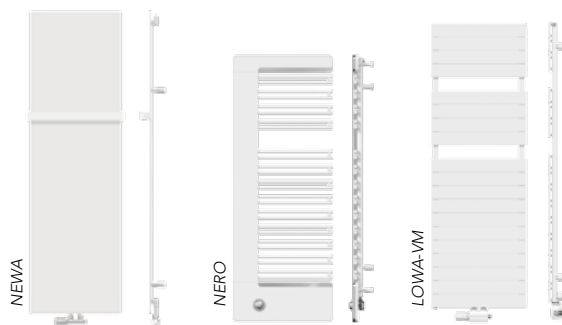




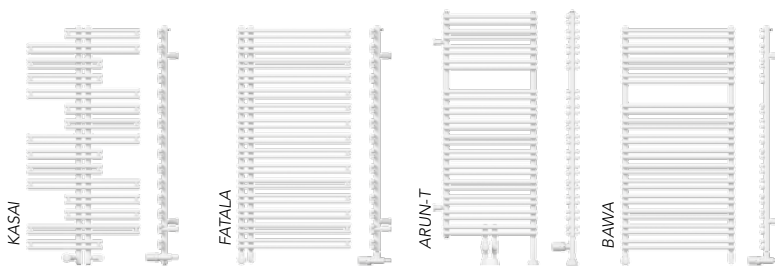
TREND & STYLE

BAWA-VM SPA / FATALA-VM SPA	96
FATALA-VM SPA links offen	98



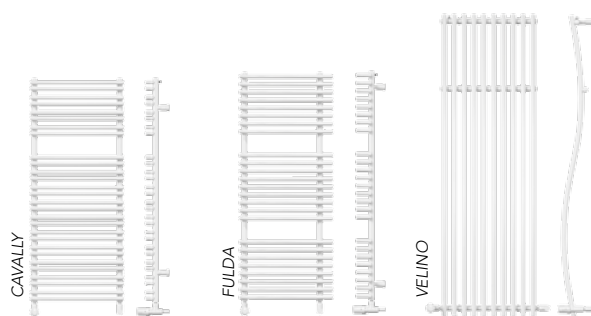
ARCHITEKTUR & DESIGN

NEWA	102
NERO	104
LOWA-VM	106



UNIVERSELL & MODERN

KASAI	110
FATALA / FATALA links offen	112
FATALA Mod. / FATALA Mod. links offen	114
ARUN-T / BAWA	116
BAWA-VM / BAWA-T VM	118
BAWA Mod. / BAWA-T Modernisierung	120



LANDHAUS & CLASSIC

CAVALLY / CAVALLY-VM	124
FULDA / FULDA-VM	126
VELINO	128

DESIGNHEIZKÖRPER

BASICS

Accessoires und Zubehör	130
Bestellformular	137



1 ULOW-E2

Profil-
heizkörper

Plan-
heizkörper

Vertikal-
heizkörper

Zubehör



2 Noppen-
system

Klettssystem

Tacker-
system

Verlegeschie-
nensystem

Gittermatten-
system

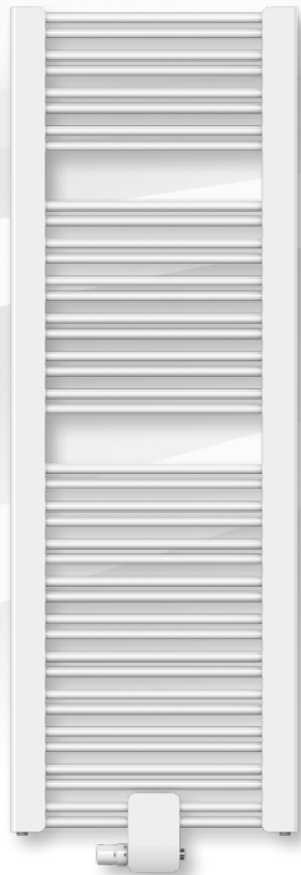
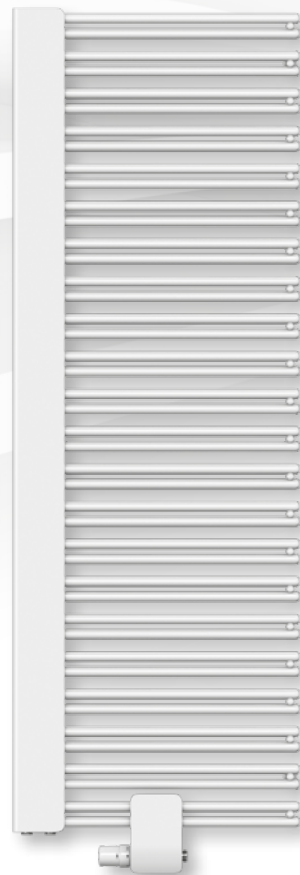
Trocken-
system

Zubehör



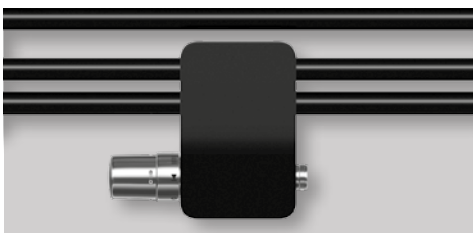
3 Bad-
heizkörper

Design-
heizkörper

**BAWA-VM SPA****FATALA-VM SPA**

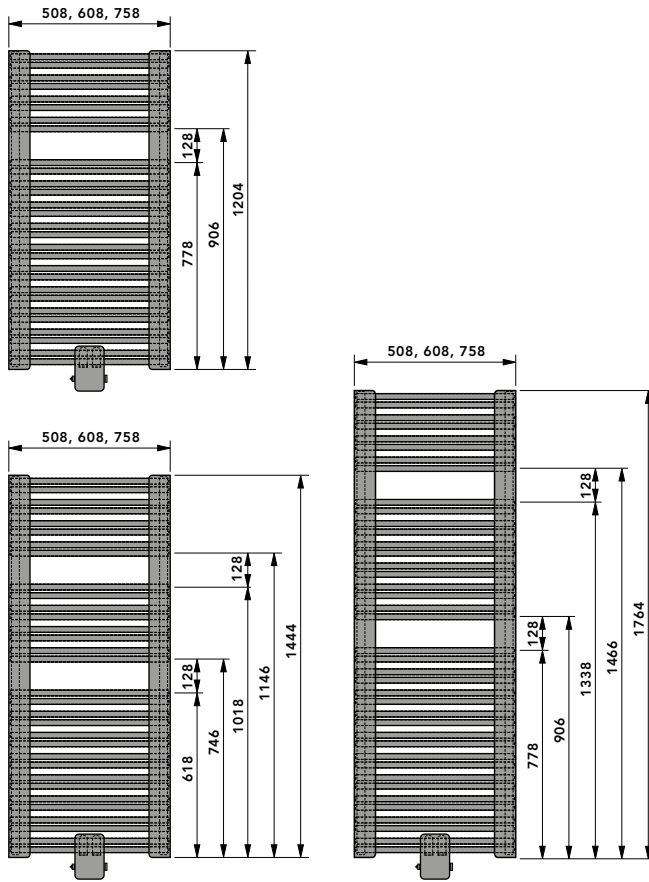
TREND & STYLE

Die neuen SPA-Modelle aus der VOGEL&NOOT Designheizkörperkollektion erfreuen nicht nur das designverwöhnte Auge des Betrachters, sondern laden mit ihren weichen Softlinekanten zum Berühren und Fühlen ein. Trendiges Wärmedesign, das sich ganz prägnant von der Wand abhebt und sämtliche Ventil- und Befestigungseinheiten nicht sichtbar macht.



Trend
& Style

ABMESSUNGEN [MM]

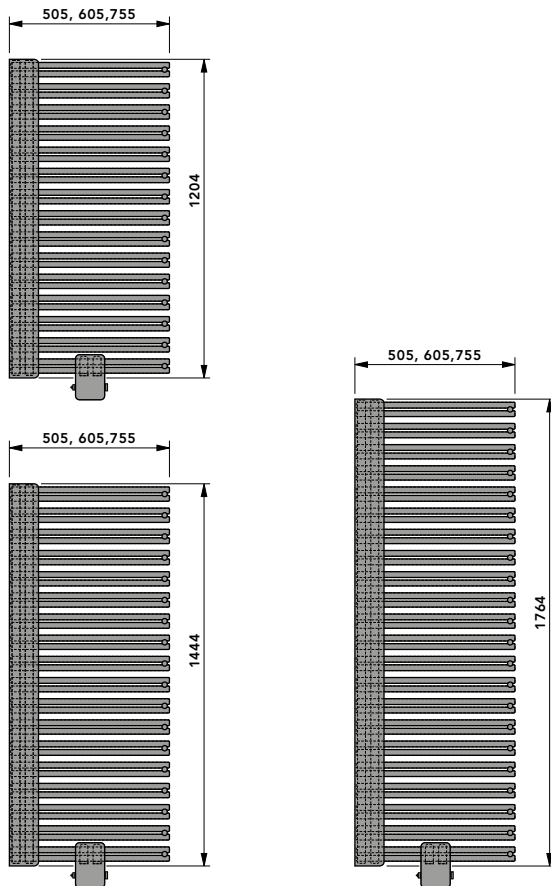


BAWA-VM SPA

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1204)			
	508	608	758
1500 (1444)			
	508	608	758
1800 (1764)			
	508	608	758

⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

ABMESSUNGEN [MM]



FATALA-VM SPA

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1204)			
	505	605	755
1500 (1444)			
	505	605	755
1800 (1764)			
	505	605	755

⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. Sanitär-, RAL- und Spezialfarben		Bicolor mit Sanitär-, RAL- und Spezialfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
[Watt]		[Watt]						
629	1,2010	300	F8SE01200500000	702,10	F8SE0120050000X	786,40	F8SE0120050000Y	842,60
738	1,2012	300	F8SE01200600000	728,70	F8SE0120060000X	816,10	F8SE0120060000Y	874,40
898	1,2014	600	F8SE01200750000	769,50	F8SE0120075000X	861,80	F8SE0120075000Y	923,30
747	1,2270	300	F8SE01500500000	746,30	F8SE0150050000X	835,90	F8SE0150050000Y	895,50
876	1,2246	600	F8SE01500600000	778,70	F8SE0150060000X	872,20	F8SE0150060000Y	934,40
1066	1,2209	600	F8SE01500750000	827,60	F8SE0150075000X	926,90	F8SE0150075000Y	993,10
885	1,2605	600	F8SE01800500000	790,50	F8SE0180050000X	885,30	F8SE0180050000Y	948,50
1038	1,2546	600	F8SE01800600000	828,70	F8SE0180060000X	928,10	F8SE0180060000Y	994,50
1263	1,2458	600	F8SE01800750000	885,70	F8SE0180075000X	992,--	F8SE0180075000Y	1.062,80

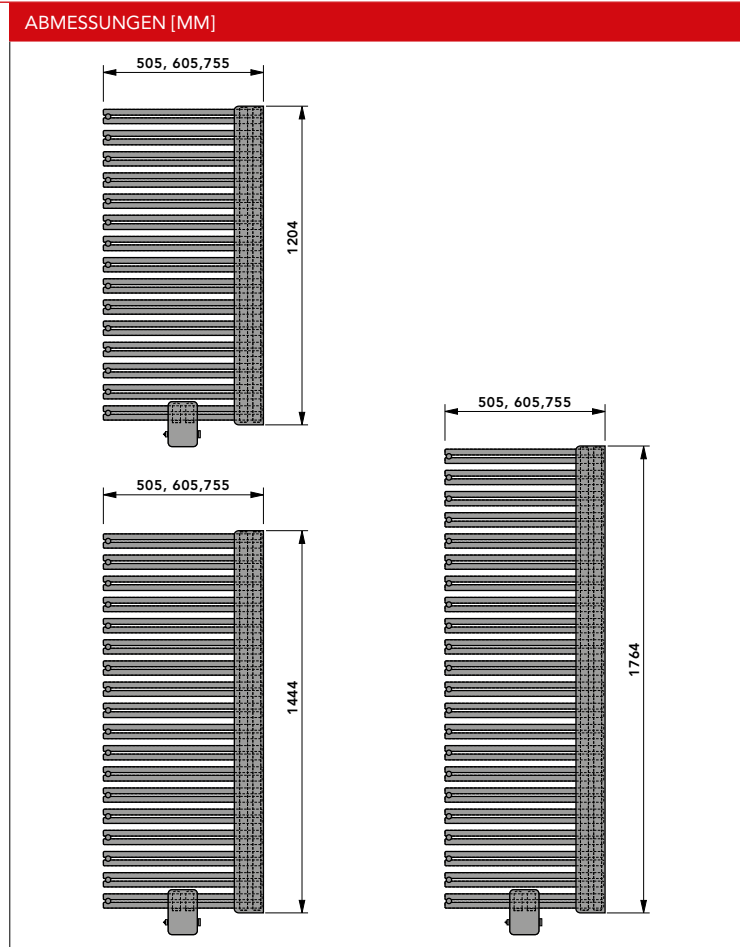
TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. Sanitär-, RAL- und Spezialfarben		Bicolor mit Sanitär-, RAL- und Spezialfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
[Watt]		[Watt]						
583	1,2305	300	F8TE01200500010	711,10	F8TE0120050001X	796,50	F8TE0120050001Y	853,40
704	1,2085	300	F8TE01200600010	738,40	F8TE0120060001X	827,10	F8TE0120060001Y	886,10
887	1,1754	600	F8TE01200750010	780,--	F8TE0120075001X	873,60	F8TE0120075001Y	936,--
699	1,2438	300	F8TE01500500010	813,30	F8TE0150050001X	910,90	F8TE0150050001Y	976,--
844	1,2072	600	F8TE01500600010	847,20	F8TE0150060001X	948,80	F8TE0150060001Y	1016,60
1064	1,1523	600	F8TE01500750010	897,80	F8TE0150075001X	1005,50	F8TE0150075001Y	1077,40
855	1,2436	600	F8TE01800500010	915,60	F8TE0180050001X	1025,50	F8TE0180050001Y	1098,80
1032	1,2213	600	F8TE01800600010	955,90	F8TE0180060001X	1070,60	F8TE0180060001Y	1147,10
1300	1,1878	600	F8TE01800750010	1015,60	F8TE0180075001X	1137,40	F8TE0180075001Y	1218,70

