

# Aluminium- Heizkörper



**Ein Aluminiumheizkörper spart viel Energie.** Er leitet die Wärme bis zu viermal besser als ein anderer Heizkörper. Er erwärmt jeden Raum schnell und zwar mit bis zu fünfmal weniger Wasserinhalt. Er funktioniert herausragend bei **Niedrigtemperatursystemen** wie Sonnenboilern und Kondensationskesseln.

Auch hinsichtlich der Nachhaltigkeit punktet er optimal, denn Aluminium ist zu **100 % wiederverwertbar** und endlos wiederzuverwenden, wobei die spezifischen Eigenschaften vollständig erhalten bleiben.

Aluminium ist besonders praktisch. Es ist **dreimal leichter als Stahl**.

VASCO Aluminiumheizkörper können deshalb problemlos an jeder Wand befestigt werden, sie erfordern ein Minimum an Platz und sind einfach zu installieren. Aluminium ist außerdem rostfrei. Ideal für eine feuchte Umgebung wie das Badezimmer und einfach zu warten.

#### Aluminium-Heizkörper

Beams	114
Bryce	120
Alu-Zen	126
Zaros	129

## BEAMS (BEAMS MONO)



### FARBEN

- Standard-Farbe S600 (Feinstruktur Weiss) (RAL 9016 preisgleich mit S600)
- **Nicht lieferbar in Kollektion Pure Grey**
- Große Farbauswahl siehe Seite 10

### AUSSERGEWÖHNLICH

- Zusammengestellt aus einem vertikalen Aluminiumprofil (150 mm Breite)
- Schutz gegen Korrosion von innen: Schutzmittel Protect X100

### BEFESTIGUNGEN

- Wandbefestigung im Lieferumfang enthalten

### TECHNISCH

- Die Aluminium-Heizkörper werden durch eine patentierte Preßverbindung hergestellt.
- KTL-Tauchgrundierung, Pulverlackierung
- Standard Betriebsdruck: 10 bar
- Maximale Betriebstemperatur: 110°C
- **Anschluss (Ventilsatz) (abschließbar) integriert (die Zentralheizungsrohre sollten direkt daran angeschlossen werden)**

ELEKTRISCH (verfügbare Ausführungen: Siehe Kapitel Heizkörper für rein elektrischen Betrieb)

- ✓ Heizkörper für rein elektrischen Betrieb (siehe Seite 56)
- ✗ Heizkörper für gemischten Betrieb

### TECHNISCHE MASSSKIZZEN

- Siehe Seite 132

### ANSCHLÜSSE

- ✗ Einpunktanschluss für Einrohrsystem
- ✗ Einpunktanschluss für Zweirohrsystem
- ✗ Zweipunktanschluss für Einrohrsystem
- ✓ Zweipunktanschluss für Zweirohrsystem (standardmäßig) (Thermostat in Unterputzbauweise, siehe Seite 325)
- ✗ Integriertes Ventil
- Anschlüsse: ¾" Eurokonus
- Automatischer Entlüfter (standardmäßig mitgeliefert) linksoben an der Hinterseite des Verteilers
- **Achtung: Das Wasser soll PH neutral sein. Protect X100 oder ähnlich muss im Verhältnis hinzugefügt werden.**
- **Achtung: muss in Kombination mit dem Thermostat in Unterputzbauweise verwendet werden.**

### PROTECT X100\*

Bestell-Nr. 11FH55064

Preis € 92

\* 1 Flasche (1 Liter) pro 100 Liter Installationswasser

### ANSCHLUSS (MB)



Andere Anschlussmöglichkeiten, siehe Seite 119

### THERMOSTAT IN UNTERPUTZBAUWEISE



Bestell-Nr. 1182 306 0000 0099

Preis € 437

Verbindungsstücke, siehe Seite 325

### EMPFOHLEN FÜR DAS BADEZIMMER UND DIE KÜCHE OPTION



Kurzer Bügel (S600)

Bestell-Nr. siehe Seite 118

Preis € 185

Sonstiges Zubehör, siehe Seite 118

### ANSCHLUSS (VENTILSATZ) INTEGRIERT (ECKAUSFÜHRUNG)



Verbindungsstücke, siehe Seite 325

## BEAMS MONO

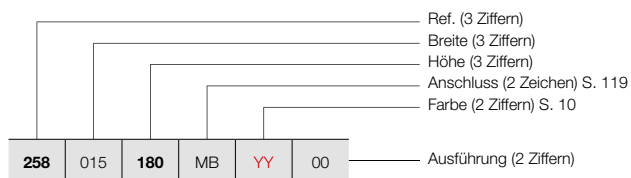
### Architektonische Freiheit mit Aluminium

Diese Designheizkörper sind durch ihr vertikales Aluminiumprofil mit einer Breite von 150 mm gekennzeichnet. Der VASCO-Tradition entsprechend verbirgt sich dahinter hochwertige Technik aus edlem Stahl. Der Kollektor wurde dabei vollständig aus dem Blickfeld entfernt, der Ventilsatz eingearbeitet und die Aufhängungen integriert. Das Ergebnis: einer der minimalistischsten Designheizkörper, den VASCO jemals entwickelt hat.



### WIE BEAMS MONO BESTELLEN

Lieferzeit 15 - 30 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



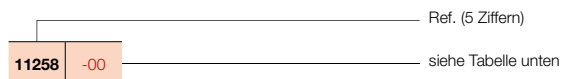
## BEAMS (BEAMS MONO)



BEAMS MONO

### WIE LAGERHEIZKÖRPER BEAMS MONO BESTELLEN

Lieferzeit 5 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



### PREISGRUPPE VPG6 - ALUMINIUM HEIZKÖRPER

BESTELLNUMMER MASSHEIZKÖRPER BEAMS MONO	TECHNISCHE DATEN									STANDARD-FARBE		ANDERE FARBEN Preis Farbe (€)
	Rohranzahl	Breite (L mm)	Höhe (H mm)	75/65/20 (Watt) (Φ50K)	55/45/20 (Watt) (Φ30K)	n-Exp.	Gewicht (kg)	Wasser- inhalt (l)	E-Patrone (Watt)	Preis S600* (€)	Verkürzte Bestell-Nr. S600 Lager	
<b>REF. BEAMS MONO : 258</b>												
<b>258</b>   <b>015</b>   <b>180</b>   <b>MB</b>   <b>YY</b>   <b>00</b>	-	150	1800	671	351	1,27	8,60	0,47	-	<b>832</b>	<b>11258-09</b>	<b>957</b>
<b>200</b>	-	150	2000	734	384	1,27	9,55	0,52	-	<b>882</b>	<b>11258-10</b>	<b>1014</b>
<b>220</b>	-	150	2200	795	413	1,28	10,50	0,57	-	<b>944</b>	-	<b>1086</b>

Konform EN442-1: 2014: Radiatoren und Konvektoren

\* RAL 9016 preisgleich mit S600

Für weitere Informationen über unsere Produktdatenverwaltung: <https://www.shk-branchenportal.de/>

**Wärmeabgabe bei anderen Systemtemperaturen, siehe Seite 316 (Korrekturfaktoren)**  
**DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)**

## BEAMS (BEAMS)



### FARBEN

- Standard-Farbe S600 (Feinstruktur Weiss) (RAL 9016 preisgleich mit S600)
- **Nicht lieferbar in Kollektion Pure Grey**
- Große Farbauswahl siehe Seite 10

### AUSSERGEWÖHNLICH

- Zusammengestellt aus vertikalen Aluminiumprofilen
- Schutz gegen Korrosion von innen: Schutzmittel Protect X100

### BEFESTIGUNGEN

- Wandbefestigung im Lieferumfang enthalten

### TECHNISCH

- Die Aluminium-Heizkörper werden durch eine patentierte Preßverbindung hergestellt.
- KTL-Tauchgrundierung, Pulverlackierung
- Standard Betriebsdruck: 10 bar
- Maximale Betriebstemperatur: 110°C

### ELEKTRISCH

- ✗ Heizkörper für rein elektrischen Betrieb
- ✗ Heizkörper für gemischten Betrieb

### TECHNISCHE MASSSKIZZEN

- Siehe Seite 132

### ANSCHLÜSSE

- ✗ Einpunktanschluss für Einrohrsystem
- ✗ Einpunktanschluss für Zweirohrsystem
- ✓ Zweipunktanschluss für Einrohrsystem (Anschluss über den Mittelanschluss) (siehe Seite 310)
- ✓ Zweipunktanschluss für Zweirohrsystem (standardmäßig) (siehe Seite 310)
- ✗ Integriertes Ventil
- Anschlüsse: 1/2" (Innengewinde)
- Automatischer Entlüfter (standardmäßig mitgeliefert) linksoben an der Hinterseite des Verteilers
- **Achtung: Das Wasser soll PH neutral sein. Protect X100 oder ähnlich muss im Verhältnis hinzugefügt werden.**

