

Radiateurs en aluminium



Le radiateur en aluminium permet d'économiser beaucoup d'énergie. Il conduit la chaleur jusqu'à quatre fois plus efficacement qu'un autre radiateur. Il amène rapidement chaque pièce à température avec une capacité d'eau jusqu'à cinq fois moins importante. Ses performances sont excellentes avec les **systemes basse température** comme les chaudières hybrides solaires et les chaudières à condensation.

Il est également optimal en matière de durabilité, car l'aluminium est **100 % recyclable** et réutilisable à l'infini, tout en conservant ses propriétés spécifiques.

L'aluminium est particulièrement pratique. Il est **trois fois plus léger que l'acier**.

Les radiateurs en aluminium VASCO peuvent donc être fixés facilement à chaque mur, nécessitent un minimum d'espace et sont faciles à installer. L'aluminium est par ailleurs inoxydable. Idéal pour les environnements humides comme la salle de bains. Il est en outre facile à entretenir.

Radiateurs en aluminium

Beams	114
Bryce	120
Alu-Zen	126
Zaros	129



COULEURS

- Couleur standard S600 (texture fine blanche)
(RAL 9016: pas de supplément de prix 15%)
- Non disponible en collection Gris Pur
- Carte de couleur étendue voir p. 12

SPÉCIAL

- Composé d'un profil en aluminium vertical (largeur 150 mm)
- Protection contre la corrosion interne: protecteur Protect X100

FIXATIONS

- Fixations murales standard (éliminé discrètement)

TECHNIQUE

- Les radiateurs aluminium sont assemblés par un système de presse breveté.
- Couche de base acrylique KTL et poudre d'époxy-polyester
- Pression de service: 10 bars (standard)
- Température de service maximale: 110°C
- **Raccordement (verrouillable) intégré (les tuyaux du chauffage central doivent y être raccordés directement)**

ÉLECTRIQUE (versions disponibles: voir chapitre radiateurs électriques, p. 42)

- ✓ Radiateur électrique prérempli
- ✗ Radiateur mixte

SCHÉMAS TECHNIQUES

- Voir p. 132

RACCORDEMENT

- ✗ Un seul raccordement pour un système monotube
- ✗ Un seul raccordement pour un système bitube
- ✗ Un double raccordement pour un système monotube
- ✓ Un double raccordement pour un système bitube (standard)
(logement de thermostat intégré, voir p. 357)
- ✗ Vanne intégrée
- Raccordements: 3/4" Euroconus
- Purgeur automatique (livré en standard) en haut à gauche à l'arrière du collecteur
- **ATTENTION: L'eau de chauffage doit être ph neutre. « Protect X100 » ou similaire doit être introduit dans le circuit.**
- **ATTENTION: doit être utilisé en combinaison avec le logement de thermostat intégré.**

PROTECT X100*

N°. d'art. 11FH55064

prix € 80

* 1 bouteille (1 litre) par 100 litres de l'eau installation

BEAMS MONO

Une liberté architecturale en aluminium

Ces radiateurs design se caractérisent par un profilé vertical en aluminium de seulement 150 mm de large: une véritable prouesse technologique ! Le collecteur et le kit de vanne sont astucieusement dissimulés et les fixations totalement intégrées. À la clé: les radiateurs design les plus épurés que VASCO ait jamais conçus.

RACCORDEMENT RECOMMANDÉ (MB)



Autres possibilités de raccordement, voir p. 119

RECOMMANDÉ POUR LA SALLE DE BAINS ET LA CUISINE EN OPTION



porte-serviettes court (S600)
n°. d'art. voir p. 118
prix € 132

Autres accessoires, voir p. 118

LOGEMENT DE THERMOSTAT INTÉGRÉ



n°. d'art. 1182 306 0000 0099
prix € 401
Raccords, voir p. 357

RACCORDEMENT INTÉGRÉ (MURALE)

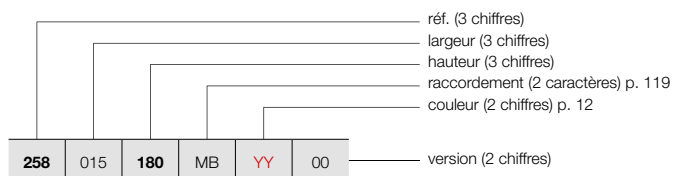


Raccords, voir p. 357



COMMENT COMMANDER BEAMS MONO

Délai de livraison 15 - 30 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



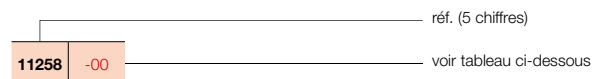
BEAMS (BEAMS MONO)



BEAMS MONO

COMMENT COMMANDER RADIATEUR DE STOCK BEAMS MONO

Délai de livraison 5 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



GRUPE DE TARIF: VPG6 - RADIATEURS EN ALUMINIUM

RÉFÉRENCE RADIATEUR SUR MESURE BEAMS MONO	DONNÉES TECHNIQUES									COULEUR STANDARD		AUTRES COULEURS
	tubes	largeur (L mm)	hauteur (H mm)	75/65/20 (Watt) (Φ50K)	55/45/20 (Watt) (Φ30K)	facteur n	poids (kg)	contenance (l)	résistance électrique (Watt)	prix S600* (€)	n°. d'art. abrégé S600 stock	prix couleur (€)
RÉF. BEAMS MONO : 258												
258 015 180 MB YY 00	-	150	1800	671	351	1,27	8,60	0,47	-	824	11258-09	948
	-	150	2000	734	384	1,27	9,55	0,52	-	869	11258-10	999
	-	150	2200	795	413	1,28	10,50	0,57	-	931	-	1071

Conforme EN442-1: 2014: radiateurs et convecteurs

* RAL 9016: pas de supplément de prix 15%

Pour plus de détails sur nos informations produit, voir database: <https://www.installdata.be>

Pour les émissions calorifiques des autres régimes, voir p. 348 (facteurs de correction)
BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

BEAMS (BEAMS)



COULEURS

- Couleur standard S600 (texture fine blanche) (RAL 9016: pas de supplément de prix 15%)
- Non disponible en collection Gris Pur
- Carte de couleur étendue voir p. 12

SPÉCIAL

- Composé de profils en aluminium verticaux
- Protection contre la corrosion interne: protecteur Protect X100

FIXATIONS

- Fixations murales standard

TECHNIQUE

- Les radiateurs aluminium sont assemblés par un système de presse breveté.
- Couche de base acrylique KTL et poudre d'époxy-polyester
- Pression de service: 10 bars (standard)
- Température de service maximale: 110°C

ÉLECTRIQUE

- ✗ Radiateur électrique prérempli
- ✗ Radiateur mixte

SCHÉMAS TECHNIQUES

- Voir p. 132

RACCORDEMENT

- ✗ Un seul raccordement pour un système monotube
- ✗ Un seul raccordement pour un système bitube
- ✓ Un double raccordement pour un système monotube (raccordement par raccordement central) (voir p. 340)
- ✓ Un double raccordement pour un système bitube (standard) (voir p. 340)
- ✗ Vanne intégrée
- Raccordements: 1/2" (filet intérieur)
- Purgeur automatique (livré en standard) en haut à gauche à l'arrière du collecteur
- **ATTENTION: L'eau de chauffage doit être ph neutre. « Protect X100 » ou similaire doit être introduit dans le circuit.**

BEAMS

Quand performance rime avec élégance

Fruit du design et de la technologie, le modèle Beams est un radiateur ultra performant, composé de 3 profilés verticaux en aluminium, assemblés par un système de presse breveté. Grâce à sa faible contenance en eau, le radiateur Beams grimpe rapidement en température et est compatible avec les systèmes de chauffage basse température : un atout de taille, notamment en rénovation.

