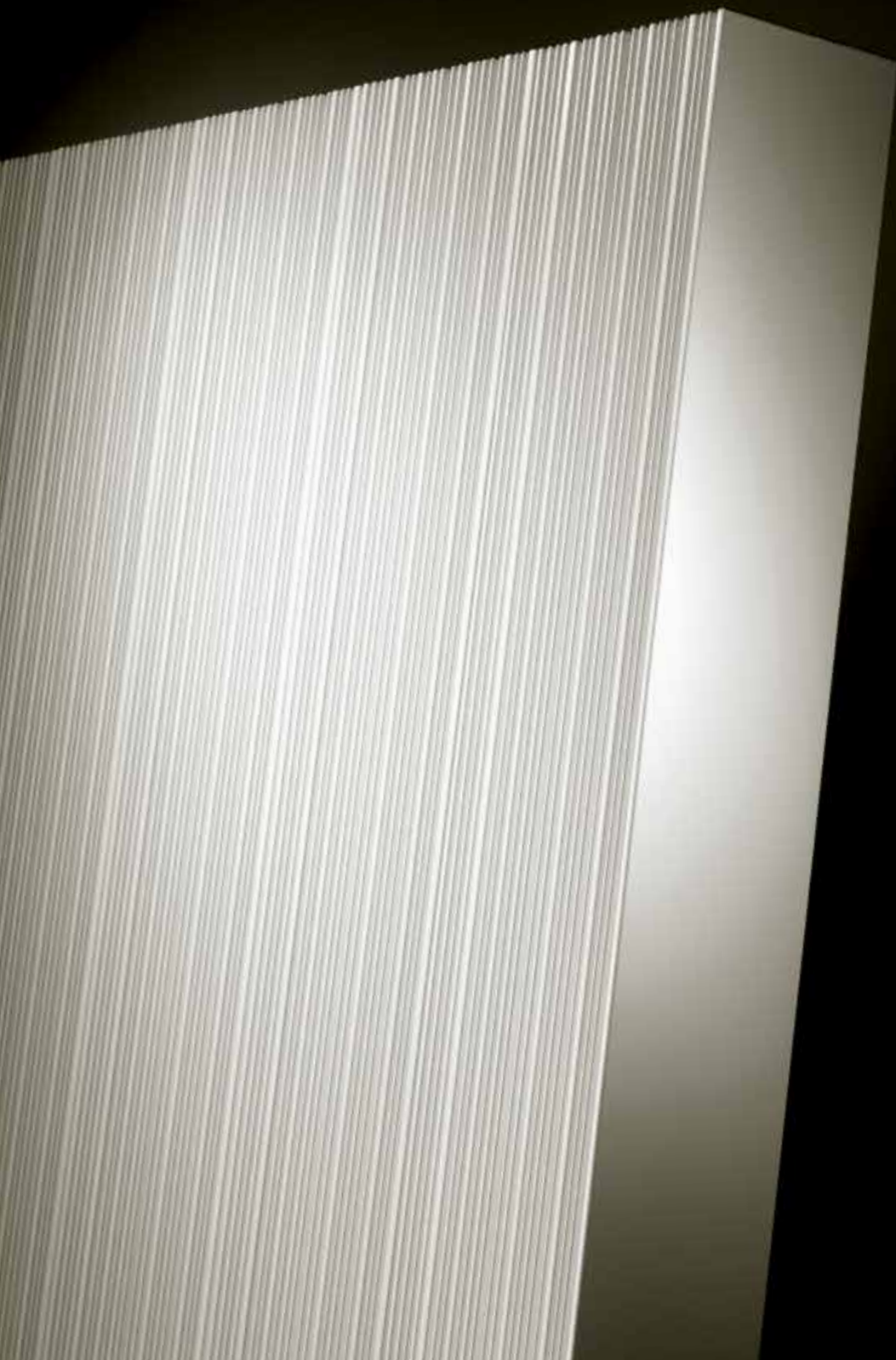


BRYCE COLLEZIONE

BV	BRYCE VERTICALE	16
BV100	BRYCE PLUS VERTICALE	16
	ACCESSORI	18
	ATTACCHI E CONNESSIONI	18



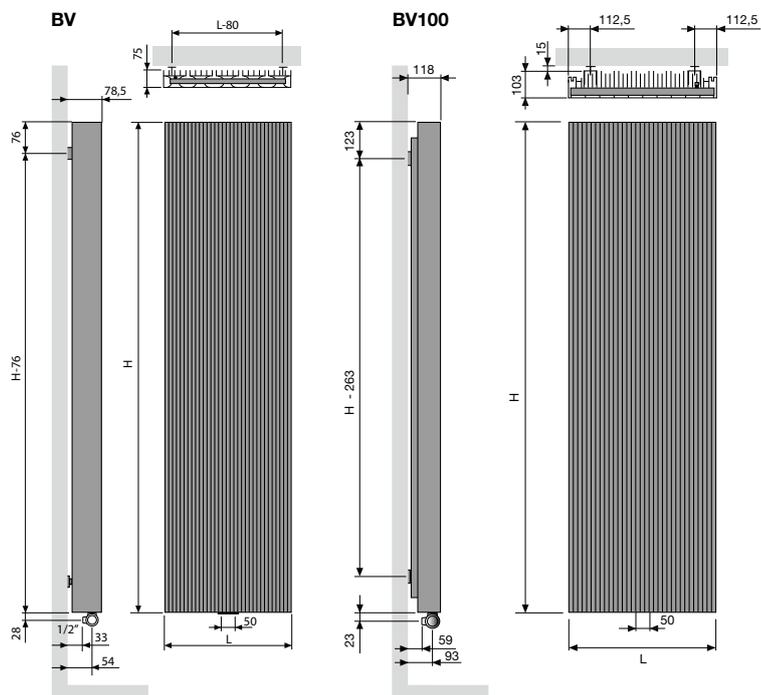
BRYCE VERTICALE (BV, BV100)

tipo	larghezza (L mm)	altezza (H mm)	75/65/20 (Watt)	55/45/20 (Watt)	esp. n	peso (kg)	contenuto (l)	tubi (n)	prezzo S600	prezzo colore	resistenza elettrica (Watt)
CODICE 11120 BV	409	1600	1079	553	1,31	17,90	1,40	-	737	848	-
	409	1800	1188	608	1,31	19,95	1,85	-	762	876	-
	409	2000	1295	663	1,31	22,00	2,00	-	814	936	-
	409	2200	1402	718	1,31	24,60	2,30	-	858	987	-
	512	1600	1326	676	1,32	22,23	1,78	-	846	973	-
	512	1800	1460	744	1,32	24,74	2,09	-	875	1006	-
	512	2000	1592	815	1,31	27,25	2,25	-	935	1075	-
	512	2200	1723	882	1,31	30,00	2,52	-	986	1134	-
	615	1600	1569	795	1,33	26,55	2,15	-	1005	1156	-
	615	1800	1727	880	1,32	29,53	2,33	-	1028	1182	-
	615	2000	1883	959	1,32	32,50	2,50	-	1059	1218	-
	615	2200	2038	1044	1,31	35,40	2,75	-	1120	1288	-
CODICE 11209 BV100	375	1600	1238	624	1,34	19,65	1,35	-	752	865	-
	375	1800	1373	700	1,32	22,03	1,48	-	798	918	-
	375	2000	1503	774	1,30	24,40	1,60	-	820	943	-
	375	2200	1628	838	1,30	26,65	1,75	-	873	1004	-
	450	1600	1482	751	1,33	23,73	1,60	-	879	1011	-
	450	1800	1644	838	1,32	26,53	1,80	-	932	1072	-
	450	2000	1799	921	1,31	29,33	2,00	-	959	1103	-
	450	2200	1950	1004	1,30	32,20	2,07	-	1024	1178	-
	525	1600	1726	875	1,33	27,82	1,85	-	1001	1151	-
	525	1800	1914	975	1,32	31,04	2,13	-	1066	1226	-