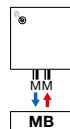
### PROTECT X100\*

Bestell-Nr. 11FH55064

Preis € 92

\* 1 Flasche (1 Liter) pro 100 Liter Installationswasser

### ANSCHLUSS (MB)



Andere Anschlussmöglichkeiten, siehe Seite 119

Rücklauf Vorlauf



Bestell-Nr. 1182 103 0000 0099

Preis € 248

Verbindungsstücke, siehe Seite 323

### EMPFOHLEN FÜR DAS BADEZIMMER UND DIE KÜCHE OPTION



AUSLAUFARTIKEL

Handtuchbügel (Aluminium)  
Bestell-Nr. siehe Seite 118

Preis € 292



Rechteckiger Bügel (S600)  
Bestell-Nr. siehe Seite 118

Preis € 240

Sonstiges Zubehör, siehe Seite 118

### BEAMS

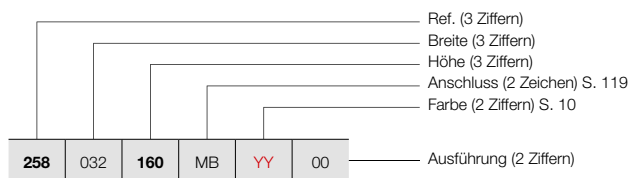
#### Funktionalität in ihrer schönsten Form

Der architektonische Raum stand für dieses innovative, mit vielen Designpreisen ausgezeichnete Heizkörperkonzept Modell. Die drei Heizkörperrippen bilden zusammen eine robuste Einheit, die perfekt mit der geometrischen Architektur des Wohnraums harmoniert. Dank der geometrischen Zubehörteile können Sie selbst die gewünschten Akzente setzen. Zwei Wasserkanäle pro Element gewährleisten eine hohe Leistung mit optimaler Energieersparnis als Bonus.



### WIE BEAMS BESTELLEN

Lieferzeit 15 - 30 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



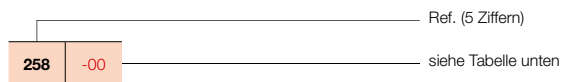
## BEAMS (BEAMS)



BEAMS

### WIE LAGERHEIZKÖRPER BEAMS BESTELLEN

Lieferzeit 5 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



### PREISGRUPPE VPG6 - ALUMINIUM HEIZKÖRPER

BESTELLNUMMER MASSHEIZKÖRPER BEAMS	TECHNISCHE DATEN									STANDARD-FARBE		ANDERE FARBEN Preis Farbe (€)
	Rohranzahl	Breite (L mm)	Höhe (H mm)	75/65/20 (Watt) (φ50K)	55/45/20 (Watt) (φ30K)	n-Exp.	Gewicht (kg)	Wasser- inhalt (l)	E-Patrone (Watt)	Preis S600* (€)	Verkürzte Bestell-Nr. S600 Lager	
<b>REF. BEAMS : 258</b>												
258 032 160 MB YY 00	2	320	1600	1127	583	1,29	15,50	1,00	-	1205	11258-04	1386
	2	320	1800	1237	643	1,28	17,28	1,08	-	1274	11258-01	1465
	2	320	2000	1348	701	1,28	19,05	1,15	-	1317	11258-05	1515
	2	320	2200	1459	755	1,29	20,90	1,30	-	1397	-	1607
258 049 160 MB YY 00	3	490	1600	1658	867	1,27	23,20	1,53	-	1755	11258-06	2018
	3	490	1800	1821	947	1,28	25,88	1,64	-	1863	11258-02	2142
	3	490	2000	1983	1026	1,29	28,55	1,75	-	1920	11258-03	2208
	3	490	2200	2147	1111	1,29	31,25	2,00	-	2048	-	2355
258 066 160 MB YY 00	4	660	1600	2172	1147	1,25	30,90	2,05	-	2252	-	2590
	4	660	1800	2385	1247	1,27	34,48	2,20	-	2401	11258-07	2761
	4	660	2000	2598	1337	1,30	38,05	2,35	-	2467	11258-08	2837
	4	660	2200	2812	1455	1,29	41,60	2,70	-	2644	-	3041

Konform EN442-1: 2014; Radiatoren und Konvektoren

\* RAL 9016 preisgleich mit S600

Für weitere Informationen über unsere Produktdatenverwaltung: <https://www.shk-branchenportal.de/>

**Wärmeabgabe bei anderen Systemtemperaturen, siehe Seite 316 (Korrekturfaktoren)  
DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)**

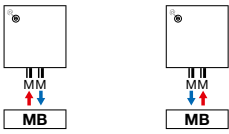
ZUBEHÖR		BREITE HEIZKÖRPER	FARBE	BESTELL-NR.	€
<b>HANDTUCHBÜGEL</b>  AUSLAUFARTIKEL		320 mm	ALUMINIUM	1183 262 0000 0000	<b>292</b>
		490 mm	ALUMINIUM	1183 263 0000 0000	<b>292</b>
		660 mm	ALUMINIUM	1183 264 0000 0000	<b>292</b>
	• Handtuchbügel in Aluminium • h = 50 mm; b = 380, 550, 720 mm; d = 50 mm; a = 46 mm				
		BREITE HANDTUCHBÜGEL	FARBE	BESTELL-NR.	€
<b>BEAMS / BEAMS MONO</b>					
<b>KURZER BÜGEL</b> 		240 mm	S600	1183 700 0000 0600	<b>185</b>
			RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 700 0000 9005	<b>185</b>
• d = 49,35 mm; a = 39,35 mm					
<b>BEAMS</b>					
<b>LANGER BÜGEL</b> 		440 mm	S600	1183 701 0000 0600	<b>185</b>
			RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 701 0000 9005	<b>185</b>
• d = 49,35 mm; a = 39,35 mm					
<b>BEAMS / BEAMS MONO</b>					
<b>RECHTECKIGER BÜGEL</b> 		286 x 110 mm	S600	1183 702 0000 0600	<b>240</b>
			RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 702 0000 9005	<b>240</b>
• d = 49,35 mm; a = 39,35 mm					
<b>BEAMS</b>					
<b>HANDTUCHBÜGEL MULTI+ RECHTS</b> 		600 mm	S600	1183 734 0000 0600	<b>317</b>
		600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 734 0000 9005	<b>317</b>
• h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage an der Wand, rechts neben dem Heizkörper.					
<b>BEAMS</b>					
<b>HANDTUCHBÜGEL MULTI+ LINKS</b> 		600 mm	S600	1183 735 0000 0600	<b>317</b>
		600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 735 0000 9005	<b>317</b>
• h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage an der Wand, links neben dem Heizkörper.					
<b>BEAMS / BEAMS MONO</b>					
<b>HANDTUCHBÜGEL</b> 		240 mm	CHROM	1183 273 0000 0099	<b>202</b>
		240 mm	S600	1183 273 0000 0600	<b>202</b>
		240 mm	RAL 9005 <sup>M</sup>	1183 273 0000 9005	<b>202</b>
• h = 55 mm; b = 240 mm; d = 67 mm; a = 61 mm;					

<sup>S</sup> Strukturschwarz  
<sup>M</sup> Mattschwarz

Montage-Anleitungen Zubehör: siehe [www.vasco.eu](http://www.vasco.eu)  
DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)

e = Abstand Vorderseite Accessoire bis Wand  
d = Abstand Vorderseite Accessoire bis Vorderseite Heizkörper  
c = Abstand Wand bis hintere Handtuchbügel  
a = Abstand Accessoire bis Heizkörper  
**Ab Lager lieferbar**

**BEAMS:** BEAMS / BEAMS MONO



**Achtung:** der Anschluss des Heizkörpers kann nur durch die Anschluss-Symbole wie angezeigt erfolgen. Für jede andere Anschlussmethode, übernehmen wir keine Haftung.





**BRYCE MONO**

**Minimalismus in Aluminium**

Bryce Mono ist durch ein Aluminiumprofil mit Breite 150 mm gekennzeichnet. Jedes der Profile kann separat montiert werden. Wünschen Sie ein, zwei, drei oder sogar mehr Profile in ein und derselben Farbe oder in unterschiedlichen Farbtönen? Bryce Mono lassen Ihnen einen großen Spielraum für eine persönlich gestaltete Inneneinrichtung! Die Temperaturregelung erfolgt über je einen Thermostat, wobei sich die Profile in Reihe oder separat ansteuern lassen.