PROTECT X100*

N°. d'art. 11FH55064

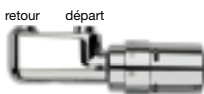
prix € 80

* 1 bouteille (1 litre) par 100 litres de l'eau installation

RACCORDEMENT RECOMMANDÉ (MB)



Autres possibilités de raccordement, voir p. 119



n°. d'art. 1182 103 0000 0099

prix € 213

Raccords, voir p. 355

RECOMMANDÉ POUR LA SALLE DE BAINS ET LA CUISINE EN OPTION



SUR CONSULTATION

porte-serviettes (aluminium)

n°. d'art. voir p. 118

prix € 160



porte-serviettes rectangulaire (S600)

n°. d'art. voir p. 118

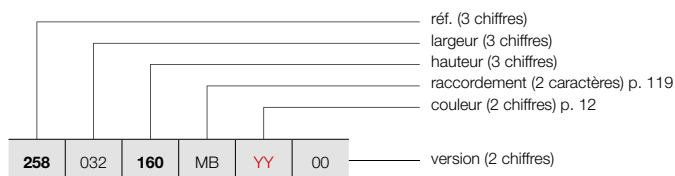
prix € 160

Autres accessoires, voir p. 118



COMMENT COMMANDER BEAMS

Délai de livraison 15 - 30 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



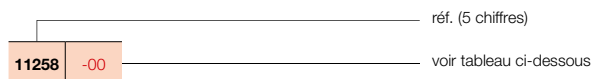
BEAMS (BEAMS)



BEAMS

COMMENT COMMANDER RADIATEUR DE STOCK BEAMS

Délai de livraison 5 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



GRUPE DE TARIF: VPG6 - RADIATEURS EN ALUMINIUM

RÉFÉRENCE RADIATEUR SUR MESURE BEAMS	DONNÉES TECHNIQUES									COULEUR STANDARD		AUTRES COULEURS
	tubes	largeur (L mm)	hauteur (H mm)	75/65/20 (Watt) (Φ50K)	55/45/20 (Watt) (Φ30K)	facteur n	poids (kg)	contenance (l)	résistance électrique (Watt)	prix S600* (€)	n°. d'art. abrégé S600 stock	prix couleur (€)
RÉF. BEAMS : 258												
258 032 160 MB YY 00	2	320	1600	1127	583	1,29	15,50	1,00	-	864	11258-04	994
	2	320	1800	1237	643	1,28	17,28	1,08	-	915	11258-01	1052
	2	320	2000	1348	701	1,28	19,05	1,15	-	941	11258-05	1082
	2	320	2200	1459	755	1,29	20,90	1,30	-	998	-	1148
258 049 160 MB YY 00	3	490	1600	1658	867	1,27	23,20	1,53	-	1258	11258-06	1447
	3	490	1800	1821	947	1,28	25,88	1,64	-	1331	11258-02	1531
	3	490	2000	1983	1026	1,29	28,55	1,75	-	1371	11258-03	1577
	3	490	2200	2147	1111	1,29	31,25	2,00	-	1465	-	1685
258 066 160 MB YY 00	4	660	1600	2172	1147	1,25	30,90	2,05	-	1612	-	1854
	4	660	1800	2385	1247	1,27	34,48	2,20	-	1716	11258-07	1973
	4	660	2000	2598	1337	1,30	38,05	2,35	-	1770	11258-08	2036
	4	660	2200	2812	1455	1,29	41,60	2,70	-	1894	-	2178

Conforme EN442-1: 2014: radiateurs et convecteurs


* RAL 9016: pas de supplément de prix 15%

Pour plus de détails sur nos informations produit, voir database: <https://www.installdata.be>

Pour les émissions calorifiques des autres régimes, voir p. 348 (facteurs de correction)

BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

ACCESSOIRES		LARGEUR DU RADIATEUR	COULEUR	N°. D'ART.	€
PORTE-SERVIETTES 		320 mm	ALUMINIUM	1183 262 0000 0000	160
		490 mm	ALUMINIUM	1183 263 0000 0000	160
		660 mm	ALUMINIUM	1183 264 0000 0000	160
		<p>SUR CONSULTATION</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Porte-serviettes en aluminium anodisé • h = 50 mm; b = 380, 550, 720 mm; d = 50 mm; a = 46 mm 					
		LARGEUR DU PORTE-SERVIETTES	COULEUR*	N°. D'ART.	€
BEAMS / BEAMS MONO					
PORTE-SERVIETTES COURT 		240 mm	S600	1183 700 0000 0600	132
			RAL 9005 	1183 700 0000 9005	132
<ul style="list-style-type: none"> • d = 49,35 mm; a = 39,35 mm 					
BEAMS					
PORTE-SERVIETTES LONG 		440 mm	S600	1183 701 0000 0600	132
			RAL 9005 	1183 701 0000 9005	132
<ul style="list-style-type: none"> • d = 49,35 mm; a = 39,35 mm 					
BEAMS / BEAMS MONO					
PORTE-SERVIETTES RECTANGULAIRE 		286 x 110 mm	S600	1183 702 0000 0600	160
			RAL 9005 	1183 702 0000 9005	160
<ul style="list-style-type: none"> • d = 49,35 mm; a = 39,35 mm 					
BEAMS					
PORTE-SERVIETTES MULTI+ DROIT 		600 mm	S600	1183 734 0000 0600	198
		600 mm	RAL 9005 	1183 734 0000 9005	198
<ul style="list-style-type: none"> • h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage au mur, à droite du radiateur. 					
BEAMS					
PORTE-SERVIETTES MULTI+ GAUCHE 		600 mm	S600	1183 735 0000 0600	198
		600 mm	RAL 9005 	1183 735 0000 9005	198
<ul style="list-style-type: none"> • h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage au mur, à gauche du radiateur. 					
BEAMS / BEAMS MONO					
PORTE-SERVIETTES 		240 mm	CHROMÉ	1183 273 0000 0099	107
		240 mm	S600	1183 273 0000 0600	107
		240 mm	RAL 9005 	1183 273 0000 9005	107
<ul style="list-style-type: none"> • h = 55 mm; b = 240 mm; d = 67 mm; a = 61 mm; 					

 noir texturé

 noir mat

* Multi+ est disponible dans la couleur du radiateur, si commandé ensemble. Supplément de prix +15%.

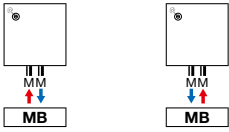
Instructions de montage accessoires: voir www.vasco.eu
BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

e = distance entre face avant de l'accessoire jusqu'au mur
d = distance entre face avant de l'accessoire et face avant du radiateur

c = distance entre mur jusqu'à l'arrière porte-serviette
a = distance entre l'accessoire jusqu'au radiateur

Articles en stock.

BEAMS: BEAMS / BEAMS MONO



Attention: le raccordement du radiateur est seulement possible comme indiqué par les icônes de raccordement. Pour toute autre méthode de raccordement, nous déclinons toute responsabilité.



BRYCE MONO

Minimalisme en aluminium

Astucieux et totalement innovant, chaque profilé (150 mm de large) peut être monté indépendamment ou associé à d'autres modules, dans la même teinte ou volontairement distincte. Bryce Mono vous permet de composer à la carte et en toute liberté, votre mode de chauffage: à la clé, des créations graphiques et architecturales qui signeront des intérieurs infiniment personnels. La température se règle via un thermostat individuel; les profilés peuvent être commandés en série ou séparément.

