

BADHEIZKÖRPER. DESIGN IN FUNKTION.



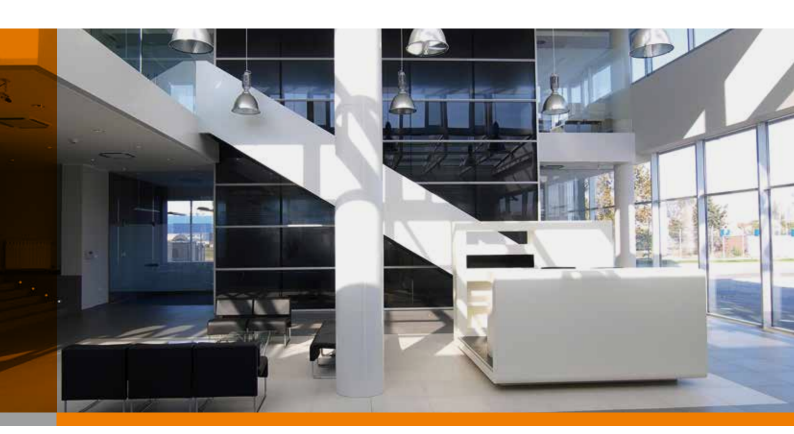
WIE BRINGT MAN QUALITÄT AUF DEN PUNKT?

Vor über 60 Jahren hatten die Gründerväter von Arbonia ein Ziel vor Augen: Menschen "erwärmende" Lösungen bieten. Heute haben wir weit mehr im Blick. Arbonia ist die Marke für Wärmebedarf und realisiert höchste Erwartungen im öffentlichen und gewerblichen Bau. Aber die Messlatte für unsere Arbeit ist noch dieselbe, die unsere Begründer anlegten: Kundenbetreuung und Lösungen, die auf den Punkt genau sind. Was das konkret bedeutet? Ganz einfach: Liefervereinbarungen und Terminabsprachen halten wir bis ins Detail ein. Der Arbonia Qualitätsanspruch beginnt

schon bei der hochwertigen Verpackung. Die Verarbeitungsqualität und Langlebigkeit unserer Produkte überzeugen seit Jahren unsere Kunden und sind konform mit hohen Anforderungen der aktuellen Richtlinien und Normen. Für uns sind individuelle Beratung und höchstmögliche Flexibilität bei der Form- und Farbgestaltung selbstverständlich. Und unsere Designkompetenz wird konstant durch Awards bestätigt. Das alles entwickeln wir bei Arbonia konsequent und leidenschaftlich weiter — um Ihnen genau die Raumtemperaturlösung zu bieten, die Sie benötigen.

Auf den Punkt genau 📵





INHALT

4 Arbonia Qualität 15 Karotherm®

5 Arbonia Service 16 Plantherm®

6 Duolino® 17 Optotherm®

8 Bagnotherm® BT / BTV 18 Flagtherm®

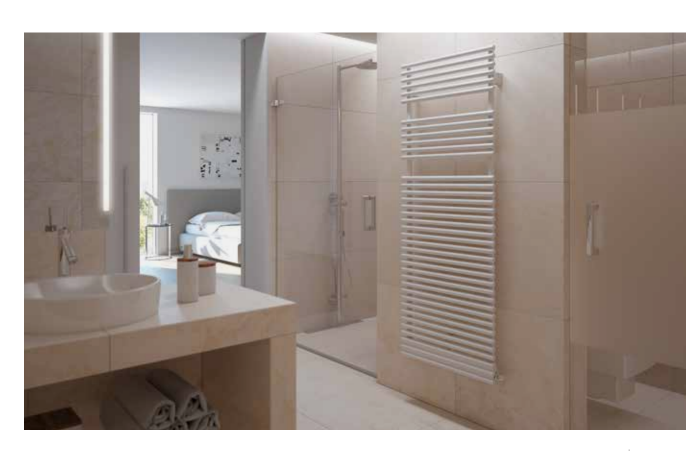
10 Bagnotherm® Oval BTO / BTOV 19 Farben

11 Bagnotherm Move® BTM 20 Accessoires

12 Bagnolino®-50 21 Elektrolösungen

13 Cobratherm® 22 Modellübersicht

14 Decostar® Plus



Flexibel und sicher: Das Hauptanwendungsgebiet unserer Badheizkörper



HERAUSRAGEND EINZIGARTIG: ARBONIA QUALITÄT.