**TYPEN**

- Vertikal: Bryce V100 (Tiefe)

**FARBEN**

- Standard-Farbe S600 (Feinstruktur Weiss) (RAL 9016 preisgleich mit S600)
- **Nicht lieferbar in Farbe Jet Black**
- Große Farbauswahl siehe Seite 10

**AUSSERGEWÖHNLICH**

- Zusammengestellt aus einem vertikalen Aluminiumprofil (150 mm Breite)
- Schutz gegen Korrosion von innen: Schutzmittel Protect X100
- Der Bryce wurde bereits mit dem Henry van de Velde-Label 2007, dem Product Design Award Hannover 2008, dem Design Plus Award - Material Vision, Frankfurt 2007, dem European Aluminium Award 2008 und dem Red Dot Product Design Award 2008 ausgezeichnet und für Designpreis 2009 nominiert.

**BEFESTIGUNGEN**

- Wandbefestigung im Lieferumfang enthalten

**TECHNISCH**

- Die Aluminium-Heizkörper werden durch eine patentierte Preßverbindung hergestellt.
- KTL-Tauchgrundierung, Pulverlackierung
- Standard Betriebsdruck: 10 bar
- Maximale Betriebstemperatur: 110°C
- **Anschluss (Ventilsatz) (abschließbar) integriert (die Zentralheizungsrohre sollten direkt daran angeschlossen werden)**

**ELEKTRISCH**

- ✗ Heizkörper für rein elektrischen Betrieb mit Flüssigkeit gefüllt
- ✗ Heizkörper für gemischten Betrieb

**TECHNISCHE MASSSKIZZEN**

- Siehe Seite 133

**ANSCHLÜSSE**

- ✗ Einpunktanschluss für Einrohrsystem
- ✗ Einpunktanschluss für Zweirohrsystem
- ✗ Zweipunktanschluss für Einrohrsystem
- ✓ Zweipunktanschluss für Zweirohrsystem (standardmäßig) (Thermostat in Unterputzbauweise, siehe Seite 325)
- ✗ Integriertes Ventil
- Anschlüsse: ¾" Eurokonus
- Automatischer Entlüfter (standardmäßig mitgeliefert) linksoben an der Hinterseite des Verteilers
- **Achtung: Das Wasser soll PH neutral sein. Protect X100 oder ähnlich muss im Verhältnis hinzugefügt werden.**
- **Achtung: muss in Kombination mit dem Thermostat in Unterputzbauweise verwendet werden.**

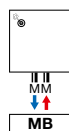
**PROTECT X100\***

Bestell-Nr. 11FH55064

**Preis € 92**

\* 1 Flasche (1 Liter) pro 100 Liter Installationswasser

**ANSCHLUSS (MB)**



**Andere Anschlussmöglichkeiten, siehe Seite 125**

**EMPFOHLEN FÜR DAS BADEZIMMER UND DIE KÜCHE  
OPTION**



Kurzer Bügel (S600)  
Bestell-Nr. siehe Seite 124

**Preis €185**

**Sonstiges Zubehör, siehe Seite 124**

**THERMOSTAT IN UNTERPUTZBAUWEISE**



Bestell-Nr. 1182.306.0000.0099

**Preis € 437**

Verbindungsstücke, siehe Seite 325

**ANSCHLUSS (VENTILSATZ) INTEGRIERT (ECKAUSFÜHRUNG)**

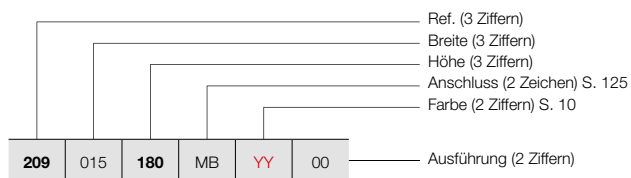


Verbindungsstücke, siehe Seite 325



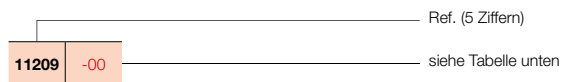
### WIE BRYCE MONO BESTELLEN

Lieferzeit 15 - 30 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



### WIE LAGERHEIZKÖRPER BRYCE MONO BESTELLEN

Lieferzeit 5 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



## BRYCE (BRYCE MONO)



BRYCE MONO

### PREISGRUPPE VPG6 - ALUMINIUM HEIZKÖRPER

BESTELLNUMMER MASSHEIZKÖRPER BRYCE MONO	TECHNISCHE DATEN									STANDARD-FARBE		ANDERE FARBEN
	Rohranzahl	Breite (L mm)	Höhe (H mm)	75/65/20 (Watt) (φ50K)	55/45/20 (Watt) (φ30K)	n-Exp.	Gewicht (kg)	Wasser- inhalt (l)	E-Patrone (Watt)	Preis S600* (€)	Verkürzte Bestell-Nr. S600 Lager	Preis Farbe (€)
<b>REF. BRYCE MONO : 209</b>												
<b>209</b>   <b>015</b>   <b>180</b>   <b>MB</b>   <b>YY</b>   <b>00</b>	-	150	1800	586	306	1,27	8,60	0,47	-	<b>832</b>	<b>11209-10</b>	<b>957</b>
<b>200</b>	-	150	2000	642	336	1,27	9,55	0,52	-	<b>882</b>	-	<b>1014</b>
<b>220</b>	-	150	2200	696	364	1,27	10,50	0,57	-	<b>944</b>	-	<b>1086</b>

Konform EN442-1: 2014: Radiatoren und Konvektoren

\* RAL 9016 preisgleich mit S600

Für weitere Informationen über unsere Produktdatenverwaltung: <https://www.shk-branchenportal.de/>

**Wärmeabgabe bei anderen Systemtemperaturen, siehe Seite 316 (Korrekturfaktoren)**  
**DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)**

# BRYCE VERTIKAL (BRYCE V75, BRYCE V100)



ALUMINIUM-HEIZKÖRPER

## BRYCE VERTIKAL

### Wärme in einem neuen Licht

Ein Designheizkörper, der durch die feine, unregelmäßige Struktur der Vorderseite ständig neue Lichtschattierungen und Kontraste erzeugt und auf diese Weise zu einer angenehmen, natürlichen Atmosphäre im intimen Raum beiträgt. Ein schöner Fall von angewandter Formgebung und ein absoluter Gewinn für jede moderne Einrichtung.

### TYPEN

- Vertikal: Bryce V75 und Bryce V100 (Tiefe)

### FARBEN

- Standard-Farbe S600 (Feinstruktur Weiss) (RAL 9016 preisgleich mit S600)
- **Nicht lieferbar in Farbe Jet Black**
- Große Farbauswahl siehe Seite 10

### AUSSERGEWÖHNLICH

- Zusammengestellt aus vertikalen Aluminiumprofilen
- Schutz gegen Korrosion von innen: Schutzmittel Protect X100
- Der Bryce wurde bereits mit dem Henry van de Velde-Label 2007, dem Product Design Award Hannover 2008, dem Design Plus Award - Material Vision, Frankfurt 2007, dem European Aluminium Award 2008 und dem Red Dot Product Design Award 2008 ausgezeichnet und für Designpreis 2009 nominiert.