TYPES

- Vertical: Bryce V100 (profondeur)

COULEURS

- Couleur standard S600 (texture fine blanche) (RAL 9016: pas de supplément de prix 15%)
- Non disponible en couleur Noir Foncé
- Carte de couleur étendue voir p. 12

SPÉCIAL

- Composé d'un profil en aluminium vertical (largeur 150 mm)
- Protection contre la corrosion interne: protecteur Protect X100
- Le Bryce est déjà couronné avec un label Henry van de Velde 2007, le Product Design Award Hannover 2008, le Design Plus Award – Material Vision, Francfort 2007, le Red Dot Product Design Award 2008 et nominé pour le Designpreis 2009 et le European Aluminium Award 2008.

FIXATIONS

- Fixations murales standard (non visibles)

TECHNIQUE

- Les radiateurs aluminium sont assemblés par un système de presse breveté.
- Couche de base acrylique KTL et poudre d'époxy-polyester
- Pression de service: 10 bars (standard)
- Température de service maximale: 110°C
- **Raccordement (verrouillable) intégré (les tuyaux du chauffage central doivent y être raccordés directement)**

ÉLECTRIQUE

- ✗ Radiateur électrique prérempli
- ✗ Radiateur mixte

SCHÉMAS TECHNIQUES

- Voir p. 133

RACCORDEMENT

- ✗ Un seul raccordement pour un système monotube
- ✗ Un seul raccordement pour un système bitube
- ✗ Un double raccordement pour un système monotube
- ✓ Un double raccordement pour un système bitube (standard) (logement de thermostat intégré, voir p. 357)
- ✗ Vanne intégrée
- Raccordements: 3/4" Euroconus
- Purgeur automatique (livré en standard) en haut à gauche à l'arrière du collecteur
- **ATTENTION: L'eau de chauffage doit être ph neutre. « Protect X100 » ou similaire doit être introduit dans le circuit.**
- **ATTENTION: doit être utilisé en combinaison avec le logement de thermostat intégré.**

PROTECT X100*

N°. d'art. 11FH55064

prix € 80

* 1 bouteille (1 litre) par 100 litres de l'eau installation

RACCORDEMENT RECOMMANDÉ (MB)



Autres possibilités de raccordement, voir p. 125

RECOMMANDÉ POUR LA SALLE DE BAINS ET LA CUISINE EN OPTION



porte-serviettes court (S600)
n°. d'art. voir p. 124

prix € 132

Autres accessoires, voir p. 124

LOGEMENT DE THERMOSTAT INTÉGRÉ



n°. d'art. 1182306 0000 0099

prix € 401

Raccords, voir p. 357

RACCORDEMENT INTÉGRÉ (MURALE)

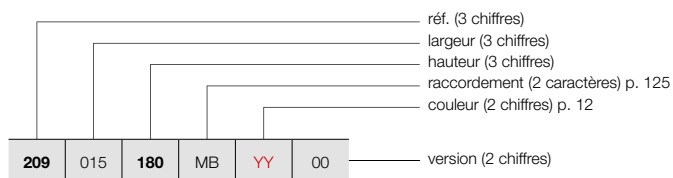


Raccords, voir p. 357



COMMENT COMMANDER BRYCE MONO

Délai de livraison 15 - 30 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



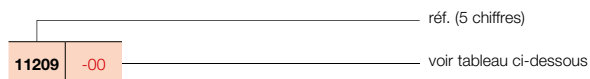
BRYCE (BRYCE MONO)



BRYCE MONO

COMMENT COMMANDER RADIATEUR DE STOCK BRYCE MONO

Délai de livraison 5 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



GRUPE DE TARIF: VPG6 - RADIATEURS EN ALUMINIUM

RÉFÉRENCE RADIATEUR SUR MESURE BRYCE MONO	DONNÉES TECHNIQUES									COULEUR STANDARD		AUTRES COULEURS					
	tubes	largeur (L mm)	hauteur (H mm)	75/65/20 (Watt) (Φ50K)	55/45/20 (Watt) (Φ30K)	facteur n	poids (kg)	contenance (l)	résistance électrique (Watt)	prix S600* (€)	n°. d'art. abrégé S600 stock	prix couleur (€)					
RÉF. BRYCE MONO : 209																	
209	015	180	MB	YY	00	-	150	1800	586	306	1,27	8,60	0,47	-	824	11209-10	948
		200				-	150	2000	642	336	1,27	9,55	0,52	-	869	-	999
		220				-	150	2200	696	364	1,27	10,50	0,57	-	931	-	1071

Conforme EN442-1: 2014: radiateurs et convecteurs

* RAL 9016: pas de supplément de prix 15%

Pour plus de détails sur nos informations produit, voir database: <https://www.installdata.be>

Pour les émissions calorifiques des autres régimes, voir p. 348 (facteurs de correction)
BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)



TYPES

- Vertical: Bryce V75 et Bryce V100 (profondeur)

COULEURS

- Couleur standard S600 (texture fine blanche) (RAL 9016: pas de supplément de prix 15%)
- Non disponible en couleur Noir Foncé
- Carte de couleur étendue voir p. 12

SPÉCIAL

- Composé de profils en aluminium verticaux
- Protection contre la corrosion interne: protecteur Protect X100
- Le Bryce est déjà couronné avec un label Henry van de Velde 2007, le Product Design Award Hannover 2008, le Design Plus Award – Material Vision, Francfort 2007, le Red Dot Product Design Award 2008 et nominé pour le Designpreis 2009 et le European Aluminium Award 2008.

FIXATIONS

- Fixations murales standard

TECHNIQUE

- Les radiateurs aluminium sont assemblés par un système de presse breveté.
- Couche de base acrylique KTL et poudre d'époxy-polyester
- Pression de service: 10 bars (standard)
- Température de service maximale: 110°C

ÉLECTRIQUE

- ✗ Radiateur électrique prérempli
- ✗ Radiateur mixte

SCHÉMAS TECHNIQUES

- Voir p. 133

RACCORDEMENT

- ✗ Un seul raccordement pour un système monotube
- ✗ Un seul raccordement pour un système bitube
- ✓ Un double raccordement pour un système monotube (raccordement par raccordement central) (voir p. 340)
- ✓ Un double raccordement pour un système bitube (standard) (voir p. 340)
- ✗ Vanne intégrée
- Raccordements: 1/2" (filet intérieur)
- Purgeur automatique (livré en standard) en haut à gauche à l'arrière du collecteur
- **ATTENTION: L'eau de chauffage doit être ph neutre. « Protect X100 » ou similaire doit être introduit dans le circuit.**

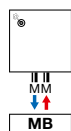
PROTECT X100*

N°. d'art. 11FH55064

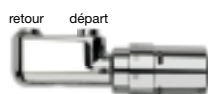
prix € 80

* 1 bouteille (1 litre) par 100 litres de l'eau installation

RACCORDEMENT RECOMMANDÉ (MB)



Autres possibilités de raccordement, voir p. 125



n°. d'art. 1182 103 0000 0099

prix € 213

Raccords, voir p. 355

RECOMMANDÉ POUR LA SALLE DE BAINS ET LA CUISINE EN OPTION



SUR CONSULTATION

porte-serviettes (aluminium)

n°. d'art. voir p. 124

prix € 160



porte-serviettes rectangulaire (S600)

n°. d'art. voir p. 124

prix € 160

Autres accessoires, voir p. 124

BRYCE VERTICAL

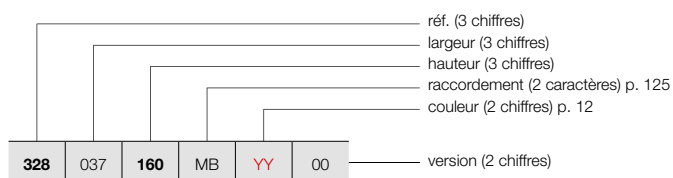
Hautes performances et design : le duo gagnant

Un radiateur design qui joue avec les contrastes grâce à sa structure fine et irrégulière, reflétant ainsi la lumière et créant une ambiance naturelle et chaleureuse. Un bel exemple de radiateur alliant design et performance.