BAWA-VM SPA
FATALA-VM SPA

FATALA-VM SPA LINKS OFFEN

TECHNISCHE DATEN & PREISE



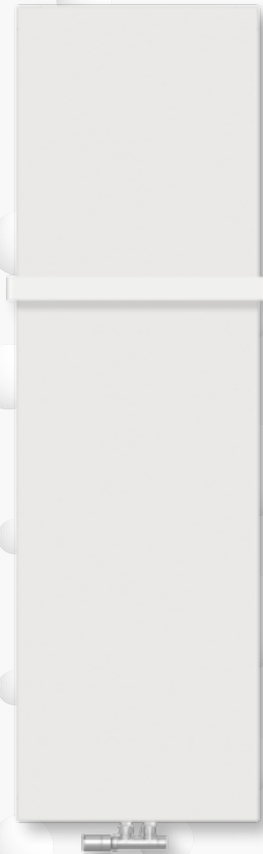
FATALA-VM SPA LINKS OFFEN

Nennhöhe (Bauhöhe)	[mm]			Baulänge	[mm]
1200 (1204)				505 605 755	
1500 (1444)				505 605 755	
1800 (1764)				505 605 755	

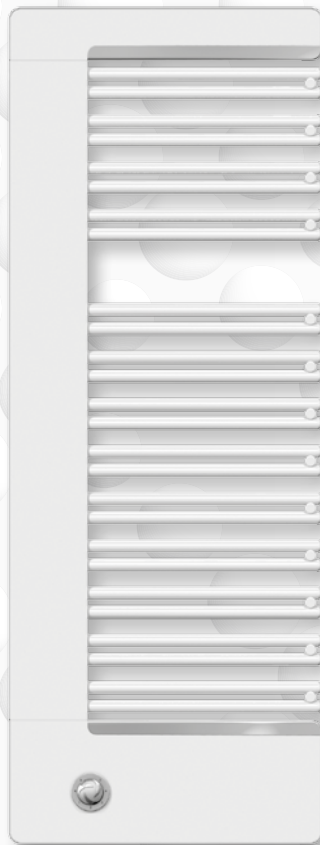
⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. Sanitär-, RAL- und Spezialfarben		Bicolor mit Sanitär-, RAL- und Spezialfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
583	1,2305	300	F8TE01200500000	711,10	F8TE0120050000X	796,50	F8TE0120050000Y	853,40
704	1,2085	300	F8TE01200600000	738,40	F8TE0120060000X	827,10	F8TE0120060000Y	886,10
887	1,1754	600	F8TE01200750000	780,-	F8TE0120075000X	873,60	F8TE0120075000Y	936,-
699	1,2438	300	F8TE01500500000	813,30	F8TE0150050000X	910,90	F8TE0150050000Y	976,-
844	1,2072	600	F8TE01500600000	847,20	F8TE0150060000X	948,80	F8TE0150060000Y	1016,60
1064	1,1523	600	F8TE01500750000	897,80	F8TE0150075000X	1005,50	F8TE0150075000Y	1077,40
855	1,2436	600	F8TE01800500000	915,60	F8TE0180050000X	1025,50	F8TE0180050000Y	1098,80
1032	1,2213	600	F8TE01800600000	955,90	F8TE0180060000X	1070,60	F8TE0180060000Y	1147,10
1300	1,1878	600	F8TE01800750000	1015,60	F8TE0180075000X	1137,40	F8TE0180075000Y	1218,70



NEWA



NERO



LOWA-VM

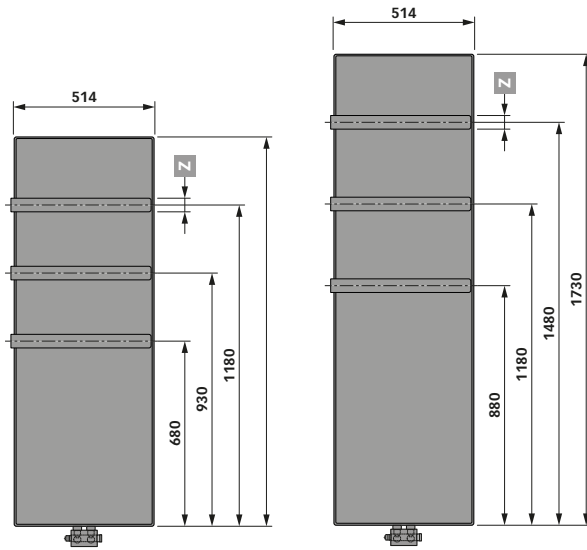
ARCHITEKTUR & DESIGN

Die hier abgebildeten Designheizkörpermodelle von VOGEL&NOOT zeigen, wohin die Entwicklung weitergeht und das Design ruhig einmal Grenzen sprengen darf - auch die unseres Denkens. Es räumt auf mit alten Mustern im Denken und Handeln. Es schafft Raum für Neues - vielleicht noch nie Dagewesenes. Es geht um die Fusion von Designheizkörper und Möbelstück und darum, Wege zu erkennen und Grenzen weiter auszuloten, damit noch mehr ästhetischer Mehrwert für die Zukunft geschaffen werden kann - denn zeitloses Design ist in alle Epochen übersetzbar.



Architektur
& Design

ABMESSUNGEN [MM]

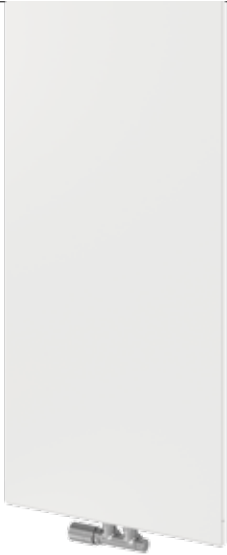



NEWA

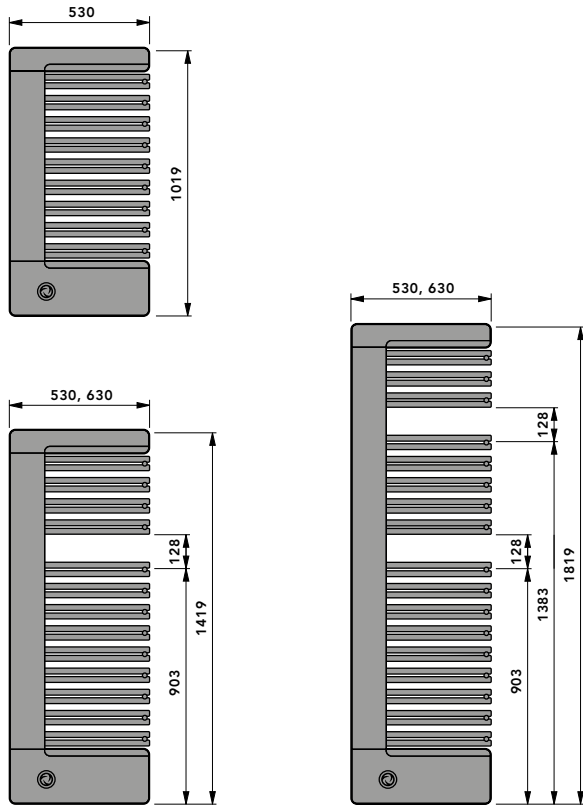
Nennhöhe (Bauhöhe)	Baulänge	Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper-exponent n
[mm]	[mm]	[Watt]	
1430 (1430)	514	587	1,270
1730 (1730)	514	710	1,260

⁽¹⁾ Geprüft nach ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

NEWA Standard		NEWA Elegance	
Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
F17E0140050000MC	1.325,--	F17E0140050000MF	1.590,--
F17E0170050000MC	1.400,--	F17E0170050000MF	1.680,--
 <p>Heizkörper-Grundgerät: RAL 9016 Verkehrsweiß Frontpaneel: RAL 9016 Verkehrsweiß Handtuchbügel (bis zu 3 Stk. separat bestellbar): Wunschfarbe</p>		 <p>Heizkörper-Grundgerät: Wunschfarbe 1 Frontpaneel: Wunschfarbe 2 Handtuchbügel (bis zu 3 Stk. separat bestellbar): Wunschfarbe 3</p>	NEWA

ABMESSUNGEN [MM]



NERO

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↑↓		↔	
[mm]		[mm]	
1000 (1019)		530	
1400 (1419)		530 630	
1800 (1819)		530 630	

⁽¹⁾ Geprüft nach ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	NERO standard		NERO elegance	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
451	1,366	300	F4LE0100050000C	1.499,70	F4LE0100050000E	1.687,20
614	1,232	300	F4LE0140050000C	1.565,10	F4LE0140050000E	1.741,10
721	1,218	600	F4LE0140060000C	1.597,80	F4LE0140060000E	1.834,20
794	1,407	600	F4LE0180050000C	1.686,30	F4LE0180050000E	1.898,60
968	1,246	600	F4LE0180060000C	1.699,70	F4LE0180060000E	1.933,-

**Heizkörper-Grundgerät:**

RAL 9016 Verkehrsweiß

Frontblende:

RAL 9016 Verkehrsweiß

Rahmeneinfassungen:

RAL 9007 Graualuminium

**Heizkörper-Grundgerät:**

Wunschfarbe 1

Frontblende:

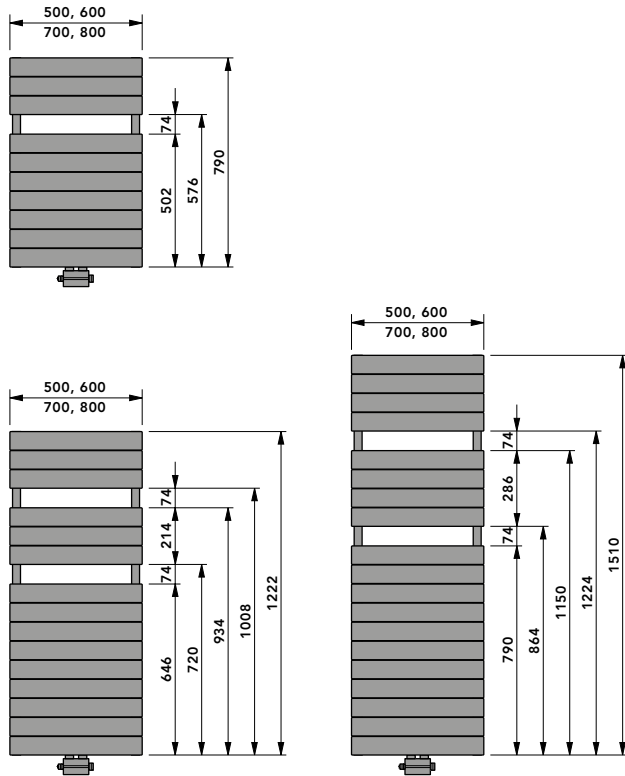
Wunschfarbe 2

Rahmeneinfassungen:

Chrom

NERO

ABMESSUNGEN [MM]