### BEFESTIGUNGEN

- Wandbefestigung im Lieferumfang enthalten

### TECHNISCH

- Die Aluminium-Heizkörper werden durch eine patentierte Preßverbindung hergestellt.
- KTL-Tauchgrundierung, Pulverlackierung
- Standard Betriebsdruck: 10 bar
- Maximale Betriebstemperatur: 110°C

### ELEKTRISCH

- ✗ Heizkörper für rein elektrischen Betrieb mit Flüssigkeit gefüllt
- ✗ Heizkörper für gemischten Betrieb

### TECHNISCHE MASSSKIZZEN

- Siehe Seite 133

### ANSCHLÜSSE

- ✗ Einpunktanschluss für Einrohrsystem
- ✗ Einpunktanschluss für Zweirohrsystem
- ✓ Zweipunktanschluss für Einrohrsystem (Anschluss über den Mittelanschluss) (siehe Seite 310)
- ✓ Zweipunktanschluss für Zweirohrsystem (standardmäßig) (siehe Seite 310)
- ✗ Integriertes Ventil
- Anschlüsse: 1/2" (Innengewinde)
- Automatischer Entlüfter (standardmäßig mitgeliefert) linksoben an der Hinterseite des Verteilers
- **Achtung: Das Wasser soll PH neutral sein. Protect X100 oder ähnlich muss im Verhältnis hinzugefügt werden.**

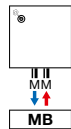
### PROTECT X100\*

Bestell-Nr. 11FH55064

Preis € 92

\* 1 Flasche (1 Liter) pro 100 Liter Installationswasser

### ANSCHLUSS (MB)



Andere Anschlussmöglichkeiten, siehe Seite 125

Rücklauf Vorlauf



Bestell-Nr. 1182 103 0000 0099

Preis € 248

Verbindungsstücke, siehe Seite 323

### EMPFOHLEN FÜR DAS BADEZIMMER UND DIE KÜCHE OPTION



#### AUSLAUFARTIKEL

Handtuchbügel (Aluminium)  
Bestell-Nr. siehe Seite 124

Preis € 292



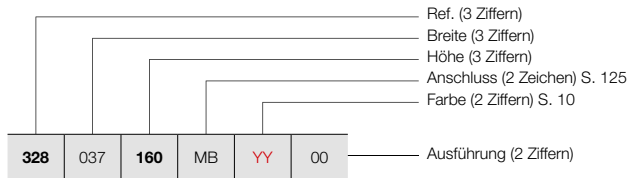
Rechteckiger Bügel (S600)  
Bestell-Nr. siehe Seite 124

Preis € 240

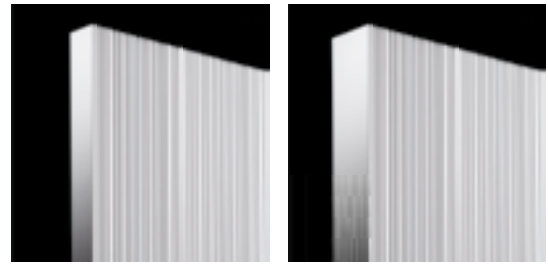
Sonstiges Zubehör, siehe Seite 124



**WIE BRYCE VERTIKAL BESTELLEN**  
 Lieferzeit 15 - 30 Werktage  
 (ab Werk zuzüglich Transportdauer)



**BRYCE VERTIKAL (BRYCE V75, BRYCE V100)**

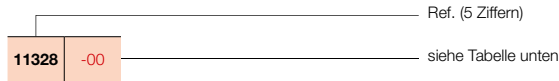


BRYCE V75

BRYCE V100

**WIE LAGERHEIZKÖRPER BRYCE VERTIKAL BESTELLEN**

Lieferzeit 5 Werktage  
 (ab Werk zuzüglich Transportdauer)



**PREISGRUPPE VPG6 - ALUMINIUM HEIZKÖRPER**

BESTELLNUMMER MASSHEIZKÖRPER BRYCE VERTIKAL							TECHNISCHE DATEN						STANDARD-FARBE		ANDERE FARBEN		
							Rohranzahl	Breite (L mm)	Höhe (H mm)	75/65/20 (Watt) (φ50K)	55/45/20 (Watt) (φ30K)	n-Exp.	Gewicht (kg)	Wasserinhalt (l)	E-Patrone (Watt)	Preis S600* (€)	Verkürzte Bestell-Nr. S600 Lager
<b>REF. BRYCE VERTIKAL BRYCE V75 : 328</b>																	
328	037	160	MB	YY	00	-	375	1600	1189	609	1,31	19,75	1,35	-	1333	-	1533
		180				-	375	1800	1314	666	1,33	21,88	1,48	-	1415	-	1627
		200				-	375	2000	1428	728	1,32	24,00	1,60	-	1445	-	1662
		220				-	375	2200	1533	785	1,31	26,20	1,75	-	1542	-	1773
328	045	160	MB	YY	00	-	450	1600	1408	710	1,34	23,72	1,57	-	1554	-	1787
		180				-	450	1800	1555	784	1,34	26,25	1,74	-	1644	11328-01	1891
		200				-	450	2000	1690	861	1,32	28,78	1,92	-	1694	-	1948
		220				-	450	2200	1814	929	1,31	31,50	2,17	-	1815	-	2087
328	052	160	MB	YY	00	-	525	1600	1623	802	1,38	27,68	1,78	-	1768	-	2033
		180				-	525	1800	1792	895	1,36	30,63	2,01	-	1884	11328-02	2167
		200				-	525	2000	1948	993	1,32	33,57	2,23	-	1936	-	2226
		220				-	525	2200	2091	1071	1,31	36,80	2,58	-	2074	-	2385
328	060	160	MB	YY	00	-	600	1600	1836	893	1,41	31,65	2,00	-	1993	-	2292
		180				-	600	1800	2028	1007	1,37	35,00	2,28	-	2118	11328-03	2436
		200				-	600	2000	2204	1123	1,32	38,35	2,55	-	2180	11328-04	2507
		220				-	600	2200	2365	1205	1,32	42,10	3,00	-	2338	-	2689
<b>REF. BRYCE VERTIKAL BRYCE V100 : 209</b>																	
209	037	160	MB	YY	00	-	375	1600	1238	624	1,34	19,65	1,35	-	1510	-	1737
		180				-	375	1800	1373	700	1,32	22,03	1,48	-	1601	-	1841
		200				-	375	2000	1503	774	1,30	24,40	1,60	-	1645	-	1892
		220				-	375	2200	1628	838	1,30	26,65	1,75	-	1749	-	2011
209	045	160	MB	YY	00	-	450	1600	1482	751	1,33	23,73	1,60	-	1758	-	2022
		180				-	450	1800	1644	838	1,32	26,53	1,80	-	1865	11209-01	2145
		200				-	450	2000	1799	921	1,31	29,33	2,00	-	1921	-	2209
		220				-	450	2200	1950	1004	1,30	32,20	2,07	-	2052	-	2360
209	052	160	MB	YY	00	-	525	1600	1726	875	1,33	27,82	1,85	-	2008	-	2309
		180				-	525	1800	1914	975	1,32	31,04	2,13	-	2138	11209-03	2459
		200				-	525	2000	2095	1067	1,32	34,27	2,40	-	2198	-	2528
		220				-	525	2200	2270	1168	1,30	37,75	2,68	-	2348	-	2700
209	060	160	MB	YY	00	-	600	1600	1969	998	1,33	31,90	2,10	-	2259	-	2598
		180				-	600	1800	2184	1113	1,32	35,55	2,45	-	2406	11209-08	2767
		200				-	600	2000	2391	1218	1,32	39,20	2,80	-	2475	11209-05	2846
		220				-	600	2200	2590	1326	1,31	43,30	3,15	-	2653	-	3051

Konform EN442-1: 2014: Radiatoren und Konvektoren

\* RAL 9016 preisgleich mit S600

Für weitere Informationen über unsere Produktdatenverwaltung: <https://www.shk-branchenportal.de/>

**Wärmeabgabe bei anderen Systemtemperaturen, siehe Seite 316 (Korrekturfaktoren)**  
**DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)**

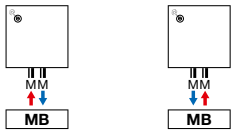
ZUBEHÖR				
	BREITE HEIZKÖRPER	FARBE	BESTELL-NR.	€
<b>HANDTUCHBÜGEL</b>  <b>AUSLAUFARTIKEL</b>	<b>BRYCE V75 / BRYCE V100</b>			
	375 mm	ALUMINIUM	1183 244 0000 0000	<b>292</b>
	450 mm	ALUMINIUM	1183 245 0000 0000	<b>292</b>
	525 mm	ALUMINIUM	1183 246 0000 0000	<b>292</b>
	600 mm	ALUMINIUM	1183 247 0000 0000	<b>292</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Handtuchbügel in Aluminium</li> <li>h = 50 mm; b = 435, 510, 585, 660 mm; d = 47 mm; a = 43 mm</li> </ul>				
<b>KURZER BÜGEL</b> 	<b>BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO</b>			
	240 mm	S600	1183 700 0000 0600	<b>185</b>
		RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 700 0000 9005	<b>185</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>d = 49,35 mm; a = 39,35 mm</li> </ul>				
<b>LANGER BÜGEL</b> 	<b>BRYCE V75 / BRYCE V100</b>			
	440 mm	S600	1183 701 0000 0600	<b>185</b>
		RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 701 0000 9005	<b>185</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>d = 49,35 mm; a = 39,35 mm</li> </ul>				
<b>RECHTECKIGER BÜGEL</b> 	<b>BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO</b>			
	286 x 110 mm	S600	1183 702 0000 0600	<b>240</b>
		RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 702 0000 9005	<b>240</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>d = 49,35 mm; a = 39,35 mm</li> </ul>				
<b>HANDTUCHBÜGEL MULTI+ RECHTS</b> 	<b>BRYCE V75 / BRYCE V100</b>			
	600 mm	S600	1183 734 0000 0600	<b>317</b>
	600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 734 0000 9005	<b>317</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm;</li> <li>Montage an der Wand, rechts neben dem Heizkörper.</li> </ul>				
<b>HANDTUCHBÜGEL MULTI+ LINKS</b> 	<b>BRYCE V75 / BRYCE V100</b>			
	600 mm	S600	1183 735 0000 0600	<b>317</b>
	600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 735 0000 9005	<b>317</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm;</li> <li>Montage an der Wand, links neben dem Heizkörper.</li> </ul>				
<b>HANDTUCHBÜGEL</b> 	<b>BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO</b>			
	240 mm	CHROM	1183 273 0000 0099	<b>202</b>
	240 mm	S600	1183 273 0000 0600	<b>202</b>
	240 mm	RAL 9005 <sup>M</sup>	1183 273 0000 9005	<b>202</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>h = 55 mm; b = 240 mm; d = 67 mm; a = 61 mm;</li> </ul>				