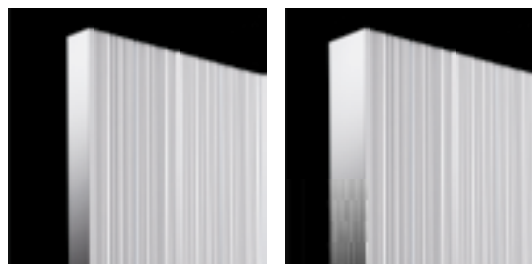


COMMENT COMMANDER BRYCE VERTICAL

Délai de livraison 15 - 30 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



BRYCE VERTICAL (BRYCE V75, BRYCE V100)

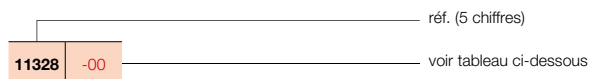


BRYCE V75

BRYCE V100

COMMENT COMMANDER RADIATEUR DE STOCK BRYCE VERTICAL

Délai de livraison 5 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



GROUPE DE TARIF: VPG6 - RADIATEURS EN ALUMINIUM

RÉFÉRENCE RADIATEUR SUR MESURE BRYCE VERTICAL							DONNÉES TECHNIQUES						COULEUR STANDARD		AUTRES COULEURS		
tubes	largeur (L mm)	hauteur (H mm)	75/65/20 (Watt) (φ50K)	55/45/20 (Watt) (φ30K)	facteur n	poids (kg)	contenance (l)	résistance électrique (Watt)	prix S600* (€)	n°. d'art. abrégé S600 stock	prix couleur (€)						
RÉF. BRYCE VERTICAL BRYCE V75 : 328																	
328	037	160	MB	YY	00	-	375	1600	1189	609	1,31	19,75	1,35	-	892	-	1026
		180				-	375	1800	1314	666	1,33	21,88	1,48	-	952	-	1095
		200				-	375	2000	1428	728	1,32	24,00	1,60	-	971	-	1117
		220				-	375	2200	1533	785	1,31	26,20	1,75	-	1044	-	1201
328	045	160	MB	YY	00	-	450	1600	1408	710	1,34	23,72	1,57	-	1051	-	1209
		180				-	450	1800	1555	784	1,34	26,25	1,74	-	1113	11328-01	1280
		200				-	450	2000	1690	861	1,32	28,78	1,92	-	1150	-	1323
		220				-	450	2200	1814	929	1,31	31,50	2,17	-	1234	-	1419
328	052	160	MB	YY	00	-	525	1600	1623	802	1,38	27,68	1,78	-	1204	-	1385
		180				-	525	1800	1792	895	1,36	30,63	2,01	-	1282	11328-02	1474
		200				-	525	2000	1948	993	1,32	33,57	2,23	-	1323	-	1521
		220				-	525	2200	2091	1071	1,31	36,80	2,58	-	1422	-	1635
328	060	160	MB	YY	00	-	600	1600	1836	893	1,41	31,65	2,00	-	1362	-	1566
		180				-	600	1800	2028	1007	1,37	35,00	2,28	-	1452	11328-03	1670
		200				-	600	2000	2204	1123	1,32	38,35	2,55	-	1500	11328-04	1725
		220				-	600	2200	2365	1205	1,32	42,10	3,00	-	1611	-	1853
RÉF. BRYCE VERTICAL BRYCE V100 : 209																	
209	037	160	MB	YY	00	-	375	1600	1238	624	1,34	19,65	1,35	-	1076	-	1237
		180				-	375	1800	1373	700	1,32	22,03	1,48	-	1145	-	1317
		200				-	375	2000	1503	774	1,30	24,40	1,60	-	1173	-	1349
		220				-	375	2200	1628	838	1,30	26,65	1,75	-	1251	-	1439
209	045	160	MB	YY	00	-	450	1600	1482	751	1,33	23,73	1,60	-	1258	-	1447
		180				-	450	1800	1644	838	1,32	26,53	1,80	-	1331	11209-01	1531
		200				-	450	2000	1799	921	1,31	29,33	2,00	-	1371	-	1577
		220				-	450	2200	1950	1004	1,30	32,20	2,07	-	1465	-	1685
209	052	160	MB	YY	00	-	525	1600	1726	875	1,33	27,82	1,85	-	1436	-	1651
		180				-	525	1800	1914	975	1,32	31,04	2,13	-	1525	11209-03	1754
		200				-	525	2000	2095	1067	1,32	34,27	2,40	-	1568	-	1803
		220				-	525	2200	2270	1168	1,30	37,75	2,68	-	1678	-	1930
209	060	160	MB	YY	00	-	600	1600	1969	998	1,33	31,90	2,10	-	1612	-	1854
		180				-	600	1800	2184	1113	1,32	35,55	2,45	-	1716	11209-08	1973
		200				-	600	2000	2391	1218	1,32	39,20	2,80	-	1770	11209-05	2036
		220				-	600	2200	2590	1326	1,31	43,30	3,15	-	1894	-	2178

Conforme EN442-1: 2014: radiateurs et convecteurs

* RAL 9016: pas de supplément de prix 15%

Pour plus de détails sur nos informations produit, voir database: <https://www.installdata.be>

Pour les émissions calorifiques des autres régimes, voir p. 348 (facteurs de correction)

BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)



ACCESSOIRES				
	LARGEUR DU RADIATEUR	COULEUR	N°. D'ART.	€
PORTE-SERVIETTES  SUR CONSULTATION	BRYCE V75 / BRYCE V100			
	375 mm	ALUMINIUM	1183 244 0000 0000	160
	450 mm	ALUMINIUM	1183 245 0000 0000	160
	525 mm	ALUMINIUM	1183 246 0000 0000	160
	600 mm	ALUMINIUM	1183 247 0000 0000	160
<ul style="list-style-type: none"> • Porte-serviettes en aluminium anodisé • h = 50 mm; b = 435, 510, 585, 660 mm; d = 47 mm; a = 43 mm 				
PORTE-SERVIETTES COURT 	BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO			
	240 mm	S600	1183 700 0000 0600	132
		RAL 9005 [■]	1183 700 0000 9005	132
<ul style="list-style-type: none"> • d = 49,35 mm; a = 39,35 mm 				
PORTE-SERVIETTES LONG 	BRYCE V75 / BRYCE V100			
	440 mm	S600	1183 701 0000 0600	132
		RAL 9005 [■]	1183 701 0000 9005	132
<ul style="list-style-type: none"> • d = 49,35 mm; a = 39,35 mm 				
PORTE-SERVIETTES RECTANGULAIRE 	BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO			
	286 x 110 mm	S600	1183 702 0000 0600	160
		RAL 9005 [■]	1183 702 0000 9005	160
<ul style="list-style-type: none"> • d = 49,35 mm; a = 39,35 mm 				
PORTE-SERVIETTES MULTI+ DROIT 	BRYCE V75 / BRYCE V100			
	600 mm	S600	1183 734 0000 0600	198
	600 mm	RAL 9005 [■]	1183 734 0000 9005	198
<ul style="list-style-type: none"> • h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage au mur, à droite du radiateur. 				
PORTE-SERVIETTES MULTI+ GAUCHE 	BRYCE V75 / BRYCE V100			
	600 mm	S600	1183 735 0000 0600	198
	600 mm	RAL 9005 [■]	1183 735 0000 9005	198
<ul style="list-style-type: none"> • h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage au mur, à gauche du radiateur. 				
PORTE-SERVIETTES 	BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO			
	240 mm	CHROMÉ	1183 273 0000 0099	107
	240 mm	S600	1183 273 0000 0600	107
	240 mm	RAL 9005 [■]	1183 273 0000 9005	107
<ul style="list-style-type: none"> • h = 55 mm; b = 240 mm; d = 67 mm; a = 61 mm; 				

■ noir texturé

■ noir mat

* Multi+ est disponible dans la couleur du radiateur, si commandé ensemble. Supplément de prix +15%.