Bei der Fertigung unserer Produkte achten wir auf eines ganz besonders: konsequente Qualitätssicherung und Produktoptimierung. Hochmoderne Produktionsanlagen und langjährige Erfahrung ermöglichen eine stets hohe Qualität unserer Produkte. Damit sind wir Vorreiter im Produktumfeld.



Produktion / Fertigung

- Höchstmaß an Individualität
- Modernste Fertigungsanlagen
- Hohe Produktionskapazität
- Hohe Energieeffizienz



Produkte

- Zuverlässigkeit und Langlebigkeit
- Höchste Oberflächenqualität
- Hochwertige Optik
- Innovative Lösungen
- Kundenspezifische Ausführungen



Verpackung und Transport

- Optimaler Schutz für Ecken, Flächen und Anschlüsse
- Komfortables Handling
- Transportsicherheit
- Nachhaltige und umweltschonende Entsorgung



Montage

- Einfach und schnell
- Auf das Produkt abgestimmte Systeme
- Flexible Befestigungsmöglichkeiten
- Hohe Sicherheit

Ausgezeichnete Qualität

Unser Unternehmen und unsere Produkte sind von unabhängigen Institutionen geprüft und zertifiziert. Hierunter fallen beispielsweise:



- Kompromissloses
 Qualitätsmanagementsystem nach
 DIN EN ISO 9001:2008
- Verantwortungsbewusstes
 Umweltmanagement nach
 DIN EN ISO 14001:2004
- Energiemanagementsystem nach DIN EN ISO 50001:2011









UMFASSEND UND KOMPETENT: ARBONIA SERVICE.

Wir beraten und betreuen Sie bei der Planung, Bestellung und Umsetzung bis hin zur Ausführung. Unsere ambitionierten Mitarbeiter bieten Ihnen einen umfassenden Service, der höchsten Ansprüchen gerecht wird.



Beratung und Logistik

Von der Raumklimaplanung bis zum Ausbau: Auf die Kompetenz unserer technischen Berater können Sie bauen – genauso wie auf unsere präzise Logistik. Denn für uns bedeutet Liefertreue, dass wir exakt dort und exakt dann anliefern, wie es vereinbart war.



Auszeichnungen

Arbonia überzeugt: Unsere hohe Designkompetenz und Innovationskraft werden regelmäßig mit begehrten Preisen der Branche ausgezeichnet. Das freut uns und gibt Ihnen eine gute Orientierung.



Gewährleistung und Sicherheit

Der Qualität verpflichtet: Für die Hochwertigkeit unserer Produkte stehen wir konsequent ein.



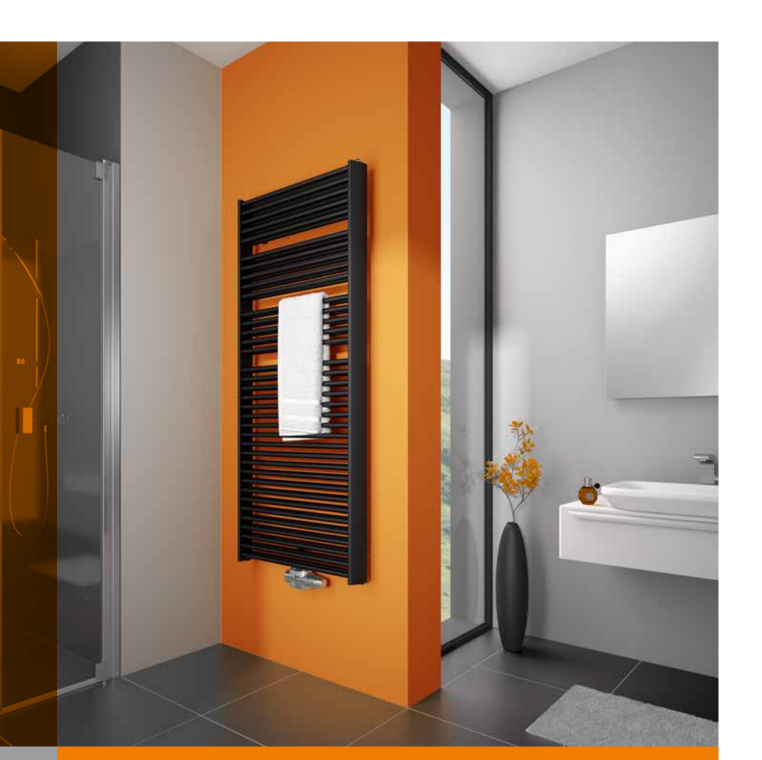
Online Service

Komfortabler Service für Sie: unsere EDV-Lösungen machen Ihnen das Leben ein Stück einfacher. Besuchen Sie uns online auf unserer Internetseite www.arbonia.de



POWER, VIELFALT UND DESIGN: DUOLINO®.

