

Bi2 plus SLR+ Inverter und SL+ Inverter



Design by Dario Tanfoglio



Bi2+ gewann 2013 den iF Product Design Award in der Kategorie „Buildings“. Dafür wurde es von einer international besetzten Jury aus Designexperten ausgewählt.



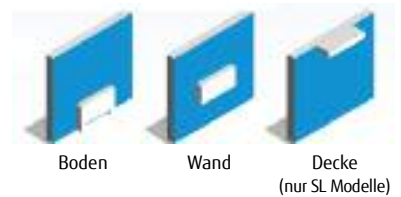
Bi2+ erhielt beim RED DOT DESIGN AWARD 2013 eine LOBENDE ERWÄHNUNG für die perfekte Verbindung von Technologie und Design.



EIGENSCHAFTEN

- Kühlt, entfeuchtet, heizt und filtert
- Endgerät mit integrierter Heizplatte (nur SLR Modelle)
- Kompakt: eine Dicke von nur 12,9 cm
- Die Reihe umfasst 5 Leistungsmodelle
- Bürstenloser DC-Motor

Montage:



Boden Wand Decke
(nur SL Modelle)

Erhältlich in den Farben: Weiß RAL 9003



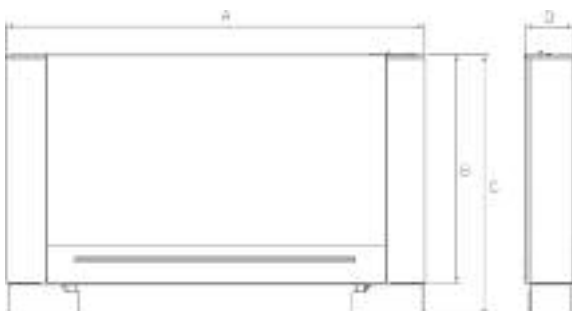
Farbauswahl: Verfügbare Optionen, Lieferbedingungen und Mindestabnahmemengen auf Vereinbarung.

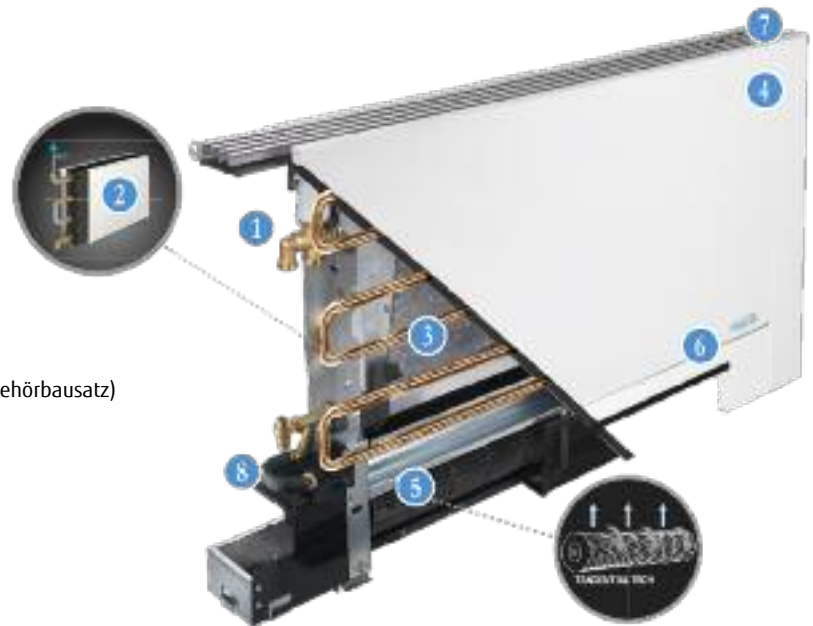
Bi2 Plus mit Heizpaneel (SLR+)

Modell		SLR+200	SLR+400	SLR+600	SLR+800	SLR+1000
Weiß	Art.-Nr.	01609	01610	01611	01612	01613

Bi2 Plus ohne Heizpaneel (SL+)

Modell		SL+200	SL+400	SL+600	SL+800	SL+1000
Weiß	Art.-Nr.	01619	01620	01621	01622	01623





- ① Ventil mit thermoelektrischem Stellantrieb (Zubehörbausatz)
- ② Rohrheizpaneel (nur SLR)
- ③ Hocheffizienter Konvektor
- ④ Sensor Wassertemperatur
- ⑤ Hocheffizienter Querstromlüfter
- ⑥ Bürstenloser DC-Inverter-Ventilator
- ⑦ Elektronische Steuerung (Zubehörbausatz)
- ⑧ Kondensatwanne

			Bi2+ SLR Inverter und Bi2+ SL Inverter				
Modell			200	400	600	800	1000
Kühlleistung insgesamt ⁽¹⁾	(E)	kW	0,82	1,74	2,54	3,29	3,78
Sensible Kühlleistung	(E)	kW	0,64	1,25	1,94	2,54	2,98
Wasserdurchflussmenge		l/h	142	302	446	573	655
Wasserdruckabfall	(E)	kPa	13,1	8,2	19,0	18,7	18,2
Heizleistung (45 °C) ⁽²⁾	(E)	kW	0,88	1,94	2,60	3,44	3,91
Heizleistung (50 °C) ⁽³⁾	(E)	kW	1,05	2,31	3,12	4,10	4,67
Wasserdurchflussmenge (50 °C)		l/h	142	302	446	573	655
Wasserdruckabfall (50 °C)		kPa	10,9	6,8	15,8	15,5	15,1
Wasserinhalt Wärmetauscher		l	0,47	0,8	1,13	1,46	1,8
Maximaler Betriebsdruck		bar	10	10	10	10	10
Wasseranschlüsse		Zoll	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
min. Luftstrom		m ³ /h	100	170	180	370	420
max. Luftstrom		m ³ /h	160	320	460	575	650
min. aufgenommene Leistung	(E)	W	5	6	7	8	9
max. aufgenommene Leistung	(E)	W	11	19	20	24	27
min. Schalleistung Lw	(E)	dB(A)	38	39	41	42	42
max. Schalleistung Lw	(E)	dB(A)	52	53	53	54	54
Schalldruckpegel ⁽⁴⁾		dB(A)	34	36	37	35	38
Stromversorgung		V / Ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
max. statische Heizleistung (50 °C) (SLR)		kW	0,37	0,42	0,50	0,62	0,77
Wasserinhalt Heizpaneel (SLR)		l	0,3	0,5	0,6	0,7	0,9
Listenpreis SLR Plus		€	750,00	860,00	1.013,00	1.129,00	1.265,00
Listenpreis SL Plus		€	560,00	634,00	699,00	806,00	889,00

⁽¹⁾ Wasserein-/ -austrittstemperatur 7 / 12 °C, Umgebungslufttemperatur 27 °C TK und 19 °C FK

⁽²⁾ Wassereintrittstemperatur 45 °C, Umgebungslufttemperatur 20 °C

⁽³⁾ Wassereintrittstemperatur 50 °C, Umgebungslufttemperatur 20 °C

⁽⁴⁾ Schalldruckpegel in 1,5 m Abstand

(E) Zertifizierte Leistungen Eurovent



B0828 / € 204,00



B0756 / € 123,00



B0736 / € 182,00



B0834 / € 171,00



B0157 / € 58,00