Instructions de montage accessoires: voir www.vasco.eu
BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

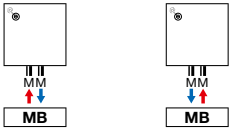
e = distance entre face avant de l'accessoire jusqu'au mur
d = distance entre face avant de l'accessoire et face avant du radiateur

c = distance entre mur jusqu'à l'arrière porte-serviette

a = distance entre l'accessoire jusqu'au radiateur

Articles en stock.

BRYCE VERTICAL: BRYCE V75 / BRYCE V100 / BRYCE MONO



Attention: le raccordement du radiateur est seulement possible comme indiqué par les icônes de raccordement. Pour toute autre méthode de raccordement, nous déclinons toute responsabilité.



VASCO

COULEURS

- Couleur standard S600 (texture fine blanche) (RAL 9016: pas de supplément de prix 15%)
- Non disponible en couleur Noir Foncé
- Carte de couleur étendue voir p. 12

SPÉCIAL

- Composé de profils en aluminium verticaux
- Protection contre la corrosion interne: protecteur Protect X100

FIXATIONS

- Fixations murales standard

TECHNIQUE

- Les radiateurs aluminium sont assemblés par un système de presse breveté.
- Couche de base acrylique KTL et poudre d'époxy-polyester
- Pression de service: 10 bars (standard)
- Température de service maximale: 110°C

ÉLECTRIQUE

- ✗ Radiateur électrique prérempli
- ✗ Radiateur mixte

SCHÉMAS TECHNIQUES

- Voir p. 134

RACCORDEMENT

- ✗ Un seul raccordement pour un système monotube
- ✗ Un seul raccordement pour un système bitube
- ✓ Un double raccordement pour un système monotube (raccordement par raccordement central) (voir p. 340)
- ✓ Un double raccordement pour un système bitube (standard) (voir p. 340)
- ✗ Vanne intégrée
- Raccordements: 1/2" (filet intérieur)
- Purgeur automatique (livré en standard) en haut à gauche à l'arrière du collecteur
- **ATTENTION: L'eau de chauffage doit être ph neutre. « Protect X100 » ou similaire doit être introduit dans le circuit.**

ALU-ZEN VERTICAL

Un concentré d'élégance et de fluidité

Un radiateur directement inspiré de l'élégance et de la fluidité des courbes de la nature. Harmonieuse alliance de lignes verticales tempérées par le galbe des collecteurs : le radiateur Alu-Zen assure un rendement thermique de premier plan et garantit au quotidien un confort thermique sans faille. Son montage est simple et rapide via un ingénieux raccordement central : ce modèle s'impose comme une évidence et constitue une promesse de bien être au quotidien.

PROTECT X100*

N°. d'art. 11FH55064

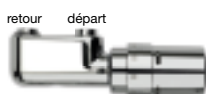
prix €80

* 1 bouteille (1 litre) par 100 litres de l'eau installation

RACCORDEMENT RECOMMANDÉ (MB)



Autres possibilités de raccordement, voir p. 128



n°. d'art. 1182 103 0000 0099

prix €213

Raccords, voir p. 355

RECOMMANDÉ POUR LA SALLE DE BAINS ET LA CUISINE EN OPTION



porte-serviettes (aluminium)
n°. d'art. voir p. 128

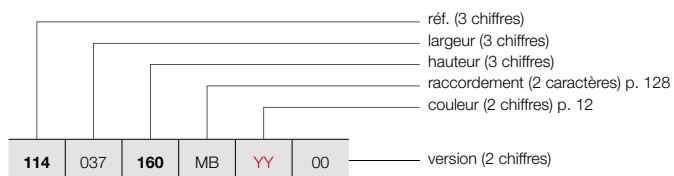
prix €160

Autres accessoires, voir p. 128



COMMENT COMMANDER ALU-ZEN VERTICAL

Délai de livraison 15 - 30 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



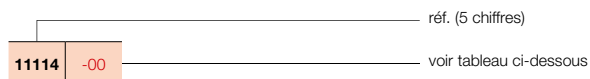
ALU-ZEN VERTICAL (ALU-ZEN)



ALU-ZEN

COMMENT COMMANDER RADIATEUR DE STOCK ALU-ZEN VERTICAL

Délai de livraison 5 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



GRUPE DE TARIF: VPG6 - RADIATEURS EN ALUMINIUM

RÉFÉRENCE RADIATEUR SUR MESURE ALU-ZEN VERTICAL	DONNÉES TECHNIQUES									COULEUR STANDARD		AUTRES COULEURS
	tubes	largeur (L mm)	hauteur (H mm)	75/65/20 (Watt) (Φ50K)	55/45/20 (Watt) (Φ30K)	facteur n	poids (kg)	contenance (l)	résistance électrique (Watt)	prix S600* (€)	n°. d'art. abrégé S600 stock	prix couleur (€)
RÉF. ALU-ZEN : 114												
114 037 160 MB YY 00	-	375	1600	1196	616	1,30	17,40	1,30	-	1080	-	1242
	-	375	1800	1319	675	1,31	19,40	1,40	-	1146	-	1318
	-	375	2000	1440	737	1,31	21,40	1,50	-	1173	-	1349
	-	375	2200	1557	797	1,31	23,25	1,75	-	1251	-	1439
114 045 160 MB YY 00	-	450	1600	1446	741	1,31	21,07	1,53	-	1258	-	1447
	-	450	1800	1596	817	1,31	23,49	1,68	-	1331	11114-06	1531
	-	450	2000	1742	892	1,31	25,92	1,83	-	1371	-	1577
	-	450	2200	1884	965	1,31	28,20	2,07	-	1465	-	1685
114 052 160 MB YY 00	-	525	1600	1699	870	1,31	24,73	1,77	-	1436	-	1651
	-	525	1800	1874	960	1,31	27,58	1,97	-	1524	11114-01	1753
	-	525	2000	2046	1048	1,31	30,43	2,17	-	1568	-	1803
	-	525	2200	2212	1133	1,31	33,15	2,38	-	1678	-	1930
114 060 160 MB YY 00	-	600	1600	1953	1000	1,31	28,40	2,00	-	1612	-	1854
	-	600	1800	2155	1104	1,31	31,68	2,25	-	1716	11114-03	1973
	-	600	2000	2351	1204	1,31	34,95	2,50	-	1770	11114-02	2036
	-	600	2200	2543	1302	1,31	38,10	2,70	-	1894	-	2178

Conforme EN442-1: 2014: radiateurs et convecteurs

* RAL 9016: pas de supplément de prix 15%
Pour plus de détails sur nos informations produit, voir database: <https://www.installdata.be>
Pour les émissions calorifiques des autres régimes, voir p. 348 (facteurs de correction)
BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