Der Duolino® zeichnet sich durch hohe Wärmeleistungen, praktische Abmessungen, zeitloses Design und ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Aufgrund seiner mehrlagigen Bauweise eignet er sich ausgesprochen gut für Niedertemperaturanwendungen.





Der einfache Weg zum modernen Badezimmer.

■ Austauschvariante: Duolino® Flex

Ausführungen

■ Baulängen: 450, 600, 750 und 900 mm

■ Bauhöhen: 1200, 1500 und 1800 mm

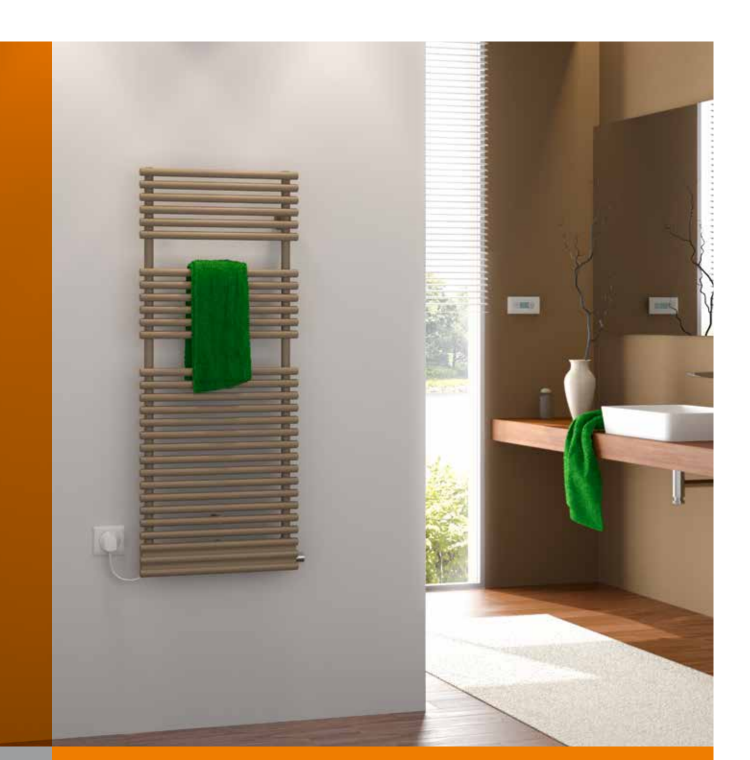
■ E-Zusatzbetrieb möglich

■ Reiner E-Betrieb möglich



KLARHEIT ZEIGT CHARAKTER: BAGNOTHERM® BT / BTV.

Durch den deutlichen Rohrüberstand ist die klare, charakteristische Geradlinigkeit jetzt noch ausgeprägter. Ganz gleich, ob ein- oder zweireihig. Unnachahmlich ist auch die homogene Blendenlösung bei der Ausführung BTV. Die Blende ist dem Querrohrbau exakt angepasst und verdeckt das Einbau-Ventil sowie den 50-mm-Mittenanschluss auf elegante Weise. Außerdem inklusive: der harmonisch eingebundene Thermostatkopf. Ebenso glänzend sind die Accessoires im klaren Bagnotherm®-Design.







Ausführungen

■ Baulängen BT: 450-900 mm

■ Bauhöhen BT: 726-1790 mm

■ Baulängen BTV: 500, 600 und 750 mm

■ Bauhöhen BTV: 826-1890 mm

■ E-Zusatzbetrieb möglich

■ reiner E-Betrieb möglich

Austauschheizkörper

■ Verchromt

■ Handtuchhalter

■ Sonstige Accessoires

■ Sondermaße auf Anfrage möglich

- Sehen Sie sich hier unsere Modellübersicht auf Seite 22 an
- Die passenden Accessoires finden Sie auf Seite 20

KLASSIK MIT DYNAMIK: BAGNOTHERM® OVAL BTO / BTOV.