LOWA-VM

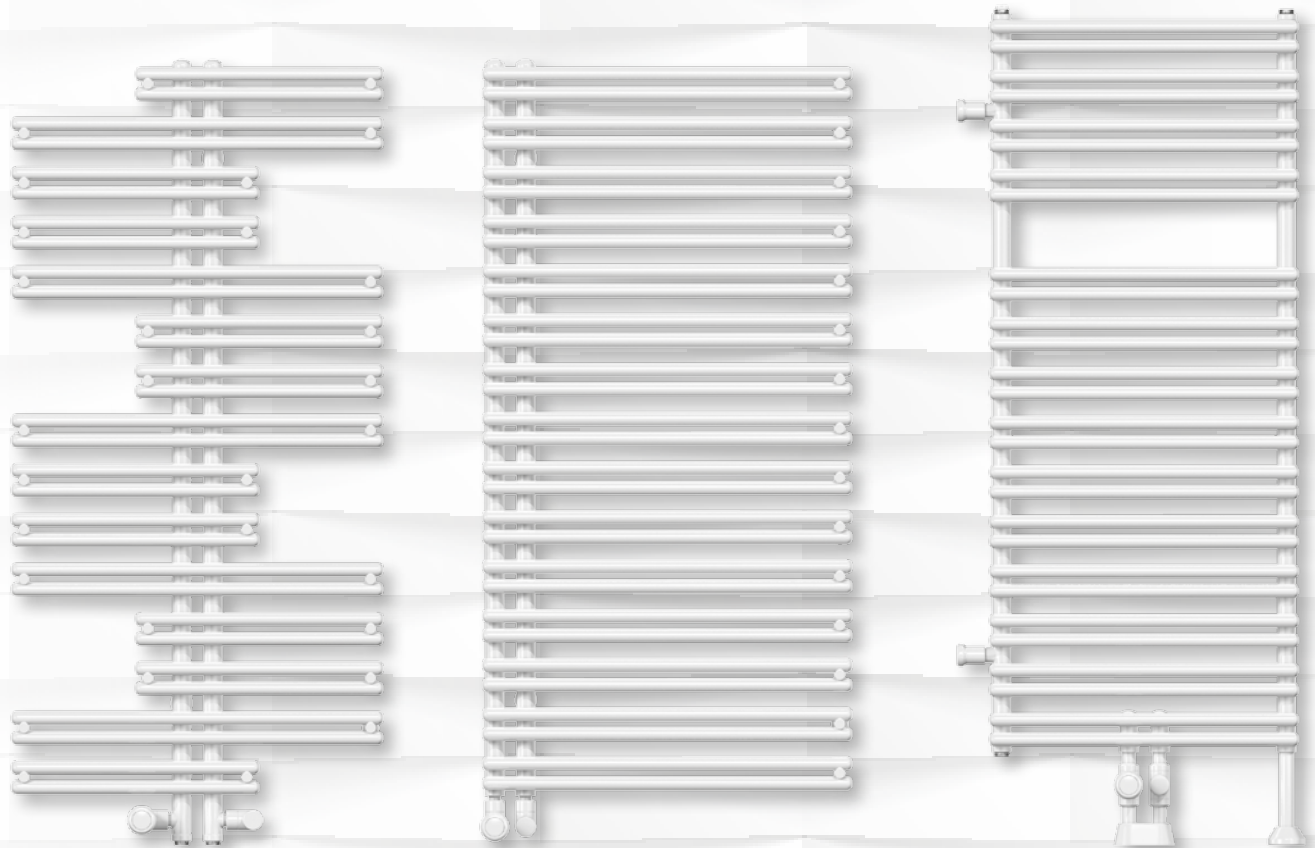
Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
[mm]		[mm]	
800 (790)		500 600 700 800	
1250 (1222)		500 600 700 800	
1500 (1510)		500 600 700 800	

(1) Geprüft nach ÖNORM EN 442 (2) bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	416	1,223	300	F8KE00790500000	570,40	F8KE0079050000R	639,20	F8KE0079050000S	639,20
	487	1,217	300	F8KE00790600000	581,20	F8KE0079060000R	650,60	F8KE0079060000S	650,60
	557	1,211	300	F8KE00790700000	595,90	F8KE0079070000R	667,70	F8KE0079070000S	667,70
	626	1,205	300	F8KE00790800000	635,70	F8KE0079080000R	711,70	F8KE0079080000S	711,70
	608	1,233	300	F8KE01220500000	717,10	F8KE0122050000R	802,70	F8KE0122050000S	802,70
	716	1,221	300	F8KE01220600000	733,80	F8KE0122060000R	821,90	F8KE0122060000S	821,90
	815	1,210	600	F8KE01220700000	757,70	F8KE0122070000R	848,60	F8KE0122070000S	848,60
	915	1,198	600	F8KE01220800000	807,90	F8KE0122080000R	905,10	F8KE0122080000S	905,10
	727	1,234	600	F8KE01510500000	845,--	F8KE0151050000R	946,80	F8KE0151050000S	946,80
	852	1,242	600	F8KE01510600000	862,40	F8KE0151060000R	965,80	F8KE0151060000S	965,80
	974	1,250	600	F8KE01510700000	890,80	F8KE0151070000R	997,70	F8KE0151070000S	997,70
	1094	1,258	600	F8KE01510800000	950,10	F8KE0151080000R	1.064,--	F8KE0151080000S	1.064,--

LOWA-VM



KASAI

FATALA

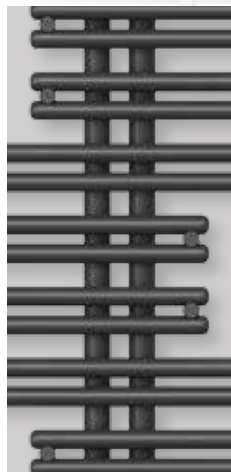
ARUN

UNIVERSELL & MODERN

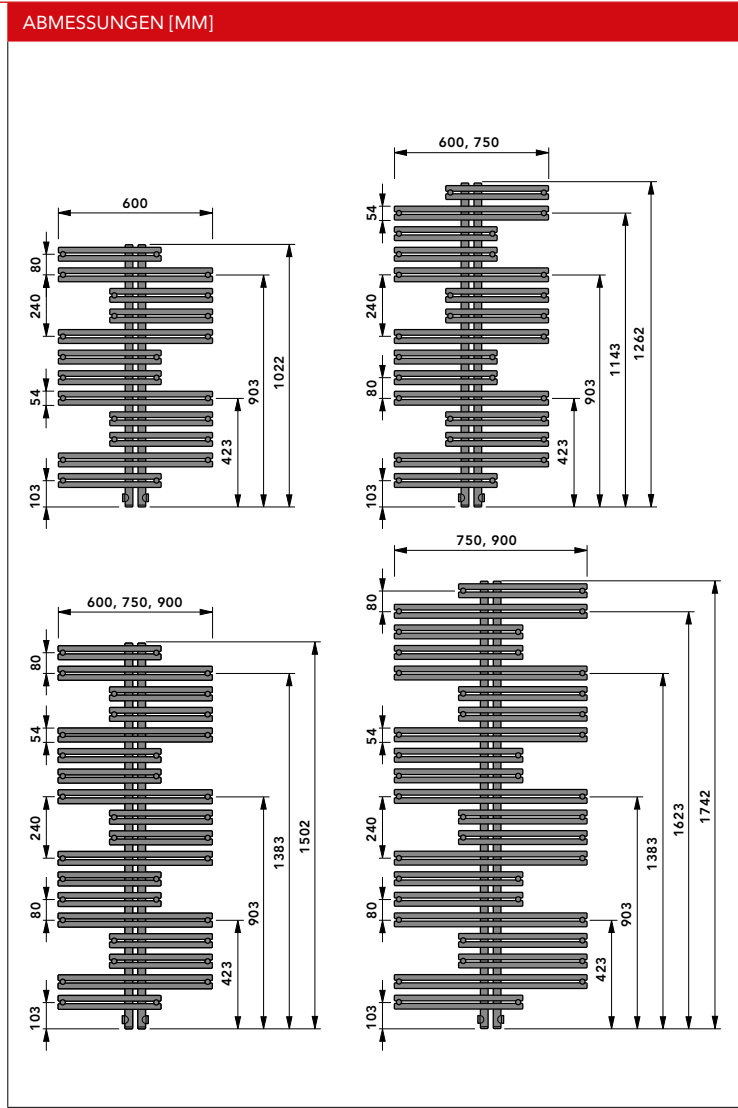
Die Zukunft des Wohnens findet jetzt statt: Begleiten Sie uns in die modernen Wohnwelten 2.0 – die Kombination von jungen Trendfarben und klaren Formen verkörpert die Tendenz zur gezielten Reduktion auf wesentliche Elemente. Gleichzeitig verschmelzen Funktion und Design mit komfortabler Ergonomie und Dauerhaftigkeit. Faszinierende Modelle mit zeitloser Eleganz.



BAWA



Universell
& Modern



KASAI			
Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↑		↔	
[mm]		[mm]	
1000 (1022)		600	
1300 (1262)		600 750	
1500 (1502)		600 750 900	
1800 (1742)		750 900	
⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C			

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

	Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	499	1,259	300	F4IA01000600000	738,40	F4IA0100060000R	826,30	F4IA0100060000S	826,30
	613	1,253	300	F4IA01300600000	820,30	F4IA0130060000R	918,20	F4IA0130060000S	918,20
	739	1,225	600	F4IA01300750000	869,90	F4IA0130075000R	973,80	F4IA0130075000S	973,80
	724	1,247	600	F4IA01500600000	975,60	F4IA0150060000R	1.093,10	F4IA0150060000S	1.093,10
	870	1,238	600	F4IA01500750000	1.033,70	F4IA0150075000R	1.158,60	F4IA0150075000S	1.158,60
	1030	1,232	600	F4IA01500900000	1.092,20	F4IA0150090000R	1.222,90	F4IA0150090000S	1.222,90
	1008	1,252	600	F4IA01800750000	1.096,60	F4IA0180075000R	1.228,10	F4IA0180075000S	1.228,10
	1194	1,239	600	F4IA01800900000	1.156,--	F4IA0180090000R	1.294,30	F4IA0180090000S	1.294,30

KASAI

FATALA / FATALA LINKS OFFEN

TECHNISCHE DATEN & PREISE

ABMESSUNGEN [MM]	

FATALA			
Nennhöhe (Bauhöhe)			Bauhöhe
↑↓			↔
[mm]			[mm]
800 (796)			500 600 750
			500 600 750
			500 600 750
1200 (1196)			500 600 750
			500 600 750
			500 600 750
1800 (1756)			500 600 750
			500 600 750
			500 600 750

⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

ABMESSUNGEN [MM]	

FATALA LINKS OFFEN			
Nennhöhe (Bauhöhe)			Bauhöhe
↑↓			↔
[mm]			[mm]
800 (796)			500 600 750
			500 600 750
			500 600 750
1200 (1196)			500 600 750
			500 600 750
			500 600 750
1800 (1756)			500 600 750
			500 600 750
			500 600 750

⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	446	1,189	300	F4BA00800500010	584,80	F4BA0080050001R	654,40	F4BA0080050001S	654,40
	530	1,189	300	F4BA00800600010	603,20	F4BA0080060001R	675,60	F4BA0080060001S	675,60
	653	1,189	300	F4BA00800750010	641,80	F4BA0080075001R	718,40	F4BA0080075001S	718,40
	650	1,202	300	F4BA01200500010	666,90	F4BA0120050001R	747,--	F4BA0120050001S	747,--
	773	1,202	600	F4BA01200600010	687,70	F4BA0120060001R	769,90	F4BA0120060001S	769,90
	955	1,202	600	F4BA01200750010	731,10	F4BA0120075001R	818,60	F4BA0120075001S	818,60
	897	1,241	600	F4BA01800500010	876,20	F4BA0180050001R	981,--	F4BA0180050001S	981,--
	1081	1,241	600	F4BA01800600010	905,10	F4BA0180060001R	1.013,60	F4BA0180060001S	1.013,60
	1357	1,241	900	F4BA01800750010	963,40	F4BA0180075001R	1.078,80	F4BA0180075001S	1.078,80

