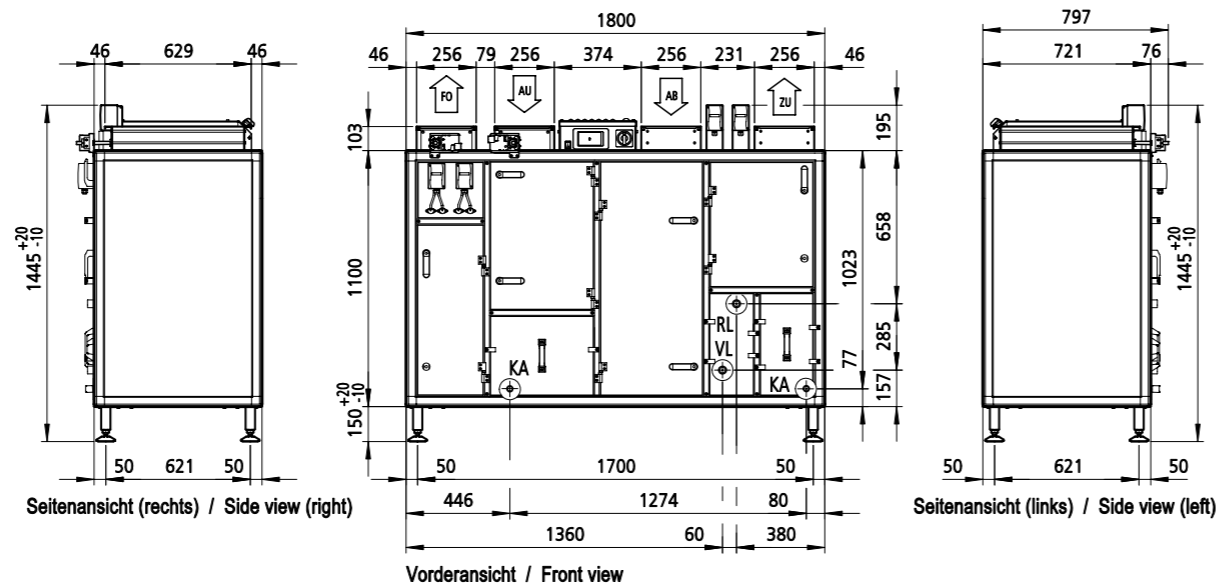
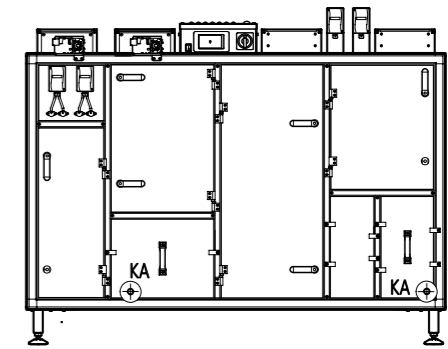


KaCompact KG, BG15, vertikal, Abluft rechts, Abmessungen [mm] / KaCompact KG, model 15, vertical, extract air right, dimensions [mm]

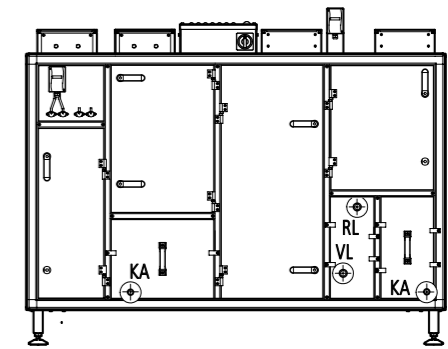
Beispiel mit Nachheizter und mit Elektroanschluss KaControl / Example with heating coil and with electrical connection KaControl



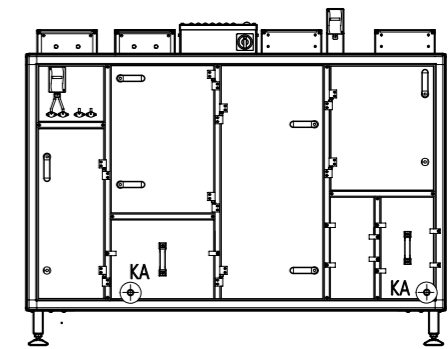
Beispiel ohne Nachheizter und mit Elektroanschluss KaControl / Example without heating coil and with electrical connection KaControl



Beispiel mit Nachheizter und auf Klemmleiste verdrahtet / Example with heating coil and with factory wired onto terminal board