<sup>S</sup> Strukturschwarz  
<sup>M</sup> Mattschwarz

Montage-Anleitungen Zubehör: siehe [www.vasco.eu](http://www.vasco.eu)  
DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)

e = Abstand Vorderseite Accessoire bis Wand  
d = Abstand Vorderseite Accessoire bis Vorderseite Heizkörper  
c = Abstand Wand bis hintere Handtuchbügel  
a = Abstand Accessoire bis Heizkörper  
**Ab Lager lieferbar**

## BRYCE VERTIKAL: BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO



**Achtung:** der Anschluss des Heizkörpers kann nur durch die Anschluss-Symbole wie angezeigt erfolgen. Für jede andere Anschlussmethode, übernehmen wir keine Haftung.

## ALU-ZEN VERTIKAL (ALU-ZEN)



### FARBEN

- Standard-Farbe S600 (Feinstruktur Weiss) (RAL 9016 preisgleich mit S600)
- **Nicht lieferbar in Farbe Jet Black**
- Große Farbauswahl siehe Seite 10

### AUSSERGEWÖHNLICH

- Zusammengestellt aus vertikalen Aluminiumprofilen
- Schutz gegen Korrosion von innen: Schutzmittel Protect X100

### BEFESTIGUNGEN

- Wandbefestigung im Lieferumfang enthalten

### TECHNISCH

- Die Aluminium-Heizkörper werden durch eine patentierte Preßverbindung hergestellt.
- KTL-Tauchgrundierung, Pulverlackierung
- Standard Betriebsdruck: 10 bar
- Maximale Betriebstemperatur: 110°C

### ELEKTRISCH

- ✗ Heizkörper für rein elektrischen Betrieb mit Flüssigkeit gefüllt
- ✗ Heizkörper für gemischten Betrieb

### TECHNISCHE MASSSKIZZEN

- Siehe Seite 134

### ANSCHLÜSSE

- ✗ Einpunktanschluss für Einrohrsystem
- ✗ Einpunktanschluss für Zweirohrsystem
- ✓ Zweipunktanschluss für Einrohrsystem (Anschluss über den Mittelanschluss) (siehe Seite 310)
- ✓ Zweipunktanschluss für Zweirohrsystem (standardmäßig) (siehe Seite 310)
- ✗ Integriertes Ventil
- Anschlüsse: 1/2" (Innengewinde)
- Automatischer Entlüfter (standardmäßig mitgeliefert) linksoben an der Hinterseite des Verteilers
- **Achtung: Das Wasser soll PH neutral sein. Protect X100 oder ähnlich muss im Verhältnis hinzugefügt werden.**

### PROTECT X100\*

Bestell-Nr. 11FH55064

Preis € 92

\* 1 Flasche (1 Liter) pro 100 Liter Installationswasser

### ANSCHLUSS (MB)



Andere Anschlussmöglichkeiten, siehe Seite 128

Rücklauf Vorlauf



Bestell-Nr. 1182 103 0000 0099

Preis € 248

Verbindungsstücke, siehe Seite 323

### EMPFOHLEN FÜR DAS BADEZIMMER UND DIE KÜCHE OPTION



Handtuchbügel (Aluminium)

Bestell-Nr. siehe Seite 128

Preis € 292

Sonstiges Zubehör, siehe Seite 128

### ALU-ZEN VERTIKAL

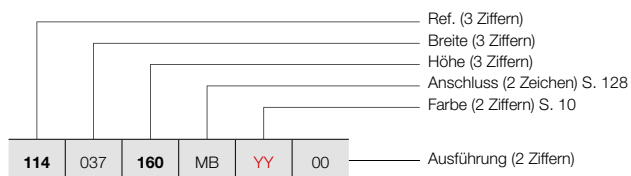
#### Wenn Wärme sichtbar wird

Ein Designheizkörper, inspiriert von der Eleganz und Ruhe natürlicher Rundungen. Eine Formgestaltung, die durch die schwebenden Handtuchbügel noch verstärkt wird. All dies in Kombination mit einer schnellen, praktischen Montage durch den handlichen Mittelanschluss und einer optimalen Wärmeabgabe. Ein Heizkörper, der für echte Wellness-Atmosphäre sorgt.



## WIE ALU-ZEN VERTIKAL BESTELLEN

Lieferzeit 15 - 30 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



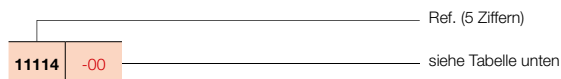
## ALU-ZEN VERTIKAL (ALU-ZEN)



ALU-ZEN

## WIE LAGERHEIZKÖRPER ALU-ZEN VERTIKAL BESTELLEN

Lieferzeit 5 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



### PREISGRUPPE VPG6 - ALUMINIUM HEIZKÖRPER


BESTELLNUMMER MASSHEIZKÖRPER ALU-ZEN VERTIKAL	TECHNISCHE DATEN									STANDARD-FARBE		ANDERE FARBEN Preis Farbe (€)					
	Rohranzahl	Breite (L mm)	Höhe (H mm)	75/65/20 (Watt) (φ50K)	55/45/20 (Watt) (φ30K)	n-Exp.	Gewicht (kg)	Wasser- inhalt (l)	E-Patrone (Watt)	Preis S600* (€)	Verkürzte Bestell-Nr. S600 Lager						
<b>REF. ALU-ZEN VERTIKAL : 114</b>																	
<b>114</b>	<b>037</b>	<b>160</b>	<b>MB</b>	<b>YY</b>	<b>00</b>	-	375	1600	1196	616	1,30	17,40	1,30	-	<b>1510</b>	-	<b>1737</b>
		<b>180</b>				-	375	1800	1319	675	1,31	19,40	1,40	-	<b>1601</b>	-	<b>1841</b>
		<b>200</b>				-	375	2000	1440	737	1,31	21,40	1,50	-	<b>1645</b>	-	<b>1892</b>
		<b>220</b>				-	375	2200	1557	797	1,31	23,25	1,75	-	<b>1749</b>	-	<b>2011</b>
<b>114</b>	<b>045</b>	<b>160</b>	<b>MB</b>	<b>YY</b>	<b>00</b>	-	450	1600	1446	741	1,31	21,07	1,53	-	<b>1758</b>	-	<b>2022</b>
		<b>180</b>				-	450	1800	1596	817	1,31	23,49	1,68	-	<b>1865</b>	<b>11114-06</b>	<b>2145</b>
		<b>200</b>				-	450	2000	1742	892	1,31	25,92	1,83	-	<b>1921</b>	-	<b>2209</b>
		<b>220</b>				-	450	2200	1884	965	1,31	28,20	2,07	-	<b>2052</b>	-	<b>2360</b>
<b>114</b>	<b>052</b>	<b>160</b>	<b>MB</b>	<b>YY</b>	<b>00</b>	-	525	1600	1699	870	1,31	24,73	1,77	-	<b>2008</b>	-	<b>2309</b>
		<b>180</b>				-	525	1800	1874	960	1,31	27,58	1,97	-	<b>2138</b>	<b>11114-01</b>	<b>2459</b>
		<b>200</b>				-	525	2000	2046	1048	1,31	30,43	2,17	-	<b>2198</b>	-	<b>2528</b>
		<b>220</b>				-	525	2200	2212	1133	1,31	33,15	2,38	-	<b>2348</b>	-	<b>2700</b>
<b>114</b>	<b>060</b>	<b>160</b>	<b>MB</b>	<b>YY</b>	<b>00</b>	-	600	1600	1953	1000	1,31	28,40	2,00	-	<b>2259</b>	-	<b>2598</b>
		<b>180</b>				-	600	1800	2155	1104	1,31	31,68	2,25	-	<b>2406</b>	<b>11114-03</b>	<b>2767</b>
		<b>200</b>				-	600	2000	2351	1204	1,31	34,95	2,50	-	<b>2475</b>	<b>11114-02</b>	<b>2846</b>
		<b>220</b>				-	600	2200	2543	1302	1,31	38,10	2,70	-	<b>2653</b>	-	<b>3051</b>