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

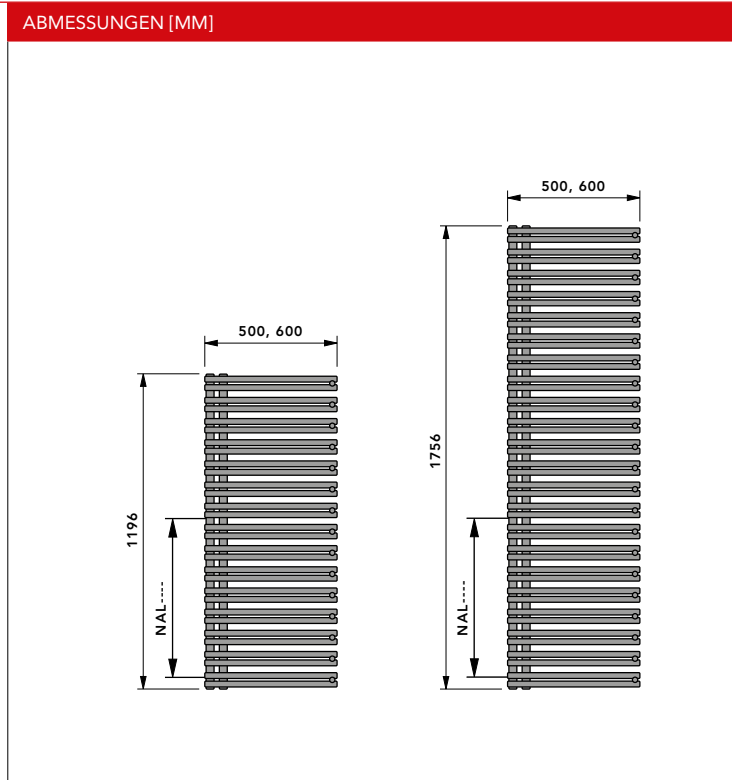
	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	446	1,189	300	F4BA00800500000	584,80	F4BA0080050000R	654,40	F4BA0080050000S	654,40
	530	1,189	300	F4BA00800600000	603,20	F4BA0080060000R	675,60	F4BA0080060000S	675,60
	653	1,189	300	F4BA00800750000	641,80	F4BA0080075000R	718,40	F4BA0080075000S	718,40
	650	1,202	300	F4BA01200500000	666,90	F4BA0120050000R	747,--	F4BA0120050000S	747,--
	773	1,202	600	F4BA01200600000	687,70	F4BA0120060000R	769,90	F4BA0120060000S	769,90
	955	1,202	600	F4BA01200750000	731,10	F4BA0120075000R	818,60	F4BA0120075000S	818,60
	897	1,241	600	F4BA01800500000	876,20	F4BA0180050000R	981,--	F4BA0180050000S	981,--
	1081	1,241	600	F4BA01800600000	905,10	F4BA0180060000R	1.013,60	F4BA0180060000S	1.013,60
	1357	1,241	900	F4BA01800750000	963,40	F4BA0180075000R	1.078,80	F4BA0180075000S	1.078,80

FATALA

FATALA
links offen

FATALA MODERNISIERUNGSHHEIZKÖRPER / FATALA MODERNISIERUNGSHHEIZKÖRPER LINKS OFFEN

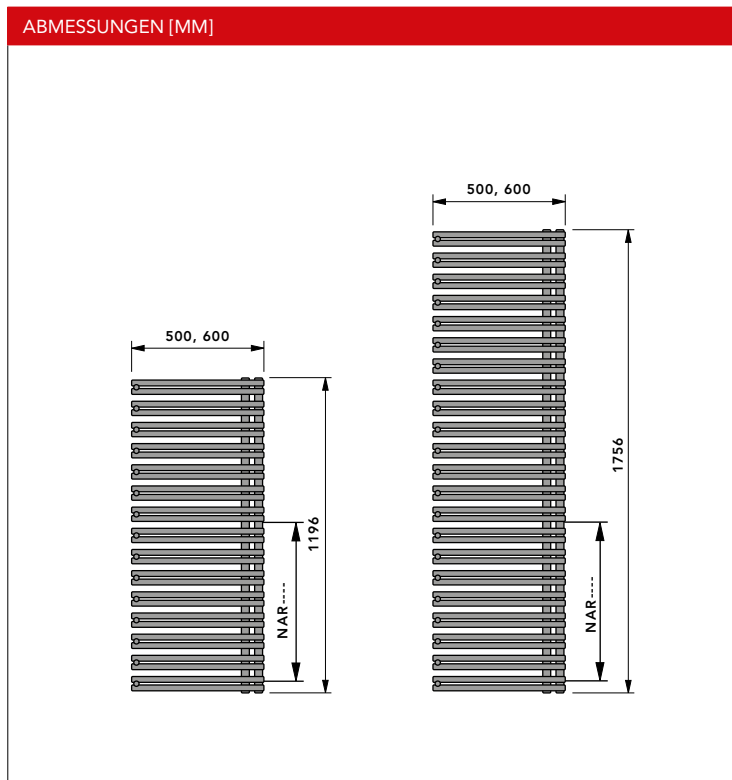
TECHNISCHE DATEN & PREISE



FATALA MODERNISIERUNGSHHEIZKÖRPER

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1196)		500 600	
1800 (1756)		500 600	

⁽¹⁾ Nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C



FATALA MODERNISIERUNGSHHEIZKÖRPER LINKS OFFEN

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1196)		500 600	
1800 (1756)		500 600	

⁽¹⁾ Nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
[Watt]		[Watt]						
650	1,202	300	F4CA1200500010	771,40	F4CA120050001R	864,40	F4CA120050001S	864,40
773	1,202	600	F4CA1200600010	793,70	F4CA120060001R	889,30	F4CA120060001S	889,30
897	1,241	600	F4CA1800500010	980,90	F4CA180050001R	1.099,--	F4CA180050001S	1.099,--
1081	1,241	600	F4CA1800600010	1.010,10	F4CA180060001R	1.130,80	F4CA180060001S	1.130,80

Nabenabstand 500, 900, 1000, 446, 546, 846, 946, 560 und 960 mm. Andere Nabenabstände auf Anfrage: Aufpreis + 5%⁽¹⁾

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

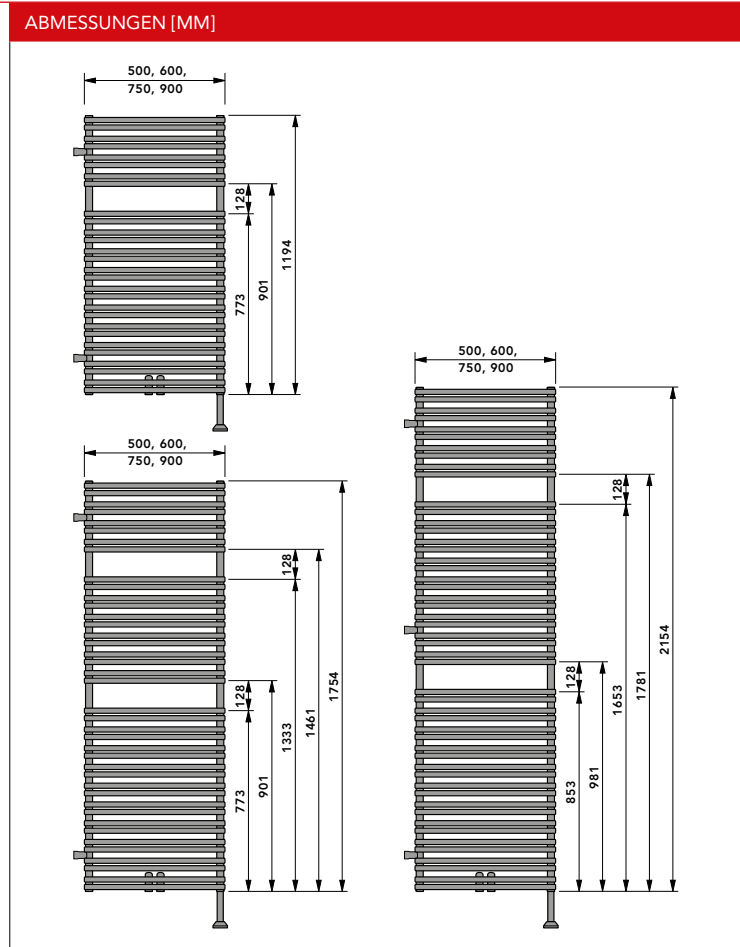
Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
[Watt]		[Watt]						
650	1,202	300	F4CA1200500000	771,40	F4CA120050000R	864,40	F4CA120050000S	864,40
773	1,202	600	F4CA1200600000	793,70	F4CA120060000R	889,30	F4CA120060000S	889,30
897	1,241	600	F4CA1800500000	980,90	F4CA180050000R	1.099,--	F4CA180050000S	1.099,--
1081	1,241	600	F4CA1800600000	1.010,10	F4CA180060000R	1.130,80	F4CA180060000S	1.130,80

Nabenabstand 500, 900, 1000, 446, 546, 846, 946, 560 und 960 mm. Andere Nabenabstände auf Anfrage: Aufpreis + 5%⁽¹⁾

FATALA Mod.
FATALA
Mod. links offen

DISTANZRING-SETS FÜR FATALA MODERNISIERUNGHEIZKÖRPER

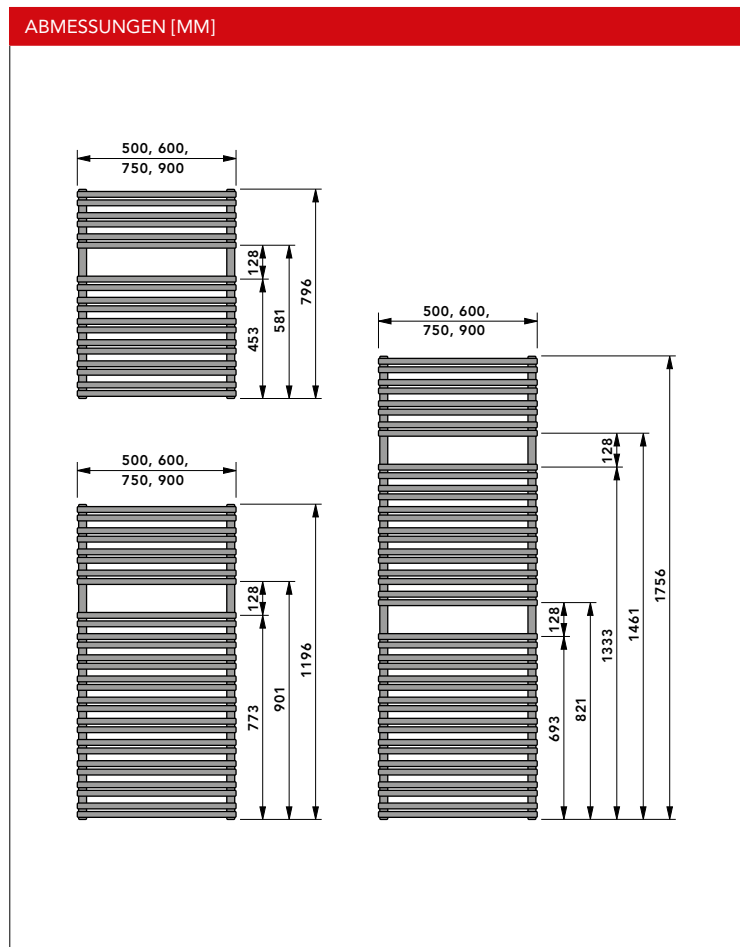
Bezeichnung	RAL 9016		RAL-Farben		Sanitär-Farben	
	Art.Nr.	EUR	Art.Nr.	EUR	Art.Nr.	EUR
1 Distanzringset	Z1MM000D1004000	19,60	Z1MM000D100400R	24,50	Z1MM000D100400S	24,50
2 Distanzringset	Z1MM000D1008000	32,10	Z1MM000D100800R	40,--	Z1MM000D100800S	40,--
3 Distanzringset	Z1MM000D1012000	45,30	Z1MM000D101200R	56,60	Z1MM000D101200S	56,60



ARUN-T

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1194)		500	
		600	
		750	
		900	
1800 (1754)		500	
		600	
		750	
		900	
2200 (2154)		500	
		600	
		750	
		900	

⁽¹⁾ Geprüft nach ÖNORM EN 442



BAWA

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
800 (796)		500	
		600	
		750	
		900	
1200 (1196)		500	
		600	
		750	
		900	
1800 (1756)		500	
		600	
		750	
		900	

⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
		Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
[Watt]							
885	1,265	F44A01200500000	869,90	F44A0120050000R	973,80	F44A0120050000S	973,80
1061	1,251	F44A01200600000	895,10	F44A0120060000R	1.003,30	F44A0120060000S	1.003,30
1326	1,229	F44A01200750000	934,90	F44A0120075000R	1.047,10	F44A0120075000S	1.047,10
1590	1,208	F44A01200900000	988,80	F44A0120090000R	1.107,20	F44A0120090000S	1.107,20
1222	1,274	F44A01800500000	1.115,80	F44A0180050000R	1.250,10	F44A0180050000S	1.250,10
1466	1,258	F44A01800600000	1.149,60	F44A0180060000R	1.287,40	F44A0180060000S	1.287,40
1831	1,233	F44A01800750000	1.200,90	F44A0180075000R	1.344,70	F44A0180075000S	1.344,70
2196	1,209	F44A01800900000	1.272,40	F44A0180090000R	1.425,20	F44A0180090000S	1.425,20
1445	1,330	F44A02200500000	1.257,30	F44A0220050000R	1.408,40	F44A0220050000S	1.408,40
1724	1,330	F44A02200600000	1.298,10	F44A0220060000R	1.453,--	F44A0220060000S	1.453,--
2145	1,330	F44A02200750000	1.356,90	F44A0220075000R	1.519,60	F44A0220075000S	1.519,60
2560	1,330	F44A02200900000	1.735,90	F44A0220090000R	1.944,30	F44A0220090000S	1.944,30

