlussarmatur Eckform inkl. Thermostatkopf	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037005NSCHRO		Verchromt	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037005NS0022		Anthrazitgrau - RAL 7016	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037005NS0029		Tiefschwarz - RAL 9005	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037004N0	Anschlussarmatur Durchgang inkl. Thermostatkopf	Verkehrsweiß - RAL 9016	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037004NSCHRO		Verchromt	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037004NS0022		Anthrazitgrau - RAL 7016	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPS9037004NS0029		Tiefschwarz - RAL 9005	Squa, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse
AZ1XTPAGVVSLIMNO	Anschlussarmatur Slim Durchgang	Verkehrsweiß - RAL 9016	Slim
AZ1XTPAGCHSLIMNO		Verchromt	Slim
AZ1XTPSTVVSIMNO	Anschlussarmatur Slim Eckform	Verkehrsweiß - RAL 9016	Slim
AZ1XTPSTCHSLIMNO		Verchromt	Slim
AZ1EH000P100100SCHRO	Übergangsstück für G 1/2"	Verchromt	Gate, Twist
AZ1XTRTWBAR400NO	Handtuchhalter Ellipse, Impulse - 400 mm	-	Ellipse, Impulse
AZ1XTRTWBAR450NO	Handtuchhalter Ellipse, Impulse - 450 mm	-	Ellipse, Impulse
AZ1XTRTWBAR500NO	Handtuchhalter Ellipse, Impulse - 500 mm	-	Ellipse, Impulse

ab Lager lieferbar



Raumthermostat

Heizelement FCIR

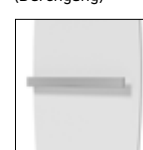
PTC-Heizpatrone

T-Stück

Anschlussarmatur (Durchgang)

Anschlussarmatur (Eckform)

Ventilset VHX-D/RAX



Anschlussarmatur (matt Tiefschwarz RAL 9005, Verkehrsweiß RAL 9016, matt Anthrazitgrau RAL 7016)

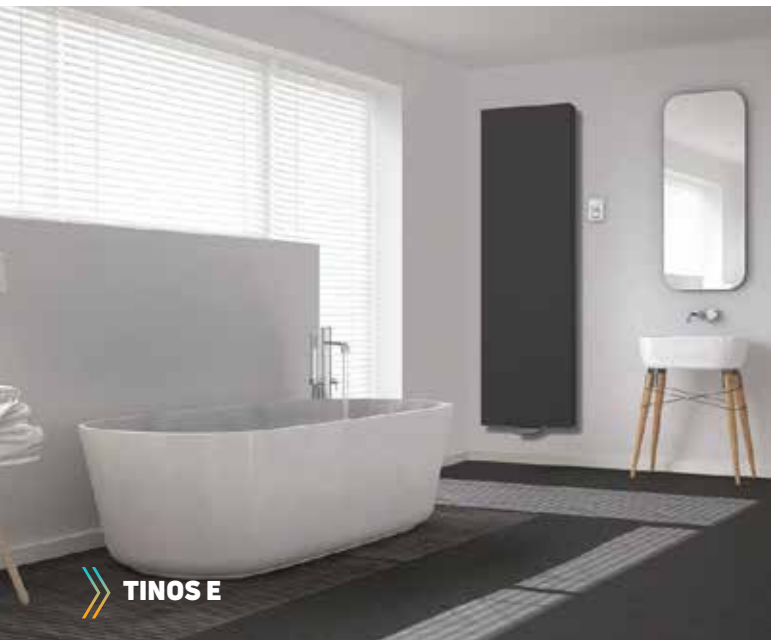
Übergangsstück für G1/2"

Handtuchhalter

Anschlussarmatur Slim

DAS KOMPLETTE BADHEIZKÖRPER-PROGRAMM

Mit der neuen Figuresse-Reihe bieten wir dem stark designorientierten Kunden noch mehr Auswahl. Sie ergänzt unser bestehendes Sortiment, das Sie noch mehr inspirieren könnte. So passen beispielsweise unsere Dekorativheizkörper auch perfekt in Ihr Bad, wenn sie mit einem Handtuchhalter ausgestattet sind.

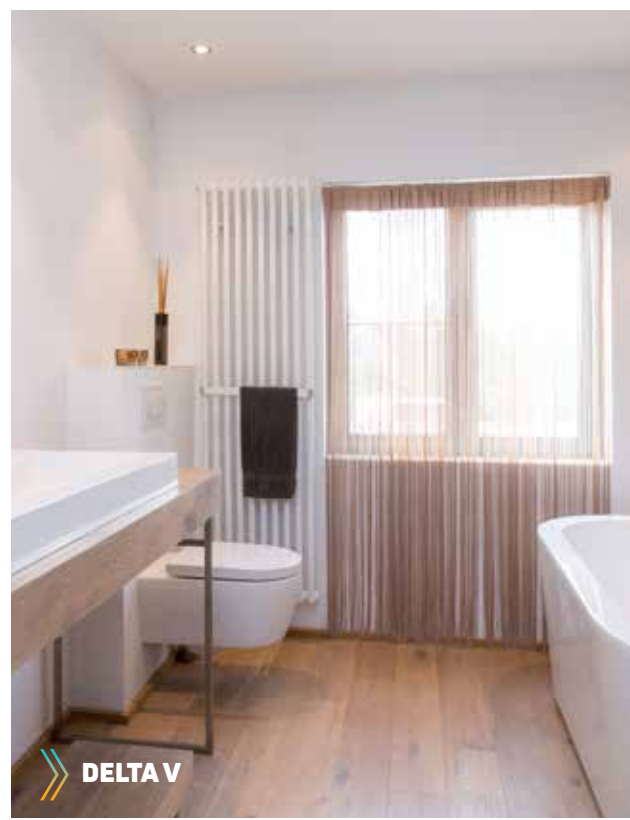




EVIA



KOS V



DELTA V

ÜBER UNS

Wir bei Purmo entwickeln nachhaltige Gesamtlösungen für Raumklima-Komfort.

Der Mensch – wie er wohnt und arbeitet – unter Dach und Fach: Thermische Behaglichkeit ist für ein gutes Leben von zentraler Bedeutung. Die bestehenden Systeme arbeiten oft unter ihren Möglichkeiten. Hier setzen wir an mit kompletten und abgestimmten Lösungen für höchsten Komfort und maximale Energieeffizienz.

Wir leisten mit unseren Systemen einen Beitrag für mehr Lebensqualität bei weniger Ressourcenverbrauch. Unsere aufeinander abgestimmten Systeme und innovativen Produktlösungen sorgen für thermische Behaglichkeit – und für ein gutes Leben.

Besuchen Sie uns auf unserer Website und lernen Sie unser komplettes Sortiment an Heiz- und Kühlsystemen kennen.

Lassen Sie uns gemeinsam die weite Welt des „Raumklima-Komforts“ entdecken!

www.purmo.de





PG GERMANY GMBH

Postfach 1325
D-38688 Goslar
T. +49 (0) 5324 808-0
info@purmo.de
www.purmo.de

Diese Broschüre wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung der Purmo Group darf kein Teil dieser Broschüre vervielfältigt werden. Die Purmo Group übernimmt keine Verantwortung für etwaige Ungenauigkeiten oder für die Folgen der Verwendung oder des Missbrauchs der darin enthaltenen Informationen.