Konform EN442-1: 2014: Radiatoren und Konvektoren

\* RAL 9016 preisgleich mit S600

Für weitere Informationen über unsere Produktdatenverwaltung: <https://www.shk-branchenportal.de/>  
**Wärmeabgabe bei anderen Systemtemperaturen, siehe Seite 316 (Korrekturfaktoren)**  
**DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)**



ZUBEHÖR		BREITE HEIZKÖRPER	FARBE	BESTELL-NR.	€
<b>HANDTUCHBÜGEL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Handtuchbügel in Aluminium</li> <li>h = 50 mm; b = 435, 510, 585, 660 mm; d = 46 mm; a = 42 mm</li> </ul>		375 mm	ALUMINIUM	1183 234 0000 0000	<b>292</b>
		450 mm	ALUMINIUM	1183 235 0000 0000	<b>292</b>
		525 mm	ALUMINIUM	1183 236 0000 0000	<b>292</b>
		600 mm	ALUMINIUM	1183 237 0000 0000	<b>292</b>
	<b>ALU-ZEN</b>				
<b>KURZER BÜGEL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>d = 67 mm; a = 57 mm</li> </ul>		240 mm	S600	1183 700 0000 0600	<b>185</b>
			RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 700 0000 9005	<b>185</b>
	<b>ALU-ZEN</b>				
<b>LANGER BÜGEL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>d = 67 mm; a = 57 mm</li> </ul>		440 mm	S600	1183 701 0000 0600	<b>185</b>
			RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 701 0000 9005	<b>185</b>
	<b>ALU-ZEN</b>				
<b>RECHTECKIGER BÜGEL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>d = 67 mm; a = 57 mm</li> </ul>		286 x 110 mm	S600	1183 702 0000 0600	<b>240</b>
			RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 702 0000 9005	<b>240</b>
	<b>ALU-ZEN</b>				
<b>HANDTUCHBÜGEL MULTI+ RECHTS</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm;</li> <li>Montage an der Wand, rechts neben dem Heizkörper.</li> </ul>		600 mm	S600	1183 734 0000 0600	<b>317</b>
		600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 734 0000 9005	<b>317</b>
	<b>ALU-ZEN</b>				
<b>HANDTUCHBÜGEL MULTI+ LINKS</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm;</li> <li>Montage an der Wand, links neben dem Heizkörper.</li> </ul>		600 mm	S600	1183 735 0000 0600	<b>317</b>
		600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 735 0000 9005	<b>317</b>
	<b>ALU-ZEN</b>				

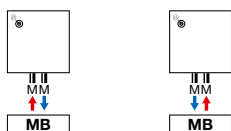
<sup>S</sup> Strukturschwarz

Montage-Anleitungen Zubehör: siehe [www.vasco.eu](http://www.vasco.eu)  
DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)

e = Abstand Vorderseite Accessoire bis Wand  
d = Abstand Vorderseite Accessoire bis Vorderseite Heizkörper  
c = Abstand Wand bis hintere Handtuchbügel  
a = Abstand Accessoire bis Heizkörper  
**Ab Lager lieferbar**

## ALU-ZEN ANSCHLÜSSE

ALU-ZEN VERTIKAL: ALU-ZEN



**Achtung:** der Anschluss des Heizkörpers kann nur durch die Anschluss-Symbole wie angezeigt erfolgen. Für jede andere Anschlussmethode, übernehmen wir keine Haftung.

## TYPEN

- Vertikal: Zaros V75 und Zaros V100 (Tiefe)

## FARBEN

- Standard-Farbe S600 (Feinstruktur Weiss) (RAL 9016 preisgleich mit S600)
- Große Farbauswahl siehe Seite 10

## AUSSERGEWÖHNLICH

- Zusammengestellt aus vertikalen Aluminiumprofilen
- Schutz gegen Korrosion von innen: Schutzmittel Protect X100

## BEFESTIGUNGEN

- Wandbefestigung im Lieferumfang enthalten

## TECHNISCH

- Die Aluminium-Heizkörper werden durch eine patentierte Preßverbindung hergestellt.
- KTL-Tauchgrundierung, Pulverlackierung
- Standard Betriebsdruck: 10 bar
- Maximale Betriebstemperatur: 110°C

## ELEKTRISCH

- ✗ Heizkörper für rein elektrischen Betrieb mit Flüssigkeit gefüllt
- ✗ Heizkörper für gemischten Betrieb

## TECHNISCHE MASSSKIZZEN

- Siehe Seite 134

## ANSCHLÜSSE

- ✗ Einpunktanschluss für Einrohrsystem
- ✗ Einpunktanschluss für Zweirohrsystem
- ✓ Zweipunktanschluss für Einrohrsystem (Anschluss über den Mittelanschluss) (siehe Seite 310)
- ✓ Zweipunktanschluss für Zweirohrsystem (standardmäßig) (siehe Seite 310)
- ✗ Integriertes Ventil
- Anschlüsse: 1/2" (Innengewinde)
- Automatischer Entlüfter (standardmäßig mitgeliefert) linksoben an der Hinterseite des Verteilers
- **Achtung: Das Wasser soll PH neutral sein. Protect X100 oder ähnlich muss im Verhältnis hinzugefügt werden.**

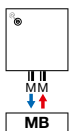
## PROTECT X100\*

Bestell-Nr. 11FH55064

Preis € 92

\* 1 Flasche (1 Liter) pro 100 Liter Installationswasser

## ANSCHLUSS (MB)



Andere Anschlussmöglichkeiten, siehe Seite 131

## EMPFOHLEN FÜR DAS BADEZIMMER UND DIE KÜCHE OPTION



Handtuchbügel (Chrom)  
Bestell-Nr. siehe Seite 131  
Preis € 237

Sonstiges Zubehör, siehe Seite 131

Rücklauf Vorlauf



Bestell-Nr. 118210300000099

Preis € 248

Verbindungsstücke, siehe Seite 323



## ZAROS VERTIKAL

### Elementar, überall in seinem Element

Schlichtheit ist die größte Kraft dieses unkomplizierten Designheizkörpers. Eine Formgebung, die in jedem Raum, jeder Umgebung, jeder Inneneinrichtung hervorragend zur Geltung kommt. Ohne störende und überflüssige Elemente. Klare Linien, aber besonders viel Wärme.



# ZAROS VERTIKAL (ZAROS V75, ZAROS V100)

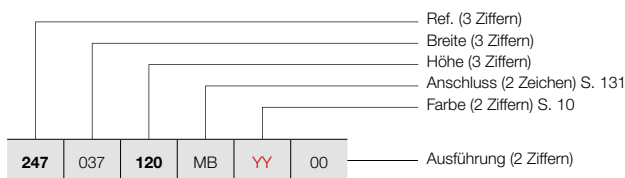
## WIE ZAROS VERTIKAL BESTELLEN

Lieferzeit 15 - 30 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



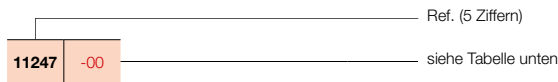
ZAROS V75

ZAROS V100



## WIE LAGERHEIZKÖRPER ZAROS VERTIKAL BESTELLEN

Lieferzeit 5 Werktage  
(ab Werk zuzüglich Transportdauer)