ACCESSOIRES		LARGEUR DU RADIATEUR	COULEUR	N°. D'ART.	€
PORTE-SERVIETTES  <ul style="list-style-type: none"> • Porte-serviettes en aluminium anodisé • h = 50 mm; b = 435, 510, 585, 660 mm; d = 46 mm; a = 42 mm 	ALU-ZEN				
	375 mm	ALUMINIUM	1183 234 0000 0000	160	
	450 mm	ALUMINIUM	1183 235 0000 0000	160	
	525 mm	ALUMINIUM	1183 236 0000 0000	160	
	600 mm	ALUMINIUM	1183 237 0000 0000	160	
PORTE-SERVIETTES COURT  <ul style="list-style-type: none"> • d = 67 mm; a = 57 mm 	ALU-ZEN				
	240 mm	S600	1183 700 0000 0600	132	
		RAL 9005 [■]	1183 700 0000 9005	132	
PORTE-SERVIETTES LONG  <ul style="list-style-type: none"> • d = 67 mm; a = 57 mm 	ALU-ZEN				
	440 mm	S600	1183 701 0000 0600	132	
		RAL 9005 [■]	1183 701 0000 9005	132	
PORTE-SERVIETTES RECTANGULAIRE  <ul style="list-style-type: none"> • d = 67 mm; a = 57 mm 	ALU-ZEN				
	286 x 110 mm	S600	1183 702 0000 0600	160	
		RAL 9005 [■]	1183 702 0000 9005	160	
PORTE-SERVIETTES MULTI+ DROIT  <ul style="list-style-type: none"> • h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage au mur, à droite du radiateur. 	ALU-ZEN				
	600 mm	S600	1183 734 0000 0600	198	
	600 mm	RAL 9005 [■]	1183 734 0000 9005	198	
PORTE-SERVIETTES MULTI+ GAUCHE  <ul style="list-style-type: none"> • h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; • Montage au mur, à gauche du radiateur. 	ALU-ZEN				
	600 mm	S600	1183 735 0000 0600	198	
	600 mm	RAL 9005 [■]	1183 735 0000 9005	198	

■ noir texturé

* Multi+ est disponible dans la couleur du radiateur, si commandé ensemble. Supplément de prix +15%.

Instructions de montage accessoires: voir www.vasco.eu
BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

e = distance entre face avant de l'accessoire jusqu'au mur
d = distance entre face avant de l'accessoire et face avant du radiateur

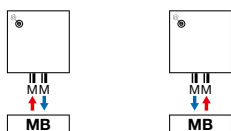
c = distance entre mur jusqu'à l'arrière porte-serviette

a = distance entre l'accessoire jusqu'au radiateur

Articles en stock.

ALU-ZEN RACCORDEMENTS

ALU-ZEN VERTICAL: ALU-ZEN



Attention: le raccordement du radiateur est seulement possible comme indiqué par les icônes de raccordement. Pour toute autre méthode de raccordement, nous déclinons toute responsabilité.

TYPES

- Verticaux: Zaros V75 et Zaros V100 (profondeur)

COULEURS

- Couleur standard S600 (texture fine blanche) (RAL 9016: pas de supplément de prix 15%)
- Carte de couleur étendue voir p. 12

SPÉCIAL

- Composé de profils en aluminium verticaux
- Protection contre la corrosion interne: protecteur Protect X100

FIXATIONS

- Fixations murales standard

TECHNIQUE

- Les radiateurs aluminium sont assemblés par un système de presse breveté.
- Couche de base acrylique KTL et poudre d'époxy-polyester
- Pression de service: 10 bars (standard)
- Température de service maximale: 110°C

ÉLECTRIQUE

- ✗ Radiateur électrique prérempli
- ✗ Radiateur mixte

SCHÉMAS TECHNIQUES

- Voir p. 134

RACCORDEMENT

- ✗ Un seul raccordement pour un système monotube
- ✗ Un seul raccordement pour un système bitube
- ✓ Un double raccordement pour un système monotube (raccordement par raccordement central) (voir p. 340)
- ✓ Un double raccordement pour un système bitube (standard) (voir p. 340)
- ✗ Vanne intégrée
- Raccordements: 1/2" (filet intérieur)
- Purgeur automatique (livré en standard) en haut à gauche à l'arrière du collecteur
- **ATTENTION: L'eau de chauffage doit être ph neutre. « Protect X100 » ou similaire doit être introduit dans le circuit.**

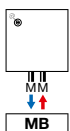
PROTECT X100*

N°. d'art. 11FH55064

prix € 80

* 1 bouteille (1 litre) par 100 litres de l'eau installation

RACCORDEMENT RECOMMANDÉ (MB)



Autres possibilités de raccordement, voir p. 131

retour départ



n°. d'art. 1182 103 0000 0099

prix € 213

Raccords, voir p. 355

RECOMMANDÉ POUR LA SALLE DE BAINS ET LA CUISINE EN OPTION



porte-serviettes (chromé)

n°. d'art. voir p. 131

prix € 160

Autres accessoires, voir p. 131



VASCO

ZAROS VERTICAL

Le charme de la simplicité

L'authenticité est la carte maîtresse de ce radiateur aluminium au design épuré qui trouvera aisément sa place dans tous les styles d'intérieur. Ce modèle intemporel, aux lignes sobres et classiques, se révèle particulièrement généreux en terme de production de chaleur.



ZAROS VERTICAL (ZAROS V75, ZAROS V100)

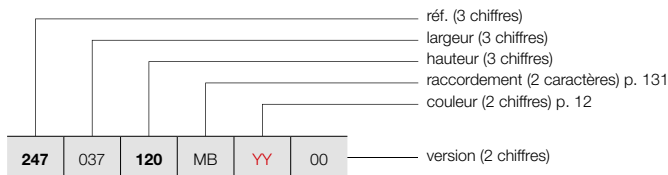
COMMENT COMMANDER ZAROS VERTICAL

Délai de livraison 15 - 30 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



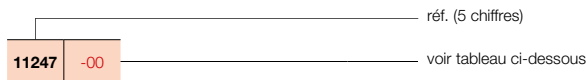
ZAROS V75

ZAROS V100



COMMENT COMMANDER RADIATEUR DE STOCK ZAROS VERTICAL

Délai de livraison 5 jours ouvrables
(temps de transport non compris)