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

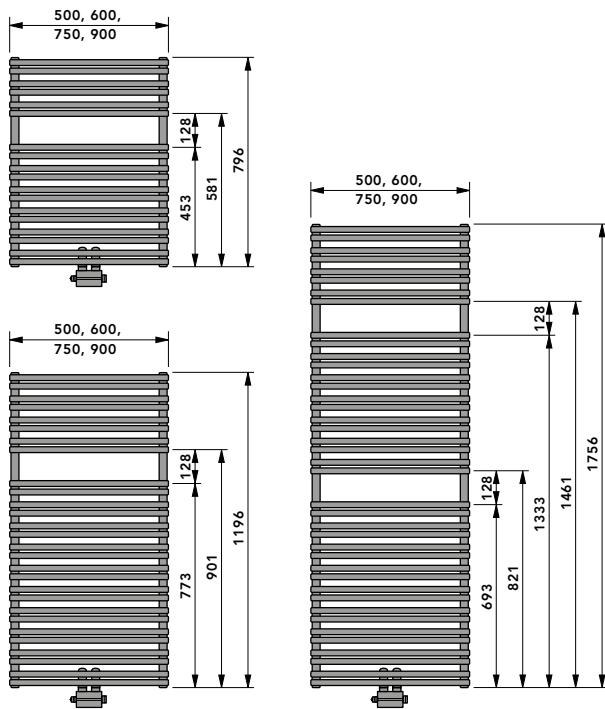
Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
[Watt]		[Watt]						
420	1,1888	300	F45A00800500000	473,10	F45A0080050000R	529,70	F45A0080050000S	529,70
493	1,1897	300	F45A00800600000	487,70	F45A0080060000R	545,60	F45A0080060000S	545,60
600	1,1911	300	F45A00800750000	511,20	F45A0080075000R	572,10	F45A0080075000S	572,10
704	1,1924	300	F45A00800900000	544,90	F45A0080090000R	610,20	F45A0080090000S	610,20
629	1,2010	300	F45A01200500000	538,40	F45A0120050000R	603,20	F45A0120050000S	603,20
738	1,2012	600	F45A01200600000	556,20	F45A0120060000R	623,20	F45A0120060000S	623,20
898	1,2014	600	F45A01200750000	583,50	F45A0120075000R	653,30	F45A0120075000S	653,30
1053	1,2017	600	F45A01200900000	620,60	F45A0120090000R	695,--	F45A0120090000S	695,--
885	1,2605	600	F45A01800500000	709,10	F45A0180050000R	793,80	F45A0180050000S	793,80
1038	1,2546	600	F45A01800600000	732,--	F45A0180060000R	819,60	F45A0180060000S	819,60
1263	1,2458	900	F45A01800750000	768,20	F45A0180075000R	860,10	F45A0180075000S	860,10
1482	1,2370	900	F45A01800900000	816,60	F45A0180090000R	914,90	F45A0180090000S	914,90

ARUN-T
BAWA

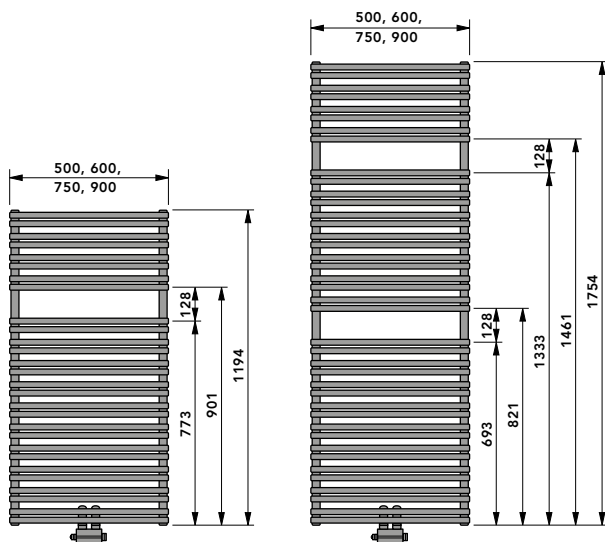
BAWA-VM / BAWA-T VM

TECHNISCHE DATEN & PREISE

ABMESSUNGEN [MM]



ABMESSUNGEN [MM]



BAWA-VM

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
800 (796)		500	
		600	
		750	
		900	
1200 (1196)		500	
		600	
		750	
		900	
1800 (1756)		500	
		600	
		750	
		900	

⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

BAWA-T VM

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1194)		500	
		600	
		750	
		900	
1800 (1754)		500	
		600	
		750	
		900	

⁽¹⁾ nach ÖNORM ⁽²⁾ bei 60° C

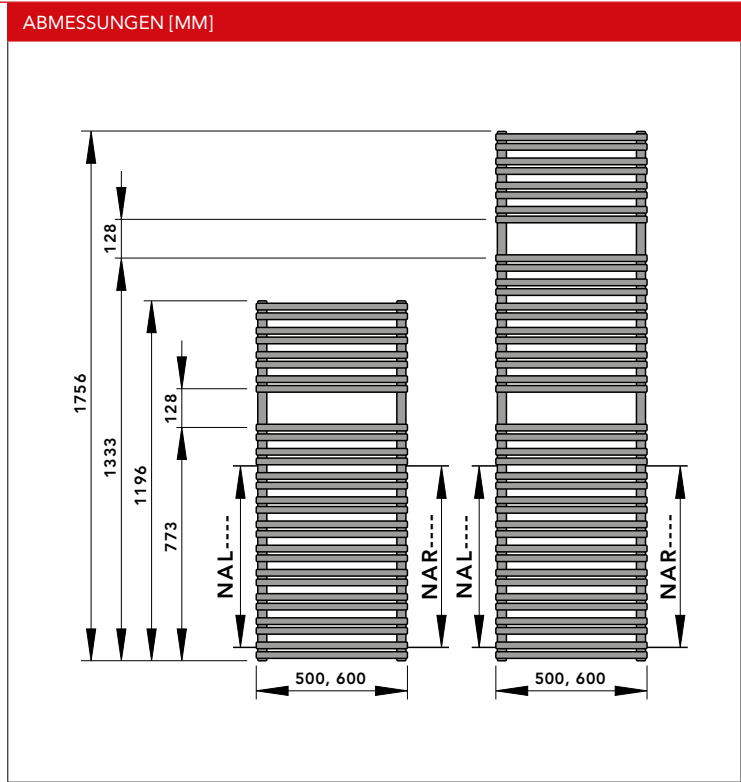
TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	420	1,1888	300	F45E00800500000	578,40	F45E0080050000R	648,30	F45E0080050000S	648,30
	493	1,1897	300	F45E00800600000	593,50	F45E0080060000R	664,70	F45E0080060000S	664,70
	600	1,1911	300	F45E00800750000	617,10	F45E0080075000R	691,50	F45E0080075000S	691,50
	704	1,1924	300	F45E00800900000	649,70	F45E0080090000R	727,40	F45E0080090000S	727,40
	629	1,2010	300	F45E01200500000	643,50	F45E0120050000R	720,70	F45E0120050000S	720,70
	738	1,2012	600	F45E01200600000	661,20	F45E0120060000R	740,80	F45E0120060000S	740,80
	898	1,2014	600	F45E01200750000	688,60	F45E0120075000R	771,70	F45E0120075000S	771,70
	1053	1,2017	600	F45E01200900000	726,80	F45E0120090000R	814,20	F45E0120090000S	814,20
	885	1,2605	600	F45E01800500000	814,20	F45E0180050000R	911,90	F45E0180050000S	911,90
	1038	1,2546	600	F45E01800600000	837,90	F45E0180060000R	938,50	F45E0180060000S	938,50
	1263	1,2458	900	F45E01800750000	873,30	F45E0180075000R	978,30	F45E0180075000S	978,30
	1482	1,2370	900	F45E01800900000	922,80	F45E0180090000R	1.033,20	F45E0180090000S	1.033,20

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	885	1,265	600	F47E01200500000	936,70	F47E0120050000R	1.041,10	F47E0120050000S	1.041,10
	1061	1,251	600	F47E01200600000	962,30	F47E0120060000R	1.070,20	F47E0120060000S	1.070,20
	1326	1,229	600	F47E01200750000	1.002,00	F47E0120075000R	1.114,30	F47E0120075000S	1.114,30
	1590	1,208	900	F47E01200900000	1.056,--	F47E0120090000R	1.174,10	F47E0120090000S	1.174,10
	1222	1,274	600	F47E01800500000	1.183,20	F47E0180050000R	1.317,40	F47E0180050000S	1.317,40
	1466	1,258	900	F47E01800600000	1.216,80	F47E0180060000R	1.354,50	F47E0180060000S	1.354,50
	1831	1,233	900	F47E01800750000	1.267,90	F47E0180075000R	1.411,90	F47E0180075000S	1.411,90
	2196	1,209	900	F47E01800900000	1.339,40	F47E0180090000R	1.492,20	F47E0180090000S	1.492,20

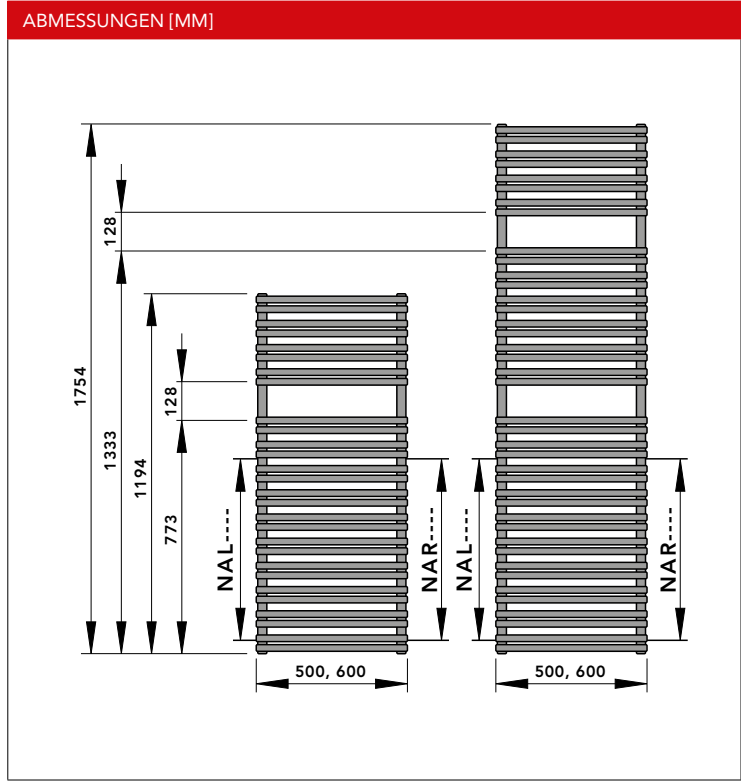
BAWA-VM
BAWA-T VM



BAWA MODERNISIERUNGSSHEIZKÖRPER

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1196)		500 600	
1800 (1756)		500 600	

⁽¹⁾ Nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C



BAWA-T MODERNISIERUNGSSHEIZKÖRPER

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
1200 (1194)		500 600	
1800 (1754)		500 600	

⁽¹⁾ Nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
629	1,2010	300	F46A120050000	649,90	F46A12005000R	727,90	F46A12005000S	727,90
738	1,2012	600	F46A120060000	667,80	F46A12006000R	747,70	F46A12006000S	747,70
897	1,2605	600	F46A180050000	820,50	F46A18005000R	918,90	F46A18005000S	918,90
1081	1,2546	600	F46A180060000	843,60	F46A18006000R	944,60	F46A18006000S	944,60

Nabenabstand 500, 900, 1000, 446, 546, 846, 946, 560 und 960 mm. Andere Nabenabstände auf Anfrage: Aufpreis + 5%⁽¹⁾

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
			Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR
885	1,265	600	F48A120050000	831,90	F48A12005000R	931,30	F48A12005000S	931,30
1061	1,251	600	F48A120060000	857,50	F48A12006000R	960,10	F48A12006000S	960,10
1222	1,274	600	F48A180050000	1.078,20	F48A18005000R	1.207,70	F48A18005000S	1.207,70
1466	1,258	900	F48A180060000	1.111,70	F48A18006000R	1.245,40	F48A18006000S	1.245,40

Nabenabstand 500, 900, 1000, 446, 546, 846, 946, 560 und 960 mm. Andere Nabenabstände auf Anfrage: Aufpreis + 5%⁽¹⁾

BAWA Mod.