## PREISGRUPPE VPG6 - ALUMINIUM HEIZKÖRPER

BESTELLNUMMER MASSHEIZKÖRPER ZAROS VERTIKAL							TECHNISCHE DATEN					STANDARD-FARBE		ANDERE FARBEN			
Rohranzahl	Breite (L mm)	Höhe (H mm)	75/65/20 (Watt) (Φ50K)	55/45/20 (Watt) (Φ30K)	n-Exp.	Gewicht (kg)	Wasser- inhalt (l)	E-Patrone (Watt)	Preis S600* (€)	Verkürzte Bestell-Nr. S600 Lager	Preis Farbe (€)						
<b>REF. ZAROS VERTIKAL ZAROS V75 : 247</b>																	
247	037	120	MB	YY	00	5	375	1200	885	453	1,31	13,20	1,00	-	1112	-	1279
		160				5	375	1600	1159	594	1,31	16,50	1,38	-	1191	11247-05	1370
		180				5	375	1800	1281	656	1,31	18,48	1,44	-	1263	11247-06	1452
		200				5	375	2000	1403	719	1,31	20,45	1,50	-	1295	-	1489
		220				5	375	2200	1502	773	1,30	22,40	1,65	-	1381	-	1588
247	045	120	MB	YY	00	6	450	1200	1078	552	1,31	15,72	1,20	-	1278	-	1470
		160				6	450	1600	1377	687	1,36	19,57	1,57	-	1388	-	1596
		180				6	450	1800	1518	770	1,33	21,84	1,69	-	1474	11247-07	1695
		200				6	450	2000	1659	850	1,31	24,12	1,82	-	1514	-	1741
		220				6	450	2200	1765	909	1,30	26,55	2,00	-	1618	-	1861
247	052	120	MB	YY	00	7	525	1200	1272	648	1,32	18,23	1,40	-	1461	-	1680
		160				7	525	1600	1594	780	1,40	22,63	1,76	-	1585	-	1823
		180				7	525	1800	1755	876	1,36	25,21	1,95	-	1683	11247-01	1935
		200				7	525	2000	1915	981	1,31	27,78	2,13	-	1734	-	1994
		220				7	525	2200	2027	1049	1,29	30,70	2,35	-	1855	-	2133
247	060	120	MB	YY	00	8	600	1200	1466	747	1,32	20,75	1,60	-	1632	-	1877
		160				8	600	1600	1812	868	1,44	25,70	1,95	-	1780	-	2047
		180				8	600	1800	1991	984	1,38	28,58	2,20	-	1898	11247-04	2183
		200				8	600	2000	2171	1106	1,32	31,45	2,45	-	1951	11247-02	2244
		220				8	600	2200	2289	1184	1,29	34,85	2,70	-	2092	-	2406
<b>REF. ZAROS VERTIKAL ZAROS V100 : 246</b>																	
246	037	160	MB	YY	00	5	375	1600	1352	696	1,30	18,85	1,25	-	1321	-	1519
		180				5	375	1800	1490	763	1,31	21,50	1,40	-	1404	-	1615
		200				5	375	2000	1625	836	1,30	23,30	1,60	-	1441	-	1657
		220				5	375	2200	1757	904	1,30	25,70	1,65	-	1533	-	1763
246	045	160	MB	YY	00	6	450	1600	1607	827	1,30	22,38	1,48	-	1541	-	1772
		180				6	450	1800	1771	902	1,32	25,38	1,68	-	1634	-	1879
		200				6	450	2000	1931	989	1,31	27,75	1,95	-	1683	-	1935
		220				6	450	2200	2088	1075	1,30	30,52	2,00	-	1799	-	2069
246	052	160	MB	YY	00	7	525	1600	1859	952	1,31	25,92	1,72	-	1755	-	2018
		180				7	525	1800	2049	1039	1,33	29,27	1,97	-	1869	11246-01	2149
		200				7	525	2000	2235	1145	1,31	32,20	2,30	-	1928	-	2217
		220				7	525	2200	2417	1244	1,30	35,33	2,35	-	2062	-	2371
246	060	160	MB	YY	00	8	600	1600	2110	1081	1,31	29,45	1,95	-	1976	-	2272
		180				8	600	1800	2326	1173	1,34	33,15	2,25	-	2109	11246-03	2425
		200				8	600	2000	2536	1299	1,31	36,65	2,65	-	2168	11246-02	2493
		220				8	600	2200	2742	1411	1,30	40,15	2,70	-	2323	-	2671

Konform EN442-1: 2014: Radiatoren und Konvektoren

\* RAL 9016 preisgleich mit S600

Für weitere Informationen über unsere Produktdatenverwaltung: <https://www.shk-branchenportal.de/>  
Wärmeabgabe bei anderen Systemtemperaturen, siehe Seite 316 (Korrekturfaktoren)  
DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)

PREISGRUPPE VPG10B - HANDTUCHBÜGEL

ZUBEHÖR	BREITE HANDTUCHBÜGEL	FARBE	BESTELL-NR.	€	
<b>ZAROS V75 / ZAROS V100</b>					
HANDTUCHBÜGEL		CHROM	1183 238 0000 0099	<b>237</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>h = 22 mm; b = 720 mm (einfach selber einzuschränken Ihrem Wunsch gemäß) d = 75 mm; a = 56 mm</li> </ul>					
<b>ZAROS V75 / ZAROS V100</b>					
HANDTUCHBÜGEL MULTI+ RECHTS		600 mm	S600	1183 734 0000 0600	<b>317</b>
		600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 734 0000 9005	<b>317</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm;</li> <li>Montage an der Wand, rechts neben dem Heizkörper.</li> </ul>					
<b>ZAROS V75 / ZAROS V100</b>					
HANDTUCHBÜGEL MULTI+ LINKS		600 mm	S600	1183 735 0000 0600	<b>317</b>
		600 mm	RAL 9005 <sup>S</sup>	1183 735 0000 9005	<b>317</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>h = 70 mm; b = 600 mm (b Tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm;</li> <li>Montage an der Wand, links neben dem Heizkörper.</li> </ul>					

<sup>S</sup> Strukturschwarz

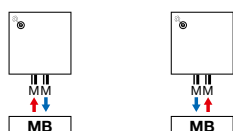
Montage-Anleitungen Zubehör: siehe [www.vasco.eu](http://www.vasco.eu)  
DEUTSCHLAND / ÖSTERREICH. Preise in Euro (ohne MwSt.)

e = Abstand Vorderseite Accessoire bis Wand  
d = Abstand Vorderseite Accessoire bis Vorderseite Heizkörper  
c = Abstand Wand bis hintere Handtuchbügel  
a = Abstand Accessoire bis Heizkörper