	525	2000	2095	1067	1,32	34,27	2,40	-	1097	1262	-
	525	2200	2270	1168	1,30	37,75	2,38	-	1172	1348	-
	600	1600	1969	998	1,33	31,90	2,10	-	1127	1296	-
	600	1800	2184	1113	1,32	35,55	2,45	-	1200	1380	-
	600	2000	2391	1218	1,32	39,20	2,80	-	1235	1420	-
	600	2200	2590	1326	1,31	43,30	2,70	-	1323	1521	-

CE in conformità con EN442-1: radiatori e convettori

RADIATORI DI STOCK (CONSULTARE ATTACCHI DI STOCK DEL RADIATORE) (S600, M301)

tipo	larghezza (L mm)	altezza (H mm)	colore	codice corto	prezzo
BV	512	1800	0600	11120-02	875
	512	2000	0600	11120-03	935
	615	1800	0600	11120-04	1028
	615	2000	0600	11120-05	1059
BV100	450	1800	0600	11209-01	932
	450	1800	0301	11209-02	1072
	525	1800	0600	11209-03	1066
	525	1800	0301	11209-04	1226
	600	2000	0600	11209-05	1235
	600	2000	0301	11209-06	1420



MODELLI

- Verticale: Bryce BV(75) (profondità)
- Verticale: Bryce Plus BV100 (profondità)

COLORI

- Standard bianco S600 (bianco ruvido opaco)
- Non disponibile in M350 (inox look)
- Gamma colori vedere a pag. 6-7

DESCRIZIONE PRODOTTO

- Costituito da profili verticali in alluminio
- Protezione contro la corrosione interna: prodotto Protect 1+1 (vedere a pag. 5)
- Il modello Bryce è stato premiato con i prestigiosi Henry van de Velde-Label 2007 e il Product Design Award Hannover 2008 Design Plus Award – Material Vision, Frankfurt 2007, the Red Dot Product Design Award 2008 e nominato per per il Designpreis 2009 e il European Aluminium Award 2008.