GRUPE DE TARIF: VPG6 - RADIATEURS EN ALUMINIUM

RÉFÉRENCE RADIATEUR SUR MESURE ZAROS VERTICAL							DONNÉES TECHNIQUES					COULEUR STANDARD		AUTRES COULEURS				
247	037	120	MB	YY	00	tubes	largeur (L mm)	hauteur (H mm)	75/65/20 (Watt) (Φ50K)	55/45/20 (Watt) (Φ30K)	facteur n	poids (kg)	contenance (l)	résistance électrique (Watt)	prix S600* (€)	n°. d'art. abrégé S600 stock	prix couleur (€)	
RÉF. ZAROS VERTICAL ZAROS V75 : 247																		
247	037	120	MB	YY	00	5	375	1200	885	453	1,31	13,20	1,00	-	786	-	904	
		160				5	375	1600	1159	594	1,31	16,50	1,38	-	850	11247-05	978	
		180				5	375	1800	1281	656	1,31	18,48	1,44	-	904	11247-06	1040	
		200				5	375	2000	1403	719	1,31	20,45	1,50	-	923	-	1061	
		220				5	375	2200	1502	773	1,30	22,40	1,65	-	986	-	1134	
247	045	120	MB	YY	00	6	450	1200	1078	552	1,31	15,72	1,20	-	924	-	1063	
		160				6	450	1600	1377	687	1,36	19,57	1,57	-	990	-	1139	
		180				6	450	1800	1518	770	1,33	21,84	1,69	-	1052	11247-07	1210	
		200				6	450	2000	1659	850	1,31	24,12	1,82	-	1083	-	1245	
		220				6	450	2200	1765	909	1,30	26,55	2,00	-	1158	-	1332	
247	052	120	MB	YY	00	7	525	1200	1272	648	1,32	18,23	1,40	-	1037	-	1193	
		160				7	525	1600	1594	780	1,40	22,63	1,76	-	1129	-	1298	
		180				7	525	1800	1755	876	1,36	25,21	1,95	-	1204	11247-01	1385	
		200				7	525	2000	1915	981	1,31	27,78	2,13	-	1238	-	1424	
		220				7	525	2200	2027	1049	1,29	30,70	2,35	-	1324	-	1523	
247	060	120	MB	YY	00	8	600	1200	1466	747	1,32	20,75	1,60	-	1165	-	1340	
		160				8	600	1600	1812	868	1,44	25,70	1,95	-	1271	-	1462	
		180				8	600	1800	1991	984	1,38	28,58	2,20	-	1356	11247-04	1559	
		200				8	600	2000	2171	1106	1,32	31,45	2,45	-	1396	11247-02	1605	
		220				8	600	2200	2289	1184	1,29	34,85	2,70	-	1492	-	1716	
RÉF. ZAROS VERTICAL ZAROS V100 : 246																		
246	037	160	MB	YY	00	5	375	1600	1352	696	1,30	18,85	1,25	-	943	-	1084	
		180				5	375	1800	1490	763	1,31	21,50	1,40	-	1000	-	1150	
		200				5	375	2000	1625	836	1,30	23,30	1,60	-	1028	-	1182	
		220				5	375	2200	1757	904	1,30	25,70	1,65	-	1093	-	1257	
246	045	160	MB	YY	00	6	450	1600	1607	827	1,30	22,38	1,48	-	1100	-	1265	
		180				6	450	1800	1771	902	1,32	25,38	1,68	-	1168	-	1343	
		200				6	450	2000	1931	989	1,31	27,75	1,95	-	1204	-	1385	
		220				6	450	2200	2088	1075	1,30	30,52	2,00	-	1286	-	1479	
246	052	160	MB	YY	00	7	525	1600	1859	952	1,31	25,92	1,72	-	1256	-	1444	
		180				7	525	1800	2049	1039	1,33	29,27	1,97	-	1333	11246-01	1533	
		200				7	525	2000	2235	1145	1,31	32,20	2,30	-	1374	-	1580	
		220				7	525	2200	2417	1244	1,30	35,33	2,35	-	1467	-	1687	
246	060	160	MB	YY	00	8	600	1600	2110	1081	1,31	29,45	1,95	-	1410	-	1622	
		180				8	600	1800	2326	1173	1,34	33,15	2,25	-	1506	11246-03	1732	
		200				8	600	2000	2536	1299	1,31	36,65	2,65	-	1548	11246-02	1780	
		220				8	600	2200	2742	1411	1,30	40,15	2,70	-	1661	-	1910	

Conforme EN442-1: 2014: radiateurs et convecteurs

* RAL 9016: pas de supplément de prix 15%

Pour plus de détails sur nos informations produit, voir database: <https://www.installdata.be>

Pour les émissions calorifiques des autres régimes, voir p. 348 (facteurs de correction) BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

GROUPE DE TARIF: VPG10B - PORTE-SERVIETTES

ACCESSOIRES	LARGEUR DU PORTE-SERVIETTES	COULEUR*	N°. D'ART.	€
ZAROS V75 / ZAROS V100				
PORTE-SERVIETTES		CHROMÉ	1183 238 0000 0099	160
<ul style="list-style-type: none"> h = 22 mm; b = 720 mm (facile à raccourcir) d = 75 mm; a = 56 mm 				
ZAROS V75 / ZAROS V100				
PORTE-SERVIETTES MULTI+ DROIT	600 mm	S600	1183 734 0000 0600	198
	600 mm	RAL 9005 [■]	1183 734 0000 9005	198
<ul style="list-style-type: none"> h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; Montage au mur, à droite du radiateur. 				
ZAROS V75 / ZAROS V100				
PORTE-SERVIETTES MULTI+ GAUCHE	600 mm	S600	1183 735 0000 0600	198
	600 mm	RAL 9005 [■]	1183 735 0000 9005	198
<ul style="list-style-type: none"> h = 70 mm; b = 600 mm (b tablette = 194 mm); e = 176 mm; c = 170 mm; Montage au mur, à gauche du radiateur. 				

■ noir texturé

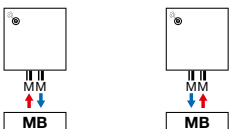
* Multi+ est disponible dans la couleur du radiateur, si commandé ensemble. Supplément de prix +15%.

Instructions de montage accessoires: voir www.vasco.eu
BELGIQUE. Prix en euro (hors TVA)

e = distance entre face avant de l'accessoire jusqu'au mur
d = distance entre face avant de l'accessoire et face avant du radiateur
c = distance entre mur jusqu'à l'arrière porte-serviette
a = distance entre l'accessoire jusqu'au radiateur
Articles en stock.

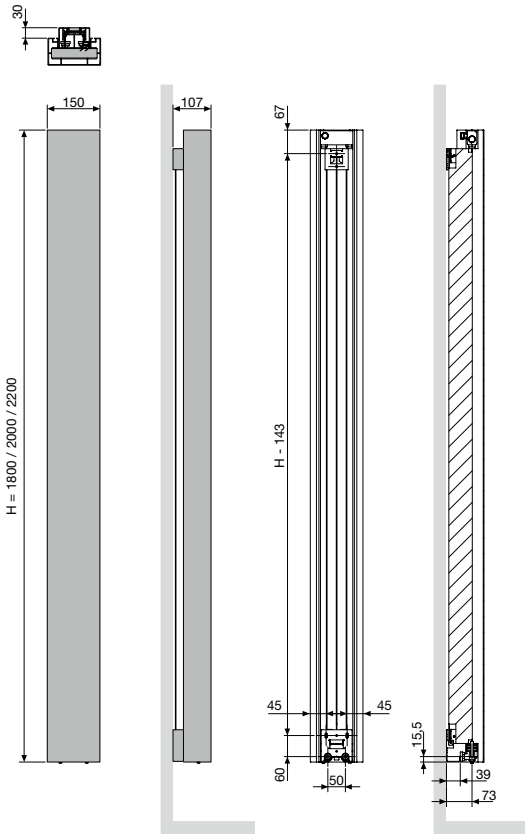
ZAROS RACCORDEMENTS

ZAROS VERTICAL: ZAROS V75 / ZAROS V100

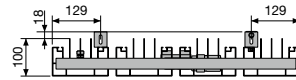


Attention: le raccordement du radiateur est seulement possible comme indiqué par les icônes de raccordement. Pour toute autre méthode de raccordement, nous déclinons toute responsabilité.