**Ab Lager lieferbar**

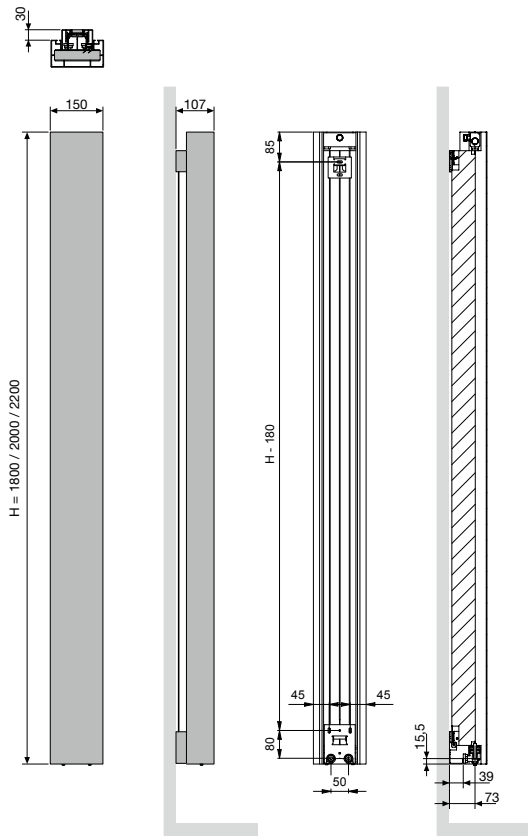
## ZAROS ANSCHLÜSSE

**ZAROS VERTIKAL:** ZAROS V75 / ZAROS V100



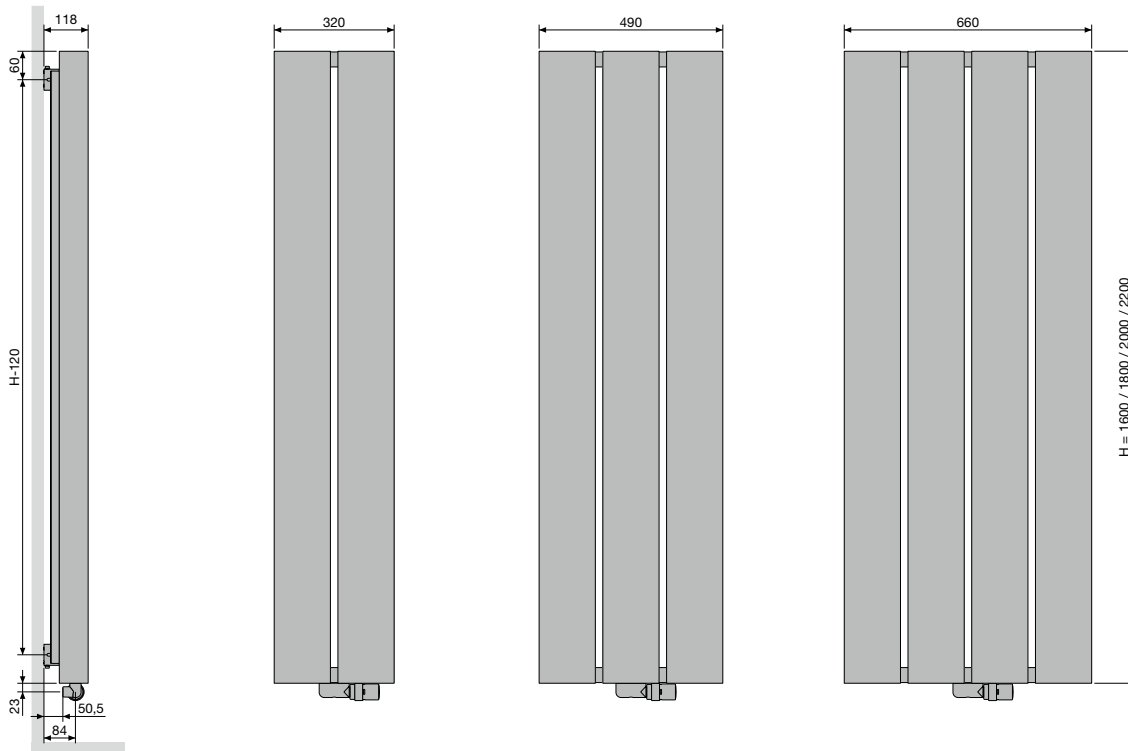
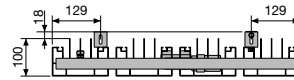
**Achtung:** der Anschluss des Heizkörpers kann nur durch die Anschluss-Symbole wie angezeigt erfolgen. Für jede andere Anschlussmethode, übernehmen wir keine Haftung.

**BEAMS (BEAMS MONO)**



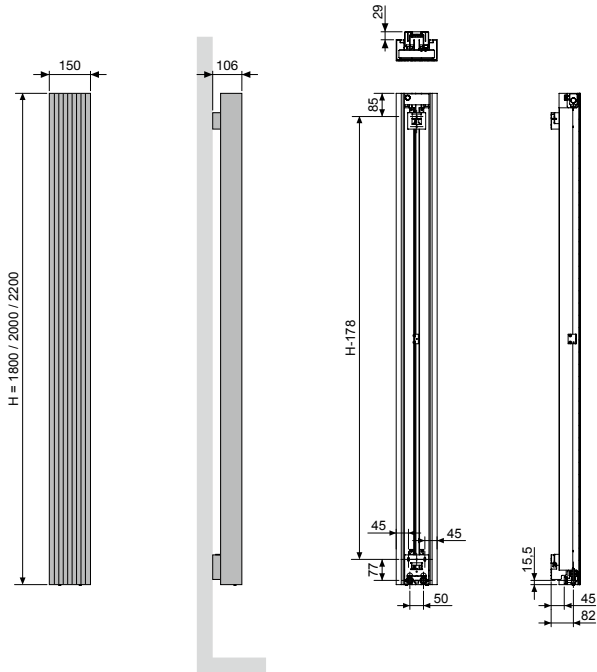
**BEAMS MONO**  
Herzabstand zwischen den Anschlüssen 50

**BEAMS (BEAMS)**



**BEAMS**  
Herzabstand zwischen den Anschlüssen 50  
Herzabstand zwischen den Befestigungen L-258

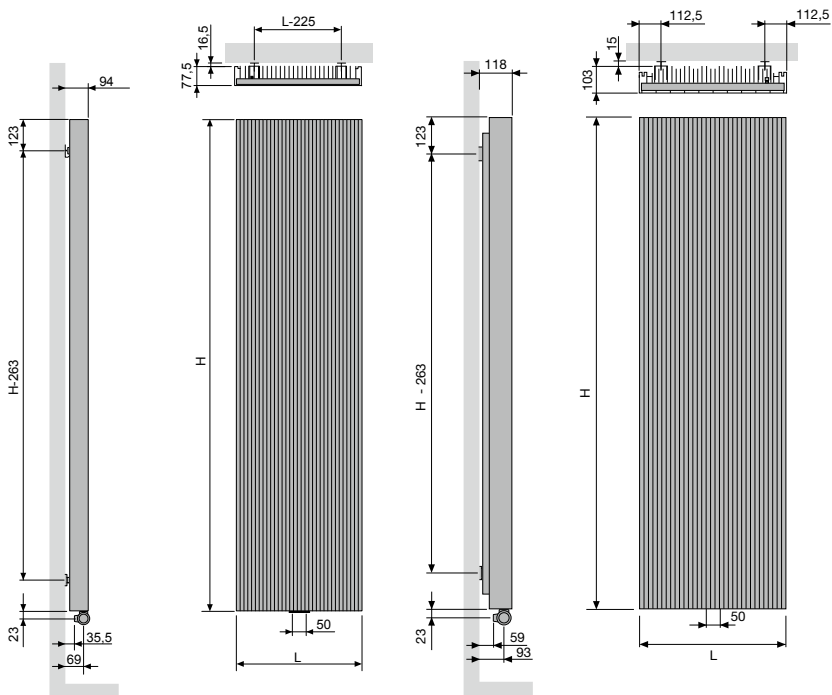
**BRYCE (BRYCE MONO)**



**BRYCE MONO**

Herzabstand zwischen den Anschlüssen 50

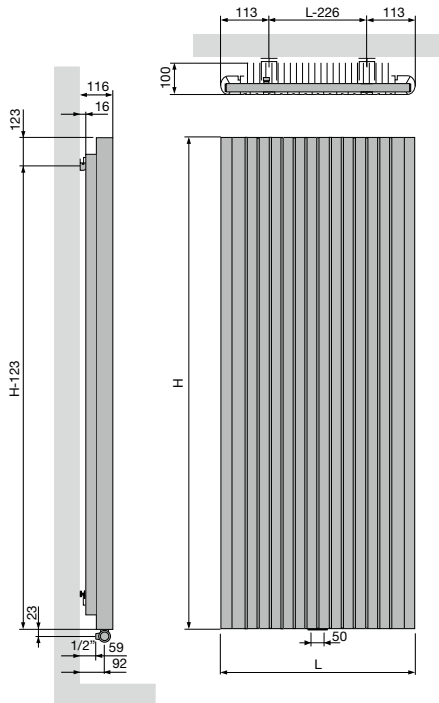
**BRYCE VERTIKAL (BRYCE V75, BRYCE V100)**



**BRYCE V75 / BRYCE V100**

Herzabstand zwischen den Anschlüssen 50  
Herzabstand zwischen den Befestigungen L-225

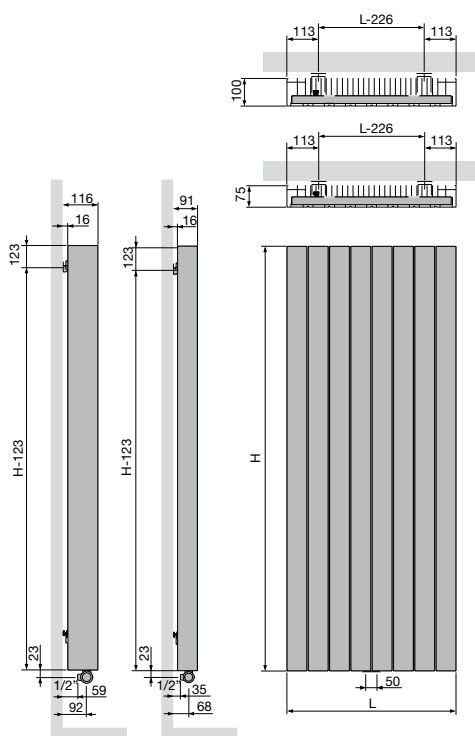
**ALU-ZEN VERTIKAL (ALU-ZEN)**



**ALU-ZEN**

Herzabstand zwischen den Anschlüssen	50
Herzabstand zwischen den Befestigungen	L-226

**ZAROS VERTIKAL (ZAROS V75, ZAROS V100)**



**ZAROS V75 / ZAROS V100**

Herzabstand zwischen den Anschlüssen	50
Herzabstand zwischen den Befestigungen	L-226

