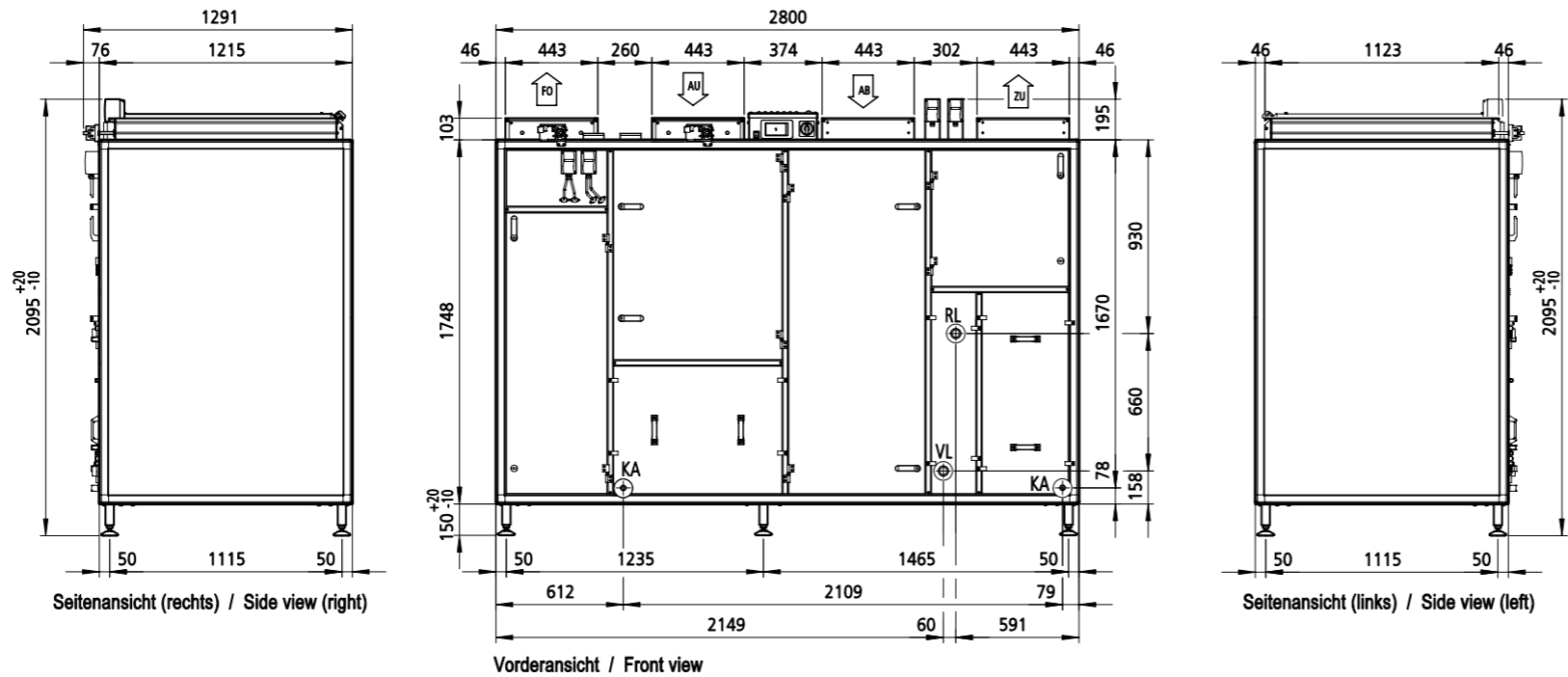


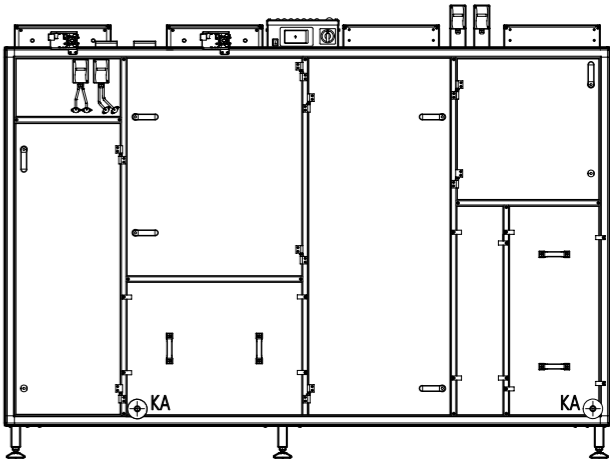
KaCompact KG, BG 60, vertikal, Abluft rechts, Abmessungen [mm] / KaCompact KG, model 60, vertical, extract air right, dimensions [mm]