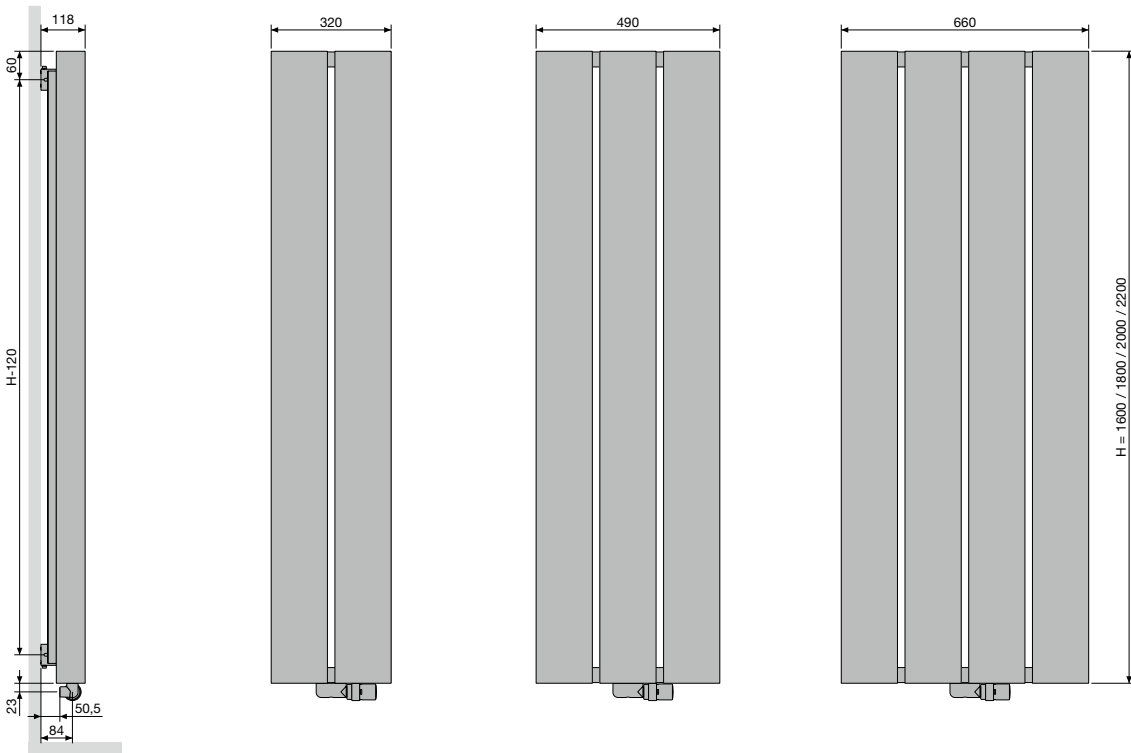
BEAMS (BEAMS MONO)



BEAMS MONO
Pas entre les raccordements 50

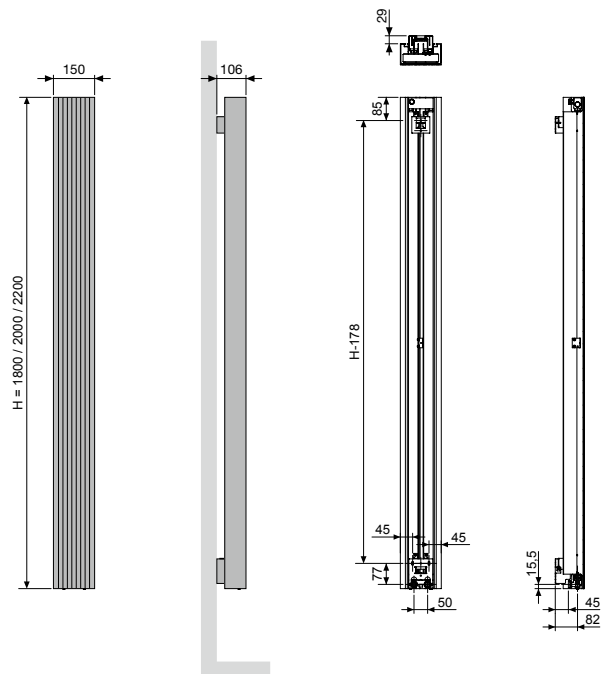


BEAMS (BEAMS)



BEAMS
Pas entre les raccordements 50
Pas entre les fixations L-258

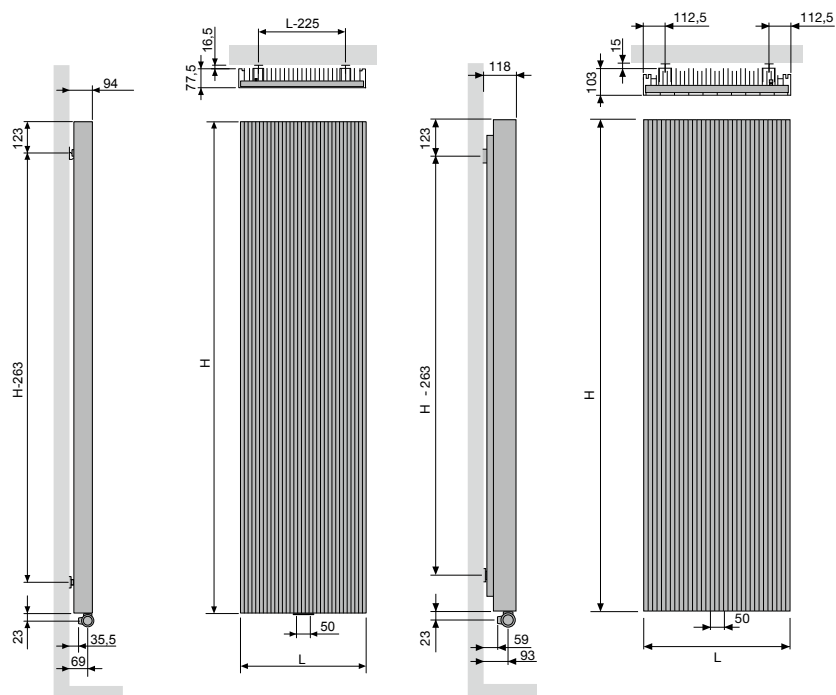
BRYCE (BRYCE MONO)



BRYCE MONO

Pas entre les raccords 50

BRYCE VERTICAL (BRYCE V75, BRYCE V100)

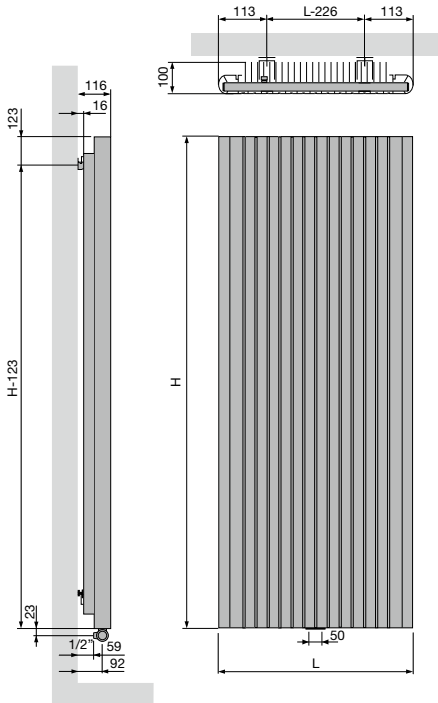


BRYCE V75 / BRYCE V100

Pas entre les raccords 50

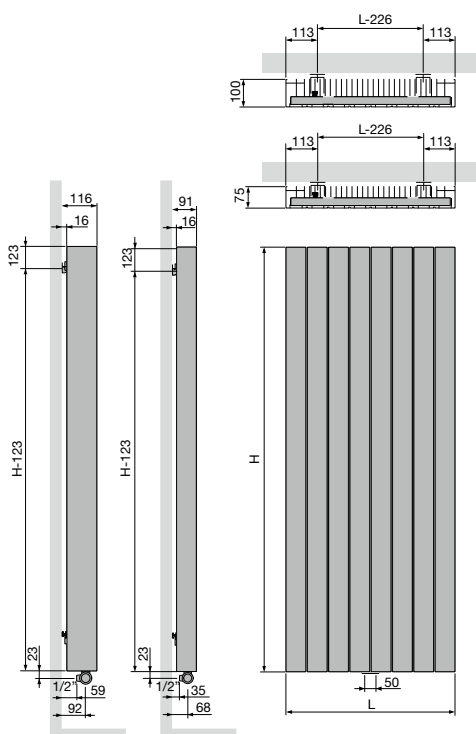
Pas entre les fixations L-225

ALU-ZEN VERTICAL (ALU-ZEN)



	ALU-ZEN
Pas entre les raccords	50
Pas entre les fixations	L-226

ZAROS VERTICAL (ZAROS V75, ZAROS V100)



	ZAROS V75 / ZAROS V100
Pas entre les raccords	50
Pas entre les fixations	L-226



VASCO