Die Bagnotherm®-Variante mit gebogenen Querrohren. Dank der verdeckten und dazu optimal montagefreundichen Befestigungstechnik, wird die weich gerundete Dynamik durch nichts gestört.



Ausführungen

- Baulängen BTOV / BTO: 500-750 mm
- Bauhöhen BTOV: 826-1890 mm
- Bauhöhen BTO: 726-1790 mm
- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich
- Verchromt
- Handtuchhalter
- Sonstige Accessoires

FASZINIEREND IN FUNKTION: BAGNOTHERM MOVE® BTM.

Unkonventionelles Design mit funktionellen Vorteilen, die asymmetrische Bagnotherm®-Version. Wahlweise mit Sammelrohranordnung rechts oder links. Handtücher können hier ganz bequem von der Seite eingehängt werden. Auch mit 50-mm-Mittenanschluss lieferbar.

Ausführungen

■ Baulängen: 500, 600 und 750 mm

■ Bauhöhen: 726-1790 mm

- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich
- Verchromt
- Handtuchhalter
- Sonstige Accessoires
- Sondermaße auf Anfrage möglich





SCHLICHT UND MODERN: BAGNOLINO®-50.

Klar und geradlinig: die attraktive Basis für moderne Badwärme – mit viel Platz für wohlig warme Handtücher. Das klassische Design des Bagnolino®-50 wird durch die edle Chromoberfläche zusätzlich optisch aufgewertet.



Technische Daten

- Baulängen: 500, 600 und 750 mm
- Bauhöhen: 804-1770 mm
- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich
- Verchromt

Flexibel und einfach: Bagnolino® Flex



WÄRME IN SCHWUNG: COBRATHERM®.

Er macht moderne Badwärme zum Designerlebnis, mit weichen Schwüngen von schwebender Leichtigkeit in asymmetrischer Form. Unverwechselbar auch in den Funktionsvorteilen für bequemes seitliches Einschieben der Handtücher. Bereit zu jeder Jahreszeit durch optionalen Elektro-Heizeinsatz oder als Cobrawatt für reinen Elektrobetrieb.



Ausführungen

■ Baulängen: 400, 500 und 600 mm

■ Bauhöhen: 1184-1820 mm

■ E-Zusatzbetrieb möglich

■ Reiner E-Betrieb möglich

■ Verchromt



GERADLINIG, KONSEQUENT, HOCHWERTIG: DECOSTAR® PLUS.

Decostar® Plus — das ideale Pendant zum Decotherm® Plus. Mit mehr energieeffizienter Leistung und optimierter Formgebung. Exakt passend in die moderne, anspruchsvolle Bad-Innenarchitektur und zu innovativen Niedertemperatur-Wärmeerzeugern. Mit attraktiver bicolor-Individualisierung oder exklusiver Designblende. Auch zweilagig lieferbar.



Ausführungen

- Baulängen: 500, 600 und 750 mm
- Bauhöhen: 797-1757 mm
- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich

Ausgezeichnetes Design



HEIZKULTUR IM QUADRAT: KAROTHERM®.

Unvergleichlich, unverwechselbar mit seiner klaren geometrischen Struktur macht der Karotherm® eine glänzende Figur. Ganz gleich, ob zentral oder rein elektrisch beheizt, an der Wand oder als Raumteiler. Ob im Hoch- oder Querformat, ob unter dem Fenster oder als Raumteilerlösung.



Einsatzmöglichkeiten

Die konsequente Formgebung mit den quadratischen Durchbrüchen macht Karotherm® zum unverwechselbaren Gestaltungselement in jeder Innenarchitektur. Und das sowohl im Wohnbereich, als auch im Bad.

Ausführungen

- Baulängen:
- horizontale Ausf. KTH 367-2500 mm vertikale Ausf. KTV 300-900 mm quadratische Ausf. KT 300-900 mm
- Bauhöhen: horizontale Ausf. KTH 300-900 mm vertikale Ausf. KTV 367-2500 mm quadratische Ausf. KT 300-900 mm
- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich
- Reinigungsbürste
- Handtuchhalter
- Raumteiler
- Sondermaße möglich



KLARE RAUMWÄRMER-GEOMETRIE SETZT AKZENTE: PLANTHERM®.