BAWA-T
Mod.

DISTANZRING-SETS FÜR BAWA / BAWA-T MODERNISIERUNGSHEIZKÖRPER

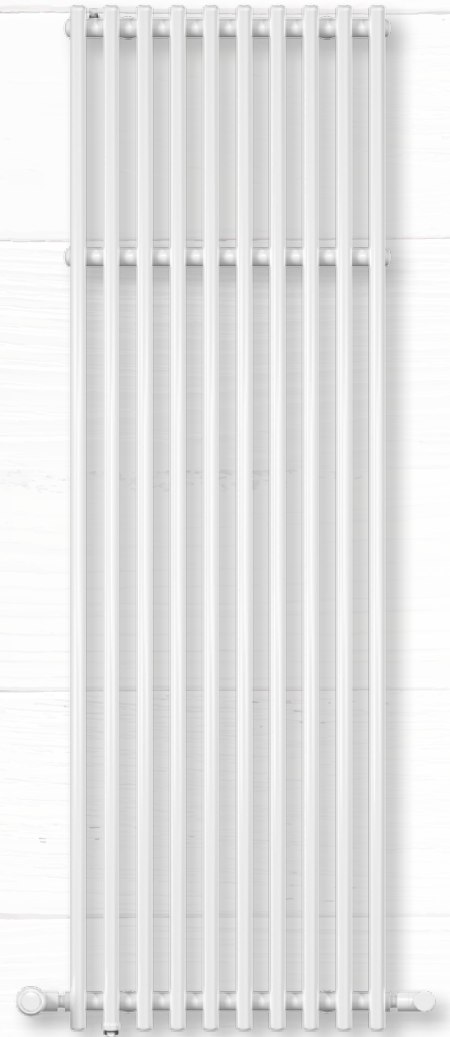
Bezeichnung	RAL 9016		RAL-Farben		Sanitär-Farben	
	Art.Nr.	EUR	Art.Nr.	EUR	Art.Nr.	EUR
1 Distanzringset	Z1MM000D0004000	20,40	Z1MM000D000400R	24,20	Z1MM000D000400S	24,20
2 Distanzringset	Z1MM000D0008000	32,90	Z1MM000D000800R	39,50	Z1MM000D000800S	39,50
3 Distanzringset	Z1MM000D0012000	46,90	Z1MM000D001200R	55,90	Z1MM000D001200S	55,90



CAVALLY



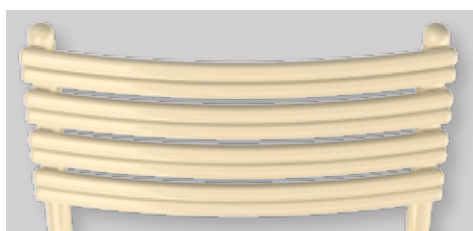
FULDA



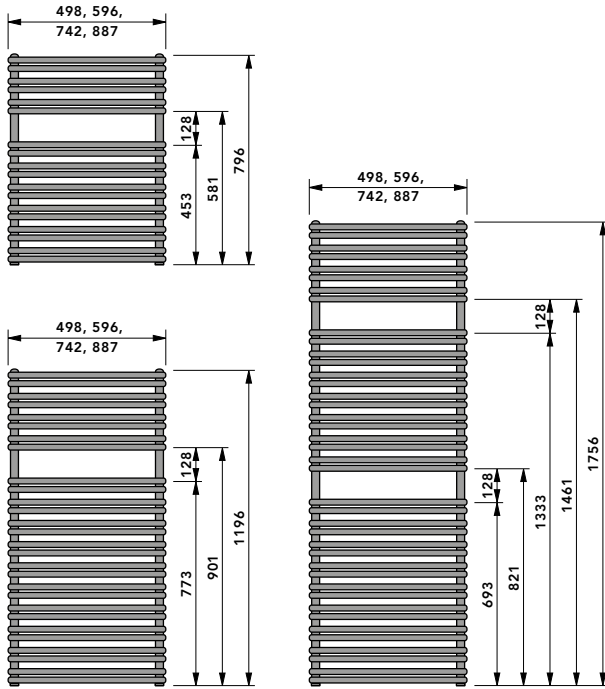
VELINO

LANDHAUS & CLASSIC

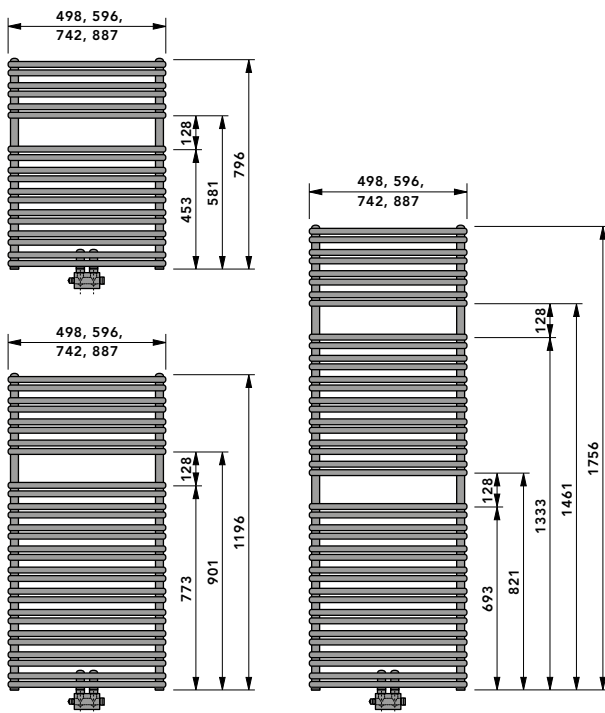
Die gemütliche Atmosphäre des Landhaus- bzw. Classic-Stils wärmt mit ursprünglicher Einfachheit die Seele. Sie lässt das sachlich-reduzierte Ambiente hinter sich und drückt die Sehnsucht nach wohnlicher Behaglichkeit aus. Mit Liebe zum Detail, hochwertigen Materialien und verspielten Dekors passen sich auch die Heizkörper diesem starken Trend an.

Landhaus
& Classic

ABMESSUNGEN [MM]



ABMESSUNGEN [MM]



CAVALLY

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
800 (796)			
1200 (1196)			
1800 (1756)			

(1) Geprüft nach ÖNORM EN 442 (2) bei 60° C

CAVALLY-VM

Nennhöhe (Bauhöhe)		Baulänge	
↕		↔	
[mm]		[mm]	
800 (796)			
1200 (1196)			
1800 (1756)			

(1) Geprüft nach ÖNORM EN 442 (2) bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

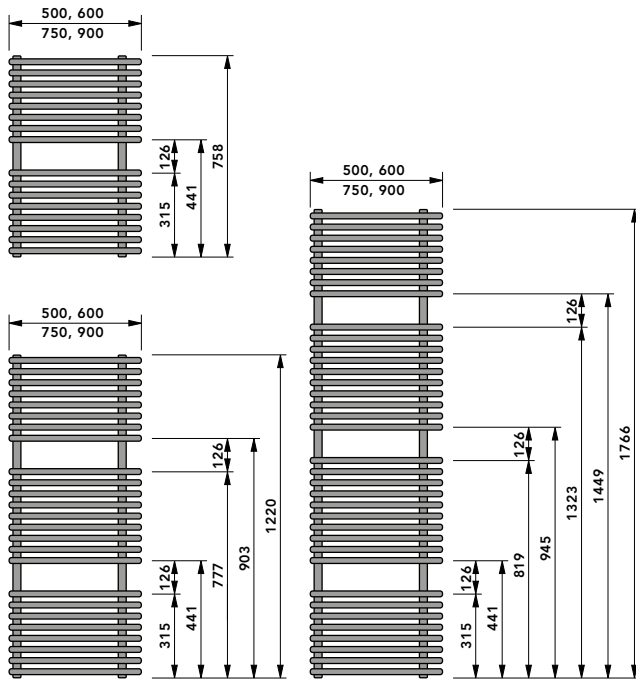
	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	440	1,169	300	F49A00800500000	511,20	F49A0080050000R	572,10	F49A0080050000S	572,10
	528	1,167	300	F49A00800600000	526,50	F49A0080060000R	589,30	F49A0080060000S	589,30
	659	1,165	300	F49A00800750000	552,20	F49A0080075000R	618,10	F49A0080075000S	618,10
	790	1,162	600	F49A00800900000	588,50	F49A0080090000R	659,30	F49A0080090000S	659,30
	649	1,211	300	F49A01200500000	581,80	F49A0120050000R	651,10	F49A0120050000S	651,10
	778	1,191	600	F49A01200600000	600,80	F49A0120060000R	673,--	F49A0120060000S	673,--
	972	1,162	600	F49A01200750000	630,40	F49A0120075000R	705,60	F49A0120075000S	705,60
	1165	1,133	600	F49A01200900000	670,60	F49A0120090000R	750,40	F49A0120090000S	750,40
	920	1,221	600	F49A01800500000	765,80	F49A0180050000R	857,50	F49A0180050000S	857,50
	1103	1,197	600	F49A01800600000	790,70	F49A0180060000R	885,10	F49A0180060000S	885,10
	1378	1,161	900	F49A01800750000	829,60	F49A0180075000R	928,80	F49A0180075000S	928,80
	1651	1,124	900	F49A01800900000	882,--	F49A0180090000R	988,--	F49A0180090000S	988,--

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

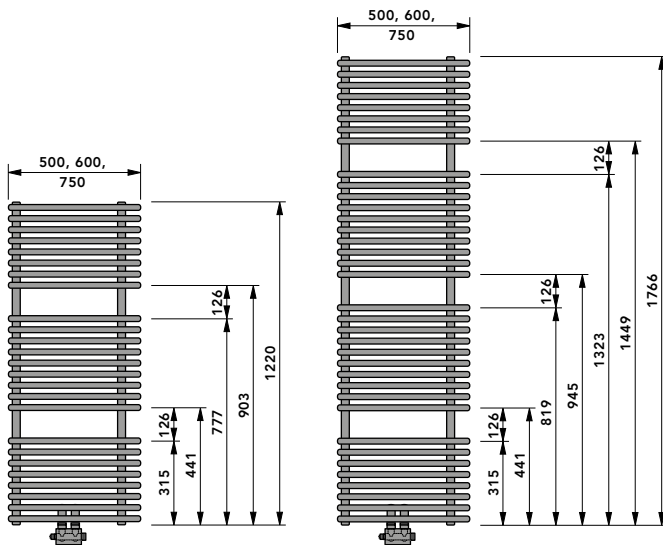
	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	440	1,169	300	F49E00800500000	624,60	F49E0080050000R	700,--	F49E0080050000S	700,--
	528	1,167	300	F49E00800600000	640,80	F49E0080060000R	717,90	F49E0080060000S	717,90
	659	1,165	300	F49E00800750000	666,90	F49E0080075000R	746,80	F49E0080075000S	746,80
	790	1,162	600	F49E00800900000	701,90	F49E0080090000R	785,60	F49E0080090000S	785,60
	649	1,211	300	F49E01200500000	695,20	F49E0120050000R	777,90	F49E0120050000S	777,90
	778	1,191	600	F49E01200600000	714,--	F49E0120060000R	800,--	F49E0120060000S	800,--
	972	1,162	600	F49E01200750000	743,80	F49E0120075000R	833,40	F49E0120075000S	833,40
	1165	1,133	600	F49E01200900000	784,60	F49E0120090000R	878,80	F49E0120090000S	878,80
	920	1,221	600	F49E01800500000	878,80	F49E0180050000R	985,10	F49E0180050000S	985,10
	1103	1,197	600	F49E01800600000	905,--	F49E0180060000R	1.013,60	F49E0180060000S	1.013,60
	1378	1,161	900	F49E01800750000	943,10	F49E0180075000R	1.056,50	F49E0180075000S	1.056,50
	1651	1,124	900	F49E01800900000	996,50	F49E0180090000R	1.115,60	F49E0180090000S	1.115,60

CAVALLY
CAVALLY-VM

ABMESSUNGEN [MM]



ABMESSUNGEN [MM]



FULDA

Nennhöhe (Bauhöhe)	[mm]	Bauhöhe	[mm]
800 (758)		500 600 750 900	
1200 (1220)		500 600 750 900	
1800 (1766)		500 600 750 900	

(1) Geprüft nach ÖNORM EN 442 (2) bei 60° C

FULDA-VM

Nennhöhe (Bauhöhe)	[mm]	Bauhöhe	[mm]
1200 (1220)		500 600 750	
1800 (1766)		500 600 750	

(1) Geprüft nach ÖNORM EN 442 (2) bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