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

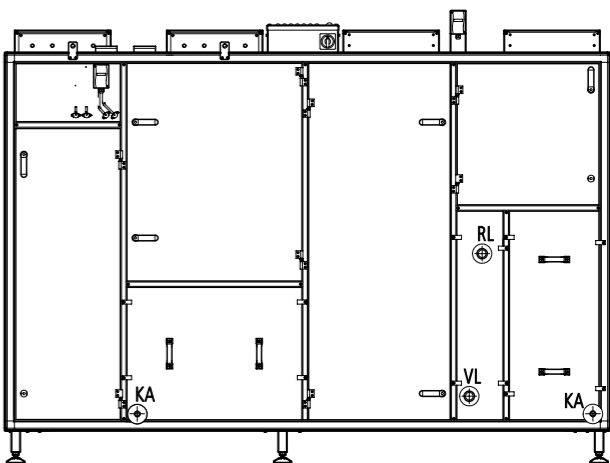


Variante / Variant

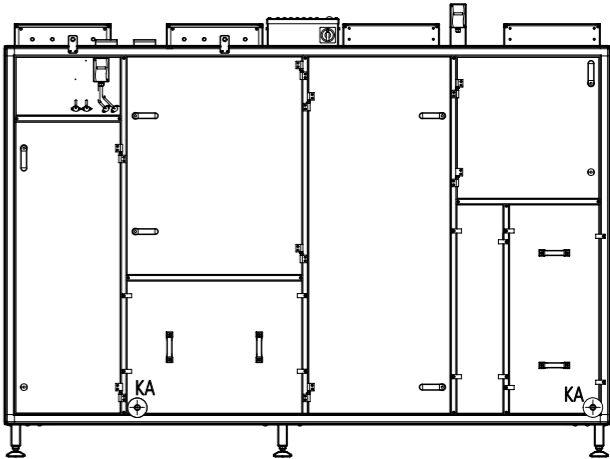
Beispiel ohne Nachheizer und mit Elektroanschluss KaControl
Example without heating coil and with electrical connection KaControl



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



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



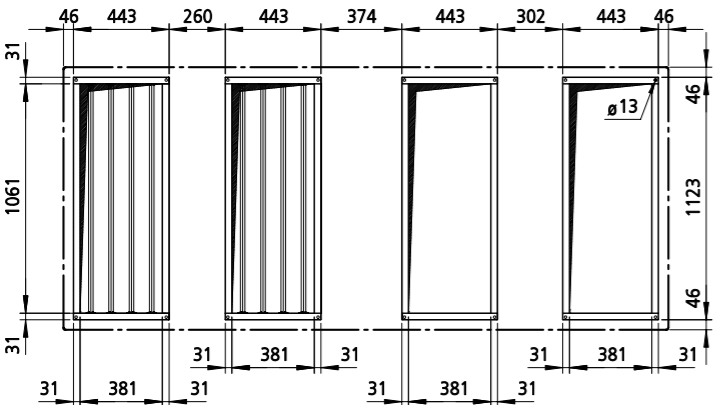
Variante / Variant

Variante / Variant

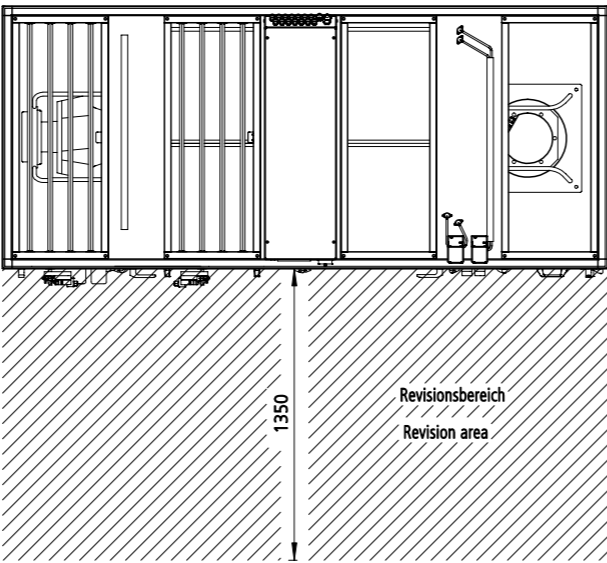
LEGENDE / LEGEND

VL = Vorlauf, Außengewinde 1 1/2" / Flow, external thread 1 1/2"
RL = Rücklauf, Außengewinde 1 1/2" / Return, external thread 1 1/2"
KA = Kondensatablauf 3/4" / Condensate drain 3/4"

Detail / Detail