Raumwärmer-Design pur. Konsequent reduziert auf klare Rechteck-Geometrie und einzigartig durch den charakteristischen seitlichen Einschnitt, wahlweise rechts oder links. Darüber befindet sich, scheinbar schwebend, der serienmäßig angebrachte Handtuchbügel. In perfekter Harmonie mit der Blende unten, die sowohl das integrierte Ventil als auch die gesamte Anschlusstechnik elegant verdeckt.



Ausführungen

- Baulängen: 450, 600 und 700 mm
- Bauhöhen: 1500 mm
- Handtuchhalter inklusive
- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich

Ausgezeichnetes Design





WÄRME FÜR AUSSERGEWÖHNLICHE GESTALTUNG: OPTOTHERM®.

Klares, geradliniges Raumwärmer-Design für die anspruchsvolle Badgestaltung. Serienmäßig geliefert mit charakteristischem, langgezogenen Ausschnitt und Handtuchbügel. Auf Wunsch ist die vertikale Variante auch mit Spiegel oder beschichteter Blende als Inlay erhältlich. Neben der vertikalen auch in der horizontalen Ausführung ein außergewöhnliches Wärme-Objekt.



Ausführungen

- Ausführung vertikal, Baugrößen: 1600 x 375 mm / 1750 x 500 mm
- Ausführung horizontal, Baugröße: 300 x 1200 mm
- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich
- Einbauventil
- Handtuchhalter
- Optional mit Spiegel

FLAGGE ZEIGEN MIT HEIZKULTUR PUR: FLAGTHERM®.

Individuelles Wärme-Design in klarer Geradlinigkeit. Einzigartig und unverwechselbar. Für alle, die Flagge zeigen möchten in der persönlichen Wohnumgebung, im Hotel- oder Unternehmensfoyer. Serienmäßig geliefert in RAL 3000 Feinstruktur mit komplett ausgespartem Kreuzdurchbruch. Auf Wunsch auch mit passendem Inlay, als Spiegel oder lackiert.



Ausführungen

- Baugröße: 1150 x 700 mm
- Einbauventil
- Mittige Anschlüsse
- Optional mit Spiegel
- E-Zusatzbetrieb möglich
- Reiner E-Betrieb möglich

UNENDLICH VIELFÄLTIG: UNSERE FARBEN.

Ob zartes Türkis, kräftiges Gelb oder modernes Grau: mit Ihrem neuen Bad- und Designheizkörper können Sie farbliche Akzente setzen. Und das in der Farbe, die Sie möchten: Unsere große Farbvielfalt lässt bei der Auswahl keine Wünsche offen.



Wir setzen auch Ihre individuellen Farbwünsche um. Inspiration finden Sie auf unserer Website www.arbonia.de

ZUSATZNUTZEN VEREDELT: ACCESSOIRES.

Mit der Accessoire-Palette von Arbonia runden Sie zum Beispiel das Bagnotherm-Programm glänzend ab. Ausklappbarer Handtuchbügel, Handtuchring, Ablagen und Haken, hochwertig verchromt und der klaren Gestaltung exakt angepasst. Für einen optisch und praktisch tollen Zusatznutzen steht auch die Accessoire-Kollektion für den Decostar Plus und Decotherm Plus. Sie können mittels ausgeklügelter Klemmbefestigung kinderleicht montiert werden. Die edle Kollektion aus Glas und Edelstahl umfasst Ablage, Handtuchstange, Knopf, Spiegel und sogar eine Schrifttafel.









ÜBERZEUGEND SCHLICHT UND FUNKTIONELL: UNSERE ELEKTROLÖSUNGEN.

Die neuen Elektrolösungen bieten jederzeit komfortable Wärme für eine Vielzahl von Heizkörpern aus dem Arbonia-Lieferprogramm. Erhältlich in verschiedenen Ausführungen decken sie alle

möglichen Anwendungsgebiete ab. Die kinderleichte Bedienung und schlichtes, unauffälliges Design runden die Vorzüge der neuen Arbonia-Elektrolösungen perfekt ab.