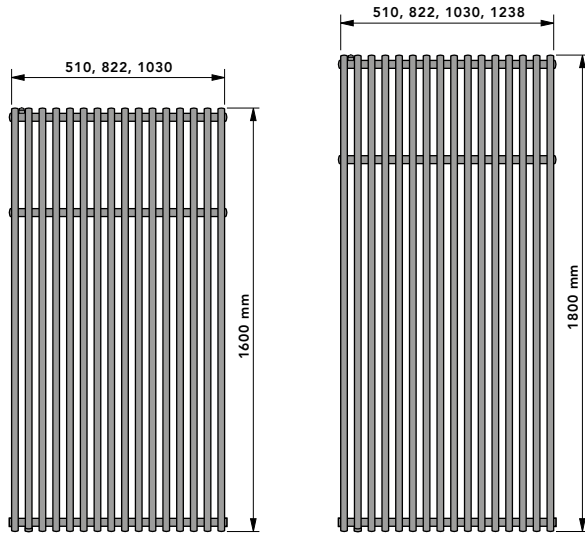
	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	405	1,204	300	F4FA00800500000	611,90	F4FA0080050000R	685,10	F4FA0080050000S	685,10
	474	1,204	300	F4FA00800600000	630,50	F4FA0080060000R	706,30	F4FA0080060000S	706,30
	574	1,204	300	F4FA00800750000	671,20	F4FA0080075000R	751,10	F4FA0080075000S	751,10
	671	1,204	300	F4FA00800900000	704,80	F4FA0080090000R	789,30	F4FA0080090000S	789,30
	620	1,219	300	F4FA01200500000	696,70	F4FA0120050000R	780,50	F4FA0120050000S	780,50
	724	1,219	600	F4FA01200600000	719,40	F4FA0120060000R	806,40	F4FA0120060000S	806,40
	877	1,219	600	F4FA01200750000	765,60	F4FA0120075000R	857,50	F4FA0120075000S	857,50
	1025	1,219	600	F4FA01200900000	804,10	F4FA0120090000R	900,60	F4FA0120090000S	900,60
	870	1,235	600	F4FA01800500000	917,30	F4FA0180050000R	1.027,60	F4FA0180050000S	1.027,60
	1021	1,235	600	F4FA01800600000	947,40	F4FA0180060000R	1.061,30	F4FA0180060000S	1.061,30
	1241	1,235	900	F4FA01800750000	1.007,50	F4FA0180075000R	1.128,40	F4FA0180075000S	1.128,40
	1456	1,235	900	F4FA01800900000	1.057,80	F4FA0180090000R	1.185,--	F4FA0180090000S	1.185,--

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	620	1,219	300	F4FE01200500000	815,--	F4FE0120050000R	913,10	F4FE0120050000S	913,10
	724	1,219	600	F4FE01200600000	837,90	F4FE0120060000R	938,50	F4FE0120060000S	938,50
	877	1,219	600	F4FE01200750000	883,70	F4FE0120075000R	989,70	F4FE0120075000S	989,70
	870	1,235	600	F4FE01800500000	1.035,90	F4FE0180050000R	1.160,30	F4FE0180050000S	1.160,30
	1021	1,235	600	F4FE01800600000	1.065,60	F4FE0180060000R	1.193,60	F4FE0180060000S	1.193,60
	1241	1,235	900	F4FE01800750000	1.125,90	F4FE0180075000R	1.261,--	F4FE0180075000S	1.261,--

FULDA
FULDA-VM

ABMESSUNGEN [MM]



VELINO

Nennhöhe (Bauhöhe)		Bauhöhe	
↑ ↓		↑ ↓	
[mm]		[mm]	
1600 (1600)		510 822 1030	
1800 (1800)		510 822 1030 1238	

⁽¹⁾ Geprüft nach ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C

TECHNISCHE DATEN, PRODUKTFAMILIE

	Heizleistung ⁽¹⁾	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾	RAL 9016 Verkehrsweiß		div. RAL- und Spezialfarben		Sanitärfarben	
	[Watt]			[Watt]	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.	EUR	Artikel Nr.
	850	1,273	615	F4VA01600500000	975,60	F4VA0160050000R	1.093,10	F4VA0160050000S	1.093,10
	1359	1,273	615	F4VA01600800000	1.366,10	F4VA0160080000R	1.530,20	F4VA0160080000S	1.530,20
	1699	1,273	615	F4VA01601000000	1.633,40	F4VA0160100000R	1.829,30	F4VA0160100000S	1.829,30
	948	1,273	615	F4VA01800500000	1.002,--	F4VA0180050000R	1.122,40	F4VA0180050000S	1.122,40
	1516	1,273	915	F4VA01800800000	1.389,--	F4VA0180080000R	1.555,70	F4VA0180080000S	1.555,70
	1895	1,273	915	F4VA01801000000	1.678,50	F4VA0180100000R	1.879,70	F4VA0180100000S	1.879,70
	2274	1,273	915	F4VA01801200000	1.960,10	F4VA0180120000R	2.195,10	F4VA0180120000S	2.195,10

VELINO



ACCESSOIRES												
Accessoir Baulänge [mm]	Artikel Nr.	EUR	BAWA Baulänge [mm]				ARUN-T Baulänge [mm]				NEWA Bau- länge [mm]	
			500	600	750	900	500	600	750	900	514	
WÄSCHESTANGE VERCHROMT (INKL. ZWEI BEFESTIGUNGSSETS)												
492	Z1CR049C100100H	129,90	•	•	•	•	•	•	•	•		
492	Z1CR049C300100H	134,40										
596	Z1CR060C100100H	135,50		•	•	•		•	•	•		
596	Z1CR060C300100H	139,60										
804	Z1CR080C100100H	143,-				•					•	
804	Z1CR080C300100H	148,20										
1012	Z1CR101C300100H	155,90										
BADETUCHHALTER VERCHROMT (INKL. ZWEI BEFESTIGUNGSSETS)												
500	Z1BT050C100100H	118,70	•	•	•	•	•	•	•	•		
650	Z1BT065C100100H	123,40			•	•			•	•		
GLASABLAGE (INKL. ZWEI BEFESTIGUNGSSETS)												
300	Z1GS030C100100H	114,40	•	•	•	•	•	•	•	•		
500	Z1GS050C100100H	121,50	•	•	•	•	•	•	•	•		
650	Z1GS065C100100H	128,50			•	•			•	•		
HANDTUCHRING VERCHROMT (INKL. EINEM BEFESTIGUNGSSET)												
	Z1HT000C100100H	61,30	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Z1HT000C200100H	61,80										
HANDTUCHHALTER VERCHROMT (INKL. EINEM BEFESTIGUNGSSET)												
A	Z1TR000C100100H	34,60	•	•	•	•	•	•	•	•		
A	Z1TR000C200100H	35,50										
A	Z1TR000C300100H	37,-										
GARDEROBENHAKEN VERCHROMT (INKL. EINEM BEFESTIGUNGSSET)												
	Z1BH000C000100H	132,30										
HANDTUCHHALTER „NEWA“, RAL-, SANITÄR- ODER SPEZIAL-FARBEN LT. FARBKARTE												
A offen	Z1TR050C0002000	125,-										•
B offen	Z1TR050C000200R....	150,-										•
A geschlossen	Z1TR050C0001000	125,-										•
B geschlossen	Z1TR050C000100R....	150,-										•

ABBILDUNG	ARTIKELBEZEICHNUNG	ARTIKEL-NR.	PREIS EUR
	Spezial-Anschlussstück (verchromt) für den Elektroheizeinsatz bei Standardausführung BAWA, CAVALLY und FULDA Designheizkörper zu verwenden!	Z1EH000P000100H	47,50 /Stk.
	Ventil-Anschlussarmatur Ein- und Zweirohr Eckform geeignet für BAWA-VM, BAWA T-VM, CAVALLY-VM, FULDA-VM und LOWA-VM Einrohr Zweirohr	Z1SP00GG00010A0 Z1TP00GG00010A0	67,30 /Stk. 67,30 /Stk.
	Ventil-Anschlussarmatur Ein- und Zweirohr Durchgang geeignet für ARUN-T Raumteiler Einrohr Zweirohr	Z1SP00GG00010T0 Z1TP00GG00010T0	67,30 /Stk. 67,30 /Stk.
	Ventil-Anschlussarmatur Zweirohr-Eckform mit vertauschtem Vor- und Rücklauf (Vorlauf rechts, Rücklauf links), geeignet für BAWA-VM, BAWA T-VM, CAVALLY-VM, FULDA-VM, LOWA-VM und FATALA	Z1TP00GG10010A0	67,30 /Stk.
	Ventil-Abdeck-Rosette Eckform Eckform RAL 9016 Eckform diverse RAL-Farben Eckform diverse Sanitärfarben Eckform Chrom	Z1MV000C00010A0 Z1MV000C00010AR Z1MV000C00010AV Z1MV000C00010AH	21,30 /Stk. 42,40 /Stk. 42,40 /Stk. 42,40 /Stk.
	Ventil-Abdeck-Rosette Durchgangsform Durchgangsform RAL 9016 Durchgangsform diverse RAL-Farben Durchgangsform diverse Sanitärfarben Durchgangsform Chrom	Z1MV000C00010T0 Z1MV000C00010TR Z1MV000C00010TS Z1MV000C00010TH	21,30 /Stk. 42,40 /Stk. 42,40 /Stk. 42,40 /Stk.
	Designventilset VHX-D/RAX Durchgang CHROM RAL 9016	Z1TP00VV00010TH Z1TP00VV00010T0	147,40 /Set 130,90 /Set
	Designventilset VHX-D/RAX Eck CHROM RAL 9016 für den Elektroheizeinsatz bei Standardausführung FATALA Designheizkörper zu verwenden!	Z1TP00VV00010AH Z1TP00VV00010A0	147,40 /Set 130,90 /Set
	Übergangsstück für G 1/2" E-Heizelement (in Verbindung mit Designventilset VHX-D/RAX Eck)	Z1EH000P100100H	19,30 /Stk.

ABBILDUNG	ARTIKELBEZEICHNUNG	ARTIKEL-NR.	PREIS EUR
	Designventilset X-tra Collection Vorlaufverschraubung CHROM Vorlaufverschraubung rechts CHROM Vorlaufverschraubung links RAL 9016 Vorlaufverschraubung rechts RAL 9016 Vorlaufverschraubung links INOX Vorlaufverschraubung rechts INOX Vorlaufverschraubung links	Z1TP0XVV00010AH Z1TP0XVV10010AH Z1TP0XVV00010A0 Z1TP0XVV10010A0 Z1TP0XVV00010AI Z1TP0XVV10010AI	147,40 /Set 147,40 /Set 130,90 /Set 130,90 /Set 179,50 /Set 179,50 /Set
	Rücklaufverschraubung RLV 15 Eck CHROM	Z1SB0RVV00010AH	19,30 /Stk.
	Rücklaufverschraubung RLV 15 Durchgang CHROM	Z1SB0RVV00010TH	19,30 /Stk.
	Vorlaufventil RA-N 15 Durchgang CHROM	Z1SB0FVW00010TH	29,50 /Stk.
	Vorlaufventil RA-N 15 Winkeleck rechts CHROM	Z1SB0FVW00010AH	29,50 /Stk.
	Vorlaufventil RA-N 15 Winkeleck links CHROM	Z1SB0FVW10010AH	29,50 /Stk.
	Klemmverbinder für Kupferrohr 15mm, 1/2" AG verchromt	Z1SC015C000100H	6,50 /Stk.
	Klemmverbinder für Alupex 16 x 2 mm, 1/2" AG verchromt	Z1SC016P000100H	10,30 /Stk.
	Übergangsstück G 1/2 A.G. – G 3/4 A.G. (selbstdichtend) für die direkte Anbindung von Kupferrohren, Präzisionsstahlrohren und Kunststoffrohren	Z0MV000A1002000	6,40 /Paar
	Übergangsstück G 1/2 A.G. – G 1/2 I.G. (selbstdichtend) für die direkte Anbindung von 1/2" Stahlrohren	Z0MV000A0002000	6,80 /Paar

Zubehör

Achtung: Rabattgruppe Heizkörperzubehör.