STAFFE

- Staffe standard (fornite di serie con il radiatore)

DESCRIZIONE TECNICA

- I radiatori in alluminio sono assemblati con un sistema brevettato di connessione a pressione.
- Verniciatura di base ad immersione cataforetica (KTL)
- Pressione d'esercizio: 10 bar
- Temperatura massima di esercizio: 110°C

ELETTRICO (vedere capitolo radiatori elettrici)

Radiatori solo elettrici pre-caricati	✗
Radiatori misti	✗

ATTACCHI E CONNESSIONI

Attacco monotubo per impianto monotubo	✗
Attacco monotubo per impianto bitubo	✗
Attacco bitubo per impianto monotubo (Connessione con attacco centrale) (vedere a pag. 234)	✓
Attacco bitubo per impianto bitubo (Standard) (vedere a pag. 237)	✓
Sistema integrato (vedere a pag.236)	✗

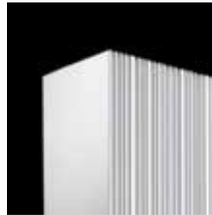
- Una valvola di sfiato automatica è fissata in alto a sinistra del radiatore
- **ATTENZIONE:** L'acqua deve essere a PH neutro. Protect 1+1 o simili deve essere aggiunto al circuito (1 litro per 100 litri).

TEMPI DI CONSEGNA (Tempo di consegna indicativo all'indirizzo di spedizione del cliente rivenditore)

- Radiatori di stock bianco (S600) e M301: 2/3 settimane dalla Ns. conferma d'ordine
- Radiatori non a stock: 6 settimane dalla Ns. conferma d'ordine

ATTACCO DEL RADIATORE

Precisare sempre l'attacco necessario per poter procedere all'inserimento Dell'ordine (vedere gli attacchi disponibili alla fine della Linea prodotto).



BV / BV100

ritorno mandata



codice 118210300000099

prezzo € 155

Riduzioni, vedere a pag. 244



BV	
Interasse connessioni	50
Interasse fissaggi	L-80

BV100	
Interasse connessioni	50
Interasse fissaggi	L-225

BRYCE ACCESSORI

SU RICHIESTA

ACCESSORI	COLORE	LARGHEZZA PORTA ASCIUGAMANO	CODICE	€
PORTA ASCIUGAMANO IN VETRO TRASPARENTE 		700 mm	11832020000000	217
		900 mm	11832040000000	217
		1200 mm	11832000000000	217
<ul style="list-style-type: none"> Il porta asciugamano deve essere montato sul muro. h = 70 mm; b = 700, 900, 1200 mm; d = 135 mm; a = 40 mm; spessore vetro = 10 mm 				
PORTA ASCIUGAMANO IN VETRO OPACO 		700 mm	11832030000000	217
		900 mm	11832050000000	217
		1200 mm	11832010000000	217
<ul style="list-style-type: none"> Il porta asciugamano deve essere montato sul muro. h = 70 mm; b = 700, 900, 1200 mm; d = 135 mm; a = 40 mm; spessore vetro = 10 mm 				
PORTA ASCIUGAMANO 	ALLUMINIO	375 mm	11832440000000	164
	ALLUMINIO	450 mm	11832450000000	164
	ALLUMINIO	525 mm	11832460000000	164
	ALLUMINIO	600 mm	11832470000000	164
<ul style="list-style-type: none"> Porta asciugamano in alluminio h = 50 mm; b = 435, 510, 585, 660 mm; d = 47 mm; a = 43 mm 				
PORTA ASCIUGAMANO 	BIANCO	240 mm	118370000000600	105
	NERO	240 mm	118370000000300	105
PORTA ASCIUGAMANO 	BIANCO	440 mm	118370100000300	105
	NERO	440 mm	118370100000600	105
PORTA ASCIUGAMANO 	BIANCO	286 x 110 mm	118370200000300	135
	NERO	286 x 110 mm	118370200000600	135
PORTA ASCIUGAMANO 	BIANCO	240 x 240 mm	118370300000300	135
	NERO	240 x 240 mm	118370300000600	135

d = distanza fronte accessorio fronte radiatore
d = distanza fronte accessorio fronte muro (porta asciugamano in vetro)
a = distanza accessorio fronte radiatore
b = larghezza massima portasciugamano

BRYCE ATTACCO

BRYCE VERTICALE: BV / BV100



0066



0066

- Attenzione: le connessioni ai radiatori sono garantite come riportato dalle icone degli attacchi. Non siamo responsabili se le connessioni sono eseguite in modi diversi.