Funklösungen WFC und WFS:



Comfort-Variante WFC:

tagesindividuelle Raumtemperaturregelung auf Heiz- und Absenkniveau sowie raumtemperaturunabhängige, tagesindividuelle Handtuchwärmerfunktion



Standard-Variante WFS:

einfaches Einstellen der Raumtemperatur oder Handtuchwärmerfunktion und 60-Minuten Booster (Volllast)

- Funkkommunikation zwischen Empfänger und Regler
- Freie Platzierung des Reglers im
- Einfache, unkomplizierte Bedienung
- Durch intelligente Steuerung energiesparendes, komfortables Heizen
- Besonders geeignet für die Renovierung
- Erhältlich in den Farben Weiss und Titan

Kabellösung WKS:



- Unauffällige Unterputzlösung
- Einfaches Einstellen der Raumtemperatur oder Handtuchwärmerfunktion
- 60-Minuten Booster (Volllast)
- Besonders geeignet für Neubau oder Komplettsanierung
- Erhältlich in den Farben Weiss und Titan

Kabellösung FKS:



- FKS wird direkt am Heizkörper montiert
- Einbau rechts wie links möglich
- Einfaches Einstellen der Raumtemperatur oder Handtuchwärmerfunktion
- 60-Minuten-Booster (Volllast)
- Gehäuse ist spritzwassergeschützt (IPX4)
- Erhältlich in den Farben Weiss und Chrom-Silber

MODELLÜBERSICHT: BADHEIZKÖRPER.

Bagnotherm BT und BT-2

bugnothe				
Modell	Bauhöhe	Baulän- ge	Wärmeleistung* 75/65/20°C	
	in mm	in mm	BT	BT-2
		450	343	509
		500	385	563
BT75 und	726	550	428	616
BT75-2	720	600	471	670
D173 Z		750	602	830
		900	735	991
		450	523	736
DT44F		500	588	825
BT115 und	1144	550	653	914
BT115-2		600	718	1004
DITID		750	918	1278
		900	1122	1556
		450	670	946
DT450		500	752	1060
BT150 und	1486	550	836	1175
BT150-2	1400	600	920	1291
D1130 Z		750	1175	1642
		900	1436	2000
		450	839	1123
DT100		500	926	1258
BT180 und	1790	550	1013	1395
BT180-2	1730	600	1100	1532
27100 2		750	1360	1950
		900	1620	2375

Bagnotherm Flex

Modell	Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
		450	343
		500	385
BTF75	726	550	428
BIF/5	720	600	471
		750	602
		900	735
		450	523
		500	588
BTF115	11//	550	653
DIFIID	1144	600	718
		750	918
		900	1122
		450	670
		500	752
BTF150	1486	550	836
DIFIJU	1400	600	920
		750	1175
		900	1436
		450	839
		500	926
BTF180	1790	550	1013
DIFIOU	1730	600	1100
		750	1360
		900	1620

Bagnotherm Move

Modell	Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
BTM75L/R	726	500	441
DIIVI/DL/K	720	500	441
		500	622
BTM115L/R	1144	600	775
BIIVIII5L/K	1144	500	622
		600	775
	1486	500	793
BTM150L/R		600	974
DINIIJUL/N		500	793
		600	974
	1790	500	959
		600	1147
BTM180L/R		750	1429
DIWIIOUL/K		500	959
		600	1147
		750	1429

Bagnotherm Oval BTO/ BTOV

Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
7261	500	385
	600	471
020	750	602
	500	588
1144/	600	718
	750	918
4.4064	500	752
150/ 1486/ /150 1586	600	920
	750	1175
4700/	500	926
	600	1100
BTOV180 1890	750	1360
	726/ 826 1144/ 1244	in mm in mm 726/ 826 750 1144/ 1244 750 1486/ 1586 750 1790/ 1890

Bagnotherm Ventil BTV

Modell	Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
		500	385
BTV75	826	600	471
		750	602
	1244	500	588
BTV115		600	718
		750	918
		500	752
BTV150	1586	600	920
		750	1175
		500	926
BTV180	1890	600	1100
		750	1360

Duolino

Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
	484	834
1100	634	1089
1100	784	1343
	934	1597
1492	484	1020
	634	1332
	784	1643
	934	1953
	484	1200
1706	634	1567
1790	784	1932
	934	2297
	1188	in mm in mm 484 634 784 934 484 634 784 934 484 634 784 934 484 634 1796 634 784

