Marktübersicht Austauschheizkörper

Marktübersicht Austauschheizkörper.

Marktübersicht Austau	schheizkörper.											
Hersteller	AFG Arbonia-Forster-Riesa G	mbH	August Brötje GmbH	BEMM GmbH			Bosch Thermotechnik GmbH Buderus Deutschland	Bosch Thermotechnik GmbH, Junkers Deutschland	Dia-therm Heizkörper-Werk	GmbH & Co. KG	ECA Germany GmbH	Kermi GmbH
				1,							e e	
Technische Daten	Bagnotherm Flex	Cambiotherm	RetroProfil	Badheizkörper Rono S	Paneelheizwand Pawa H und V		Logatrend A-Profil	AT-Profil	Carat	EuroNorm	ECA-Austauschheizkörper	Basic-D
Erhältliche Heizkörpervarian	iten	'	'	1	1 1 2 1 2 1 2 1 2 1	<b>'</b>	'	<b>'</b>	<b>'</b>		'	
Flachheizkörper:			•				•	•	•	•	•	
Röhrenheizkörper:		•		• (Badheizkörper)								
Designheizkörper:	•								•			•
Heizwände:					•							
Farbpalette:	Standard Verkehrsweiß RAL 9016, Verchromt, Arbonia Son- derfarben "New Inspirations". Viele weitere RAL-, Sanitär und Wunschfarben	Standard Verkehrsweiß RAL 9016, Arbonia Sonderfarben "New Inspirations". Viele weitere RAL-, Sanitär und Wunschfarben	RAL 9016	RAL-, NCS-, Sanitärfarben lieferbar	RAL-, NCS-, Sanitärfarben lie- ferbar		Standard Verkehrsweiss (RAL 9016) auf Wunsch in sämt- lichen RAL-Farben	Sämtliche RAL-Farben lieferbar	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9010	Standard weiß RAL 9016, auf Wunsch in sämtlichen RAL- Classic-Farben + Kermi Farb- konzept
Leistung / Größen												
Einlagig, zweilagig, dreilagig:	Einlagig	2- bis 6-Säuler	Alle Varianten erhältlich	Einlagig, geringe Bautiefe 30 mm	Ein- und zweilagig, mit/ohne Lamellen		Zweilagig, dreilagig	Zweilagig, dreilagig	Einlagig, zweilagig, dreilagig	Zweilagig, dreilagig	Zweilagig, dreilagig	Einlagig
Länge x Höhe (von bis):	4 Bauhöhen: 726, 1144, 1486 und 1790 mm 6 Baulängen: 450 bis 900 mm	7 Bauhöhen: 270 bis 1070 mm 28 Baulängen: 6 bis 60 Glieder, 270 bis 2700 mm	400 bis 3000 x 400 mm; 400 bis 3000 x 552 mm; 400 bis 3000 x 952 mm	BL: 350 bis 1200 mm BH: 654 bis 1806 mm	BL: 140 bis 5000 mm BH: 140 bis 2400 mm		400 x 400 mm bis 3000 x 950 mm	Längen: 400 bis 3000 mm Höhe: 550 mm	400 bis 3000 mm Länge; 250, 400, 550, 950 mm Bauhöhe	400 bis 3000 mm Länge; 400, 550, 950 mm Bauhöhe	Höhe 550 mm; Länge 400 bis 2000 mm	Bauhöhen: 804, 1172, 1448, 1770 mm Baulängen: 450, 599, 749, 899 mm
Anschlüsse												
Seitlich (links, rechts):	Gleichseitig 1/2"	Gleich- oder wechselseitig 3/8", 1/2", 3/4", 1"	•	• Unten nach Wahl	• Unten		•	•	•	•	•	•
Verfügbare Nabenabstände												
350 mm	•	•	•	•	•		•		•	•		•
500 mm	•	•	•	•			•		•	•	•	•
900 mm	•	•	•	•	•		•	• mit Adapter Nr. 1418	•	•		•
Oder andere	Variabel: min. 200 mm; max. Bauhöhe abzüglich 80 mm	200, 300, 600, 1000 mm		Beliebige Maße nach Kundenwunsch	Beliebige Maße nach Kundenwunsch				200 mm			Beliebige Maße nach Kundenwunsch
Befestigung												
Art der Befestigung:	Montageset im Lieferumfang enthalten	Bohr-, Wand- und Standkonsolen	Bohr- und Standkonsolen	Metall-Wandkonsolen	Metall-Wandkonsolen		Bohrkonsole, Schnellkonsole, Standkonsole	Bohr- und Standkonsolen	Bohr- und Standkonsolen	Bohr- und Standkonsolen	Bohr-und Standkonsolen Oder Befestigungswinkel	Montageset (im Lieferumfang enthalten)
Variabler Wandabstand möglich:	42 bis 65 mm	•	•	•	•		•	35 - 85 mm	•	•	•	•
Anmerkungen/ Besonderheiten	- Diverse Accessoires (Handtuchhalter/-bügel, Ablage etc.) lieferbar - Elektroheizeinsätze für Elektro-Zusatzbetrieb lieferbar - Sonderabmessung auf Anfrage lieferbar - Auch in Hochdruck- Ausführung (16 bar) möglich - Raumteiler Bagnotherm Split	Weitere Bauhöhen (Nabenabstände) auf Anfrage lieferbar		Sonderzubehör für seitlichen anschluss (variabler Wandab- stand) im Lieferumfang. Accessoires verchromt oder farbig verfügbar. Sonderaus- führung als Rondo 3x DIN mit 4 Anschlüssen seitlich für N: 500, 900, 1000	Handtuchhalter verchromt lieferbar. Pawa Horizontal Anschlüsse beliebig seitlich. Pawa Vertikal N = BH – 30 mm		Bauhöhe 950 mm als Set aus Ventilkompakt-Heizkörper und DIN-Adapter. Nabenabstand 600 mm ebenfalls so mit DIN-Adapter realisierbar		Preisträger Design plus. Lasergeschweißter Planheiz- körper mit wasserdurchström- ten Front- und Rückplatten	10 bar Betriebsdruck	Lieferumfang: Befestigungswinkel, Blindstopfen, Entlüftungs- stopfen, Entlüftungsschlüssel beiliegend	Optional als Zubehör sind Handtuchhaken, Handtuch- bügel und Handtuchablage in lackierter oder verchromter Oberfläche verfügbar, Elektro- zusatzbetrieb möglich
Internetadresse	www.arbonia.de		www.broetje.de	www.bemm.de			www.buderus.de	www.junkers.com	www.dia-therm.de		www.eca-germany.de	www.kermi.de

Übersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Tabellen beruhen auf Angaben der Hersteller.

34 IKZ-HAUSTECHNIK 22/2011 22/2011 IKZ-HAUSTECHNIK 35

Marktübersicht Austauschheizkörper

Marktübersicht Austaus	schheizkörper				
Hersteller	Kermi GmbH	Rettig Germany GmbH	Rettig Austria GmbH Marke Vogel & Noot	Rettig Germany GmbH Marke Purmo	VA-Therm Edelstahlheizkörper Gmehling Knapp GbR
Technische Daten	Therm X2 Profil-/Plan-K Austauschheizkörper	DELTA Laserline Röhren- radiator	Kontec Modernisierungs- heizkörper	PURMO Plan Compact Modernisierung	Hochleistungsheizkörper aus Edelstahl-rostfrei, Mod. DEKA
Erhältliche Heizkörpervarian	ten		<b>'</b>		,
Flachheizkörper:	•		•	•	
Röhrenheizkörper:		•			•
Designheizkörper:			•		•
Heizwände:			•		
Farbpalette:	Standard weiß RAL 9016, auf Wunsch in sämtlichen RAL-Classic-Farben + Kermi Farbkonzept	Sämtliche RAL-Farben und di- verse Sanitärfarben sowie metallische und strukturierte Oberflächen lieferbar	Sämtliche RAL-Farben lieferbar	Sämtliche RAL-Farben lieferbar	Edelstahl geschliffen/gebürstet oder poliert
Leistung / Größen					
Einlagig, zweilagig, dreilagig:	Einlagig, zweilagig, dreilagig	2- bis 6-säulig	Alle Varianten erhältlich	Alle Varianten erhältlich	Alle Varianten erhältlich
Länge x Höhe (von bis):	Bauhöhe: 554, 954 mm Baulänge: 400 bis 3000 mm	Länge ist frei wählbar (50 mm x Gliedanzahl); Höhen von 155 bis 3000 mm	Länge von 500 bis 2400 mm; Höhe 286 mm, 574 mm	Längen 400 bis 3000 mm; Höhen 300, 400, 500, 550, 600, 900, 950 mm	300 x 2600 mm bis 800 x 2600 mm
Anschlüsse					
Seitlich (links, rechts):	•	•	•	•	•
Verfügbare Nabenabstände					
350 mm	•	•		•	•
500 mm	•	•	•	•	•
900 mm	•	•		•	•
Oder andere		Frei wählbar (s. Anmerkungen)	200 mm	250, 450, 550, 850 mm	•
Befestigung					
Art der Befestigung:	Bohrkonsolen (im Lieferumfang enthalten)	Winkel-, Bohr- und Regulier-Wandkonsolen sowie Standkonsolen	Bohr- und Standkonsolen	Schnellmontage-, FZ-, Bohr- und Standkonsolen	Bohr- und Standkonsolen
Variabler Wandabstand möglich:	•	Mit Bohr- und Regulier- Wandkonsolen sowie mit Standkonsolen	•	Mit Bohr- und Standkonsolen	•
Anmerkungen/ Besonderheiten	Ideal für alle Wärmeerzeuger – bis zu 25% kürzere Aufheiz- zeit des Heizkörpers – bis zu 100% höherer Strah- lungsanteil in den Raum – bis zu 11% Energieerspar- nis gegenüber herkömml. Flachheizkörper	Individuelle Nabenabstände durch freie, millimetergenaue Wahl der Bauhöhe möglich; Rohre im D-Profil		Kantenbündige Planfront, Laschenbefestigung	Die Heizkörper sind vollständig aus Edelstahl-rostfrei gefertigt und entsprechend robust sowie überdurschnitt- lich langlebig.
Internetadresse	www.kermi.de	www.purmo.de	www.vogelundnoot.com	www.purmo.de	www.va-therm.de

Übersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Tabellen beruhen auf Angaben der Hersteller.

Marktübersicht Austauschheizkörper

Marktubersicht Austaus						
Hersteller	VA-Therm Edelstahlheizkörper Gmehling Knapp GbR	Viessmann Deutschland GmbH	1	Zehnder GmbH		
Technische Daten	Badheizkörper aus Edel- stahl-rostfrei, Mod. EGIN	Tieftemperatur- Heizkörper	Universalheizkörper Standard	Zehnder Charleston	Zehnder Fina	
Erhältliche Heizkörperva- rianten						
Flachheizkörper:		•	•			
Röhrenheizkörper:	•			•		
Designheizkörper:	•				•	
Heizwände:						
Farbpalette:	Edelstahl geschliffen/gebürstet oder poliert	RAL 9016 Verkehrsweiß (auf Anfrage sämtliche RAL-Farben lieferbar)	RAL 9016 Verkehrsweiß (auf Anfrage sämtliche RAL-Farben lieferbar)	Sämtliche RAL-Farben lieferbar Technoline (Klarlack-Version) Topcare (Antimikrobielle Hygienebeschichtung)	Sämtliche RAL-Farben lieferba Topcare (Antimikrobielle Hygienebeschichtung)	
Leistung / Größen						
Einlagig, zweilagig, dreilagig:	Alle Varianten erhältlich	Siehe Anmerkungen/ Besonderheiten Ideal für Wärmeerzeuger mit geringen Vorlauftemperaturen	Einlagig, zweilagig, dreilagig	2- bis 6-Säuler		
Länge x Höhe (von bis):	300 x 2000 mm bis 1200 x 2000 mm	600 x 500 mm bis 1800 x 500 mm	400 x 550 mm bis 3000 x 550 mm	300 bis 3000 mm	500 bis 700 mm x 1200 bis 1800 mm	
Anschlüsse						
Seitlich (links, rechts):	•	Wahlweise links, rechts oder von unten	Drehbar und wahlweise links, rechts oder von unten	Gleichseitig links oder rechts, seitlich wechselseitig oder von und nach unten	Von und nach unten	
Verfügbare Nabenabstände						
350 mm	•		•	•	•	
500 mm	•		•	•	•	
900 mm	•		•	•		
Oder andere	•	50 mm	250 mm	•	•	
Befestigung						
Art der Befestigung:	Bohr- und Standkonsolen	Wandkonsolen	Schnellmontage-Set mit Federkonsolen, Bohrkonsolen, Standkonsolen	Unterschiedliche Arten von Wand- und Standkonsolen	Wandbefestigung mit Schnapptechnik	
Variabler Wandabstand möglich:	•		•	•		
Anmerkungen/ Besonderheiten	Die Heizkörper sind vollstän- dig aus Edelstahl gefertigt und somit optimal für Badezimmer geeignet da sie nicht rosten	Kupfer-Aluminium-Wärme- tauscher mit elektronisch ge- regelten Axialventilatoren, Dynamik Boost Effekt (DBE-	Mit integrierter Ventilgarnitur für den universellen Anschluss als Kompakt- oder Ventilheiz- körper und Austauschheizkör-	Idealer Austausch-Heizkörper auch für Niedertemperatur- Wärmeerzeuger; auch als Ventil-Heizkörper (Completto) mit 50 mm	Geschlossene Seiten durch elegante, flexible Blenden; komplettes Abdecken vorhandener Anschlüsse möglich; Anschlüsse bauseits	
		Technologie)	per (Nabenabstand entspricht DIN-Radiatoren), mit 5 Anschlussmuffen R1/2	Anschlussmaß unten seitlich oder mittig	anzupassen	

Übersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Tabellen beruhen auf Angaben der Hersteller.

34 IKZ-HAUSTECHNIK 22/2011 22/2011 IKZ-HAUSTECHNIK 35