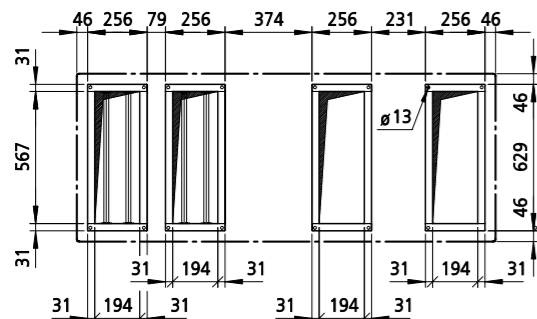
Beispiel ohne Nachheizter und auf Klemmleiste verdrahtet / Example without heating coil and with factory wired onto terminal board



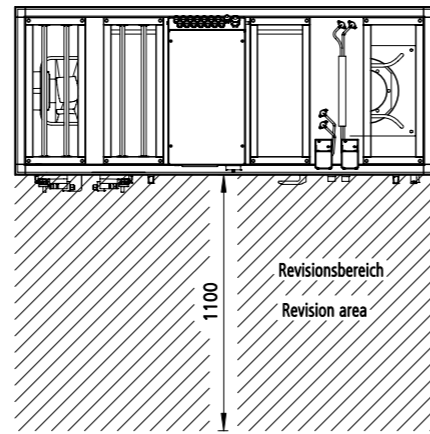
LEGENDE / LEGEND

VL = Vorlauf, Außengewinde 1" / Flow, external thread 1"
 RL = Rücklauf, Außengewinde 1" / Return, external thread 1"
 KA = Kondensatablauf 3/4" / Condensate drain 3/4"

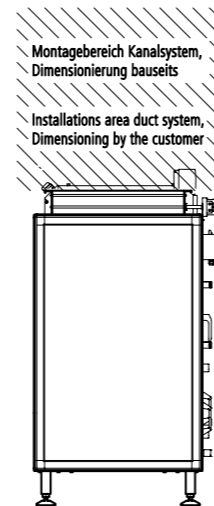
Detail / Detail



Abmessungen Anschlussrahmen / Dimensions connection frame

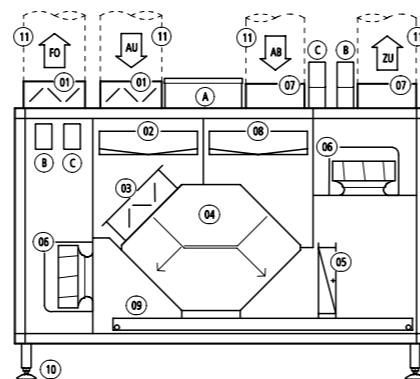


Draufsicht / Top view



Seitenansicht (links) / Side view (left)

Schematische Darstellung / Schematic representation



LEGENDE / LEGEND

- 01 Sperrjalousie / Louvre
- 02 Filter ePM1>50% (F7) / Filter ePM1>50% (F7)
- 03 Bypassklappe / Bypass damper
- 04 Gegenstrom-Plattenwärmetauscher / Cross-flow plate heat exchanger
- 05 Heizregister PWW (optional) / Heating coil LPHW (optional)
- 06 Ventilator / Fan
- 07 Anschlussrahmen / Connection frame
- 08 Filter ePM10>50% (M5) / Filter ePM10>50% (M5)
- 09 Kondensatwanne / Condensate tray
- 10 Stellfüße (einstellbar) / Adjustable feet (height-adjustable)
- 11 Anbauteile (bauseits) / Accessory (by the customer)

Luftarten / Air types

- AU = Außenluft / Outdoor air (ODA)
- ZU = Zuluft / Supply air (SUP)
- AB = Abluft / Extract air (ETA)
- FO = Fortluft / Exhaust air (EHA)

Reglungsvarianten / Control options

- Elektroanschluss (*00) / Electrical connection (*00)
- A auf Klemmleiste verdrahtet / factory wired onto terminal board
- B Filter-Differenzdrucksensor / Filter differential pressure sensor
- Elektroanschluss (*H2) / Electrical connection (*H2)
- A KaControl / KaControl
- B Filter-Differenzdrucksensor / Filter differential pressure sensor
- C Volumenstromsensor / Air volume sensor

Variante / Variant

Variante / Variant

Variante / Variant

				Datum	Name	Format	Art-Gr.	Version	CAD-Nr.	
				Erst.	23.03.2023	sw	3	462	2	912088
49794 Lingen (Ems) Tel. (0591) 7108-0 · Fax 7108-300 eMail: info@kampmann.de Internet: www.kampmann.de						CAD-Zeichnung				
						technische Zeichnungen				
						KaCompact KG				
						Abmessungen				
						DE / EN				
						Angeb.-Nr.				
						Auftr.-Nr.				
Index	Änderung	Datum	Name	Zul.Abw.	ISO 2768-m	Bereich	Dokumentation	Maßstab	32,5	Blatt