^{*} Wärmeleistung bei lackierten Heizkörpern

Bagnolino

Modell Bauhöhe in mm Baulänge in mm Wärmeleistung* 75/65/20°C BNN80 804 500 348 500 399 600 451 750 551 450 511 500 586 600 662 750 810 450 631 500 724 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993 750 1216 1216				
BNN120 804 500 399 600 451 750 551 450 511 500 586 600 662 750 810 450 631 500 724 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993	Modell			leistung*
BNN120 804 600 451 750 551 450 511 500 586 600 662 750 810 450 631 500 724 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993			450	348
BNN120 1172 450 551 450 551 550 586 600 662 750 810 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993 600 993	DNINIOO	904	500	399
BNN120 1172	DIVINOU	004	600	451
BNN120 1172 500 586 600 662 750 810 450 631 500 724 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993			750	551
BNN120 1172 600 662 750 810 450 631 500 724 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993		1172	450	511
BNN150 1448 600 662 750 810 450 631 500 724 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993	DNINI120		500	586
BNN150 1448	DIVINIZU		600	662
BNN150 1448 500 724 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993			750	810
BNN150 1448 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993		1448	450	631
BNN180 1770 600 817 750 1000 450 767 500 880 600 993	DNINI1EO		500	724
BNN180 1770 450 767 500 880 600 993	DININIO		600	817
BNN180 1770 500 880 600 993			750	1000
BNN180 1770 600 993			450	767
600 993	DAINIAGO	1770	500	880
750 1216	DIVINIOU	1770	600	993
			750	1216

Cobratherm

Modell	Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
		400	380
CBT110L/R	1141	500	450
		600	517
	1421	400	462
CBT140L/R		500	547
		600	628
CBT180L/R		400	590
	1841	500	700
		600	804

Plantherm

Modell	Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
		450	619
KPN10L/R	1500	600	736
		700	885

Optotherm

Modell	Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
KON10	1600	375	393
KQNTO	1750	500	545
KQN11	300	1200	349

Decostar Plus

Bauhöhe	Baulänge	Wärmeleistung* 75/65/20°C	
in mm	in mm	BT 53 mm	BT 61 mm
797	500	416	580
1197	500	616	842
	600	713	993
	500	767	1052
1517	600	888	1241
	750	1063	1518
1757	500	876	1211
	600	1014	1428

Karotherm

Modell	Bauhöhe von - bis in mm	Bau- länge von - bis in mm	Wärme- leistung* von - bis 75/65/20°C
KTH	300 -	366 -	127 -
	900	2500	2360
KTV	366 -	300 -	117 -
	2500	900	2235
KT	300 -	300 -	105 -
	900	900	865

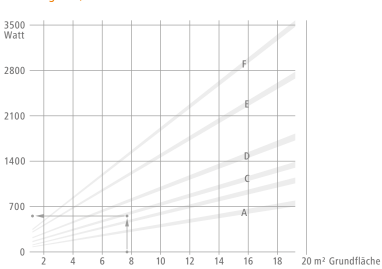
Flagtherm

Modell	Bauhöhe in mm	Baulänge in mm	Wärme- leistung* 75/65/20°C
KFN10	1150	700	689

^{*} Wärmeleistung bei lackierten Heizkörpern

Auslegung von Badheizkörpern (unverbindliche Richtangaben)

ert 1 bis 1,5 W/m² K)				
Anzahl außenliegende Wände				
Zwischengeschoss	D	Е		
Raum unter Dach oder über Keller	Е	F		
Zwischengeschoss	Α	В		
Raum unter Dach oder über Keller	В	С		
Neubau (K-Wert 0,4 bis 0,6 W/m ² K)				
Anzahl außenliegende Wände		2		
Zwischengeschoss	C	D		
Raum unter Dach oder über Keller	D	Е		
Zwischengeschoss	Α	Α		
Raum unter Dach oder über Keller	А	В		
	enliegende Wände Zwischengeschoss Raum unter Dach oder über Keller Zwischengeschoss Raum unter Dach oder über Keller Vert 0,4 bis 0,6 W/m² K) enliegende Wände Zwischengeschoss Raum unter Dach oder über Keller Zwischengeschoss Raum unter Dach	Raum unter Dach oder über Keller Zwischengeschoss A Raum unter Dach oder über Keller Zwischengeschoss A Raum unter Dach oder über Keller Vert 0,4 bis 0,6 W/m² K) enliegende Wände 1 Zwischengeschoss C Raum unter Dach oder über Keller Zwischengeschoss A Raum unter Dach oder über Keller		





Adresse:

AFG Arbonia-Forster-Riesa GmbH Heinrich-Schönberg-Straße 3 D-01591 Riesa

Telefon +49 (0) 35 25 / 746 0 Fax +49 (0) 35 25 / 731 394

info@arbonia.de www.arbonia.de