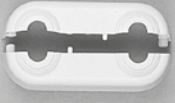







ABBILDUNG	ARTIKELBEZEICHNUNG	ARTIKEL-NR.	PREIS EUR	
	Blindstopfen G 1/2 (selbstdichtend) Messing vernickelt mit Kunststoffabdeckkappe	ZOPL000B2001000	Achtung: Rabattgruppe Heizkörperzubehör. Preise auf den Seiten 28 / 29.	
		Reduzierstopfen G1/2 - G3/8 mit O-Ring Messing vernickelt		ZOPL000R0001000
	Entlüftungsschlüssel Kunststoff	ZOMM000K0001000		
	Klemmverschraubung für Cu/Stahlrohr - 12 mm für Cu/Stahlrohr - 15 mm für Cu/Stahlrohr - 16 mm	ZOSC012C1002000 ZOSC015C1002000 ZOSC016C1002000		
		Klemmverschraubung für Kunststoffrohr 14 x 2 mm für Kunststoffrohr 16 x 2 mm für Kunststoffrohr 17 x 2 mm für Kunststoffrohr 18 x 2 mm für Kunststoffrohr 20 x 2 mm		ZOSC014P1002000 ZOSC016P1102000 ZOSC017P1002000 ZOSC018P1102000 ZOSC020P1002000
	Kunststoffrosette Zweiteilige Wandrosette für Rohre mit Durchmesser von 10 - 22 mm weiß - Rohrabstand 50 mm	ZOMV000C1001000		Achtung: Rabattgruppe Heizkörperzubehör. Preise auf Seite 30.
	Abdeckrosette flach Zweiteilige Wandrosette für Rohre mit Durchmesser von 10 - 22 mm weiß - Rohrabstand 50 mm	ZOMV000C1101000		
	Handregulierkopf mit Voreinstellung	ZOHE000H1001000		Achtung: Rabattgruppe Heizkörperzubehör. Preise auf Seite 31.

ABBILDUNG	ARTIKELBEZEICHNUNG	ARTIKEL-NR.	PREIS EUR
	Thermostatkopf RAS-D RAL 9016	Z1HE000T0001000	33,30 /Stk.
	Thermostatkopf RAS-D CHROM	Z1HE000T000100H	44,80 /Stk.
	Lackstifte Goldgelb RAL 1004 Perlweiß RAL 1013 Hellelfenbein RAL 1015 Feuerrot RAL 3000 Rubinrot RAL 3003 Himbeerrot RAL 3027 Purpurviolett RAL 4007 Ultramarinblau RAL 5002 Saphirblau RAL 5003 Signalblau RAL 5005 Taubenblau RAL 5014 Cremeweiß RAL 9001 Tiefschwarz RAL 9005 Reinweiß RAL 9010 Verkehrsweiß RAL 9016 Anemone S0084 Bahamabeige S0087 Jasmin S0075 Pergamon S0091 Natura S0094 Magnolia S0077 Ägäis S0083 Calypso S0095 Crocus S0110 Greenwich S0100 Chincilla S0096 Manhattan S0088 Stella S0097 Edelweiß S0085	Z0PAP00010R1004 Z0PAP00010R1013 Z0PAP00010R1015 Z0PAP00010R3000 Z0PAP00010R3003 Z0PAP00010R3027 Z0PAP00010R4007 Z0PAP00010R5002 Z0PAP00010R5003 Z0PAP00010R5005 Z0PAP00010R5014 Z0PAP00010R9001 Z0PAP00010R9005 Z0PAP00010R9010 Z0PAP000100 Z0PAP00010S0084 Z0PAP00010S0087 Z0PAP00010S0075 Z0PAP00010S0091 Z0PAP00010S0094 Z0PAP00010S0077 Z0PAP00010S0083 Z0PAP00010S0095 Z0PAP00010S0110 Z0PAP00010S0100 Z0PAP00010S0096 Z0PAP00010S0088 Z0PAP00010S0097 Z0PAP00010S0085	Achtung: Rabattgruppe Heizkörperzubehör. Preise auf Seiten 42 / 43.
	Spraydose Verkehrsweiß RAL 9016	Z0PA000S0001000	
	Ausbesserungslack Verkehrsweiß RAL 9016 (1/8 kg Dose + Pinsel)	Z0PA000B0001000	

Zubehör

DIGITAL RAUMTHERMOSTAT



Digital Raumthermostat mit Infrarot Übertragung inkl. PTC-Elektroheizelement, zur Raumtemperaturregelung der Designheizkörper. Der Infrarotsender verfügt über eine übersichtliche LCD-Anzeige mit gleichzeitiger Anzeige von Raumtemperatur, Solltemperatur, Betriebsart und BOOST-Symbol.

Mit der BOOST-Funktion kann ein Dauerbetrieb (ohne Thermostatfunktion) von 5 Minuten bis 5 Stunden ausgelöst werden.

Mit 3 vorgespeicherten änderbaren Programmen, können 1 oder 2 BOOST-Zyklen pro Tag geschaltet werden.

Das Infrarot Regelset ist für die nachträgliche Montage besonders gut geeignet, da eine Schuko Steckdose durch den Empfangsteil ersetzt werden kann.

Das Infrarot-Regelset ist für alle Designheizkörper (Ausnahme: VELINO, NEWA, und LOWA-VM) erhältlich.

Infrarot-Regelset			
	EH 300 Set	EH 600 Set	EH 900 Set
PTC-Elektroheizelement			
Nennspannung	AC 230 Volt	AC 230 Volt	AC 230 Volt
Nennaufnahme EH	300 Watt bei 60 °C	600 Watt bei 60 °C	900 Watt bei 60 °C
Eintauchtiefe EH	245 mm	450 mm	620 mm
Durchmesser D EH	11 mm	11 mm	11 mm
Kabellänge EH	1500 mm	1500 mm	1500 mm
Digital Raumthermostat Senderteil			
Einstellbereich für die Raumtemperatur	+ 5 °C bis + 30 °C		
Einstellbereich für die Dauer des BOOST-Zyklus	5 Minuten bis 5 Stunden		
Anzeigebereich für die Raumtemperatur	+ 0 °C bis + 40 °C		
Statische Abweichung	< 0,3 K		
Stromversorgung	2 Stk. Alkalibatterien Type LR03		
Reichweite	ca. 10 Meter in alle Richtungen ca. 15 Meter in direkter Richtung		
Wiederholung der Infrarotübertragung	alle 10 Minuten		
Betriebstemperatur	- 10 °C bis + 50 °C		
Lagertemperatur	- 20 °C bis + 60 °C		
Luftfeuchtigkeit	max. 90% bei + 25 °C		
Schutzart	IP 31		
Abmessungen	120 x 80 x 35 mm (HxBxT)		
Digital Raumthermostat Empfängerteil			
Versorgungsspannung	230 VAC +/- 10%		
Netzfrequenz	50 Hz		
Leistungsaufnahme	< 5 VA		
Ausgang	1 Schließer (nicht potentialfrei)		
Schaltleistung	Ohmsche Last max. 10A/2000W		
Betriebstemperatur	- 10 °C bis + 40 °C		
Lagertemperatur	- 20 °C bis + 60 °C		
Luftfeuchtigkeit	max. 90% bei 20 °C		
Schutzart	IP 24		
Abmessungen	117 x 81 x 30 mm (HxBxT)		
Digital Raumthermostat, Sender- und Empfängerteil UND Elektroheizelement			
Artikelnummer	Z1CT030I0001000	Z1CT060I0001000	Z1CT090I0001000
Preis EUR	402,90	415,50	451,70
Digital Raumthermostat, Sender- und Empfängerteil OHNE Elektroheizelement			
Artikelnummer	Z1CT000I0001000		
Preis EUR	246,10		

ELEKTROHEIZELEMENTE - PREISE



Auswahl des Elektroheizelementes:

Die Zuordnung der Elektroheizelemente und die vorgesehenen Einschraubpositionen sind in den Leistungstabellen der Preislisten und den Montageanleitungen der jeweiligen Designheizkörperfamilien festgehalten und **unbedingt** einzuhalten.

PTC-Elektroheizelement für alle Modelle außer LOWA-VM, NEWA und VELINO					
Leistung bei 60 °C [Watt]	Artikel-Nr. MIT Schuko Stecker	Preis EUR	Artikel-Nr. MIT Schuko Stecker UND Schalter	Preis EUR	
300	Z1EH030A0001000	201,30	Z1EH030B0001000	273,10	
600	Z1EH062A0001000	215,60	Z1EH062B0001000	285,10	
900	Z1EH092A0001000	228,30	Z1EH092B0001000	298,10	
Elektroheizelement VELINO					
Leistung bei 60 °C [Watt]	615	Z1EH062A1001000	299,70	Z1EH062B1001000	364,30
Elektroheizelement G 3/8 LOWA-VM					
Leistung bei 60 °C [Watt]	300	Z1EH030A2001000	183,40	Z1EH030B2001000	227,50
	600	Z1EH060A2001000	198,-	Z1EH060B2001000	242,10

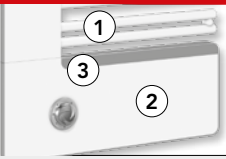

Firma: _____ Liefertermin: _____

Herr/Frau: _____

Bestell-Nr.: _____ vom _____ Sondervereinbarung: _____

Lieferanschrift: _____



Interne Auftrags-Nr.: _____

NERO STANDARD		NERO ELEGANCE	
Modell			
Baugröße	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farbzuordnung	Heizkörper-Grundgerät (1): RAL 9016 Verkehrsweiß Frontblende (2): RAL 9016 Verkehrsweiß Rahmeneinfassungen (3): RAL 9007 Graualuminium	Heizkörper-Grundgerät (1): Wunschfarbe laut Farbpalette <input type="text"/> Frontblende (2): Wunschfarbe laut Farbpalette <input type="text"/> Rahmeneinfassungen (3): Chrom	
	Stück <input type="text"/>	Stück <input type="text"/>	

Digital Raumthermostat

PTC-Elektroheizelement

Bestellformular

NEWA STANDARD		NEWA ELEGANCE	
Modell			
Baugröße	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Farbzuordnung	Heizkörper-Grundgerät (1): RAL 9016 Verkehrsweiß Frontpaneel (2): RAL 9016 Verkehrsweiß	Heizkörper-Grundgerät (1): Wunschfarbe laut Farbpalette <input type="text"/> Frontpaneel (2): Wunschfarbe laut Farbpalette <input type="text"/>	
	Stück <input type="text"/>	Stück <input type="text"/>	
Handtuchbügel (gegen Aufpreis bestellbares Zubehör)	Optional Handtuchbügel <input type="radio"/> 1 Stk. <input type="radio"/> 2 Stk. <input type="radio"/> 3 Stk. <input type="radio"/> offen <input type="radio"/> geschlossen Farbe <input type="text"/>	Optional Handtuchbügel <input type="radio"/> 1 Stk. <input type="radio"/> 2 Stk. <input type="radio"/> 3 Stk. <input type="radio"/> offen <input type="radio"/> geschlossen Farbe <input type="text"/>	



Firma: _____ Liefertermin: _____

Herr/Frau: _____

- Wichtige Bestellangaben:**
- Type: _____
 - Nennhöhe [mm] _____
 - Baulänge [mm] _____
 - BAWA = einlagig, RAL- oder Sanitärarbnummer _____
 - BAWA-T = doppellagig, Anschluss **NA** (links oder rechts) _____
 - FATALA, FATALA links offen Anschluss **WA** (Distanzringe: Garnitur) _____

Bestell-Nr.: _____ vom _____ Sondervereinbarung: _____

Lieferanschrift: _____

Achtung: Aus fertigungstechnischen Gründen ist es notwendig, zusätzlich zum Nabenabstand, anzugeben, ob der Anschluss rechts oder links erfolgt: siehe Anschlusskizze.

Interne Auftrags-Nr.: _____

Pos	Stück	Type	Höhe	Nennhöhe [mm]	Baulänge [mm]	Farbe	Anschluss links	Nabenabstände	Anschluss rechts	Gesamtverstellbereich: (mit 3 Garnituren Distanzringen)	Distanzringe:
				↕ [mm]	↕ [mm]		NAL0500 NAL0900 NAL1000 NAL0446 NAL0546 NAL0846 NAL0946 NAL0560 NAL0960		NAR0500 NAR0900 NAR1000 NAR0446 NAR0546 NAR0846 NAR0946 NAR0560 NAR0960		1 Garnitur (4 Ringe) Anschlüsse WA: BAWA = 76 - 88, BAWA-T = 92 - 104 2 Garnituren (8 Ringe) Anschlüsse WA: BAWA = 88 - 100, BAWA-T = 104 - 116 3 Garnituren (12 Ringe) Anschlüsse WA: BAWA = 100 - 112, BAWA-T = 116 - 128
						Farbe			Anschlüsse NA		Zubehör
				↕ [mm]	↕ [mm]		FATALA NAL0500 NAL0900 NAL1000 NAL0446 NAL0546 NAL0846 NAL0946 NAL0560 NAL0960		FATALA Links- NAL0500 NAL0900 NAL1000 NAL0446 NAL0546 NAL0846 NAL0946 NAL0560 NAL0960		1 Garnitur (4 Ringe) Anschlüsse WA: FATALA / FATALA links offen = 76 - 88 2 Garnituren (8 Ringe) Anschlüsse WA: FATALA / FATALA links offen = 88 - 100 3 Garnituren (12 Ringe) Anschlüsse WA: FATALA / FATALA links offen = 100 - 112
						Farbe			Anschlüsse NA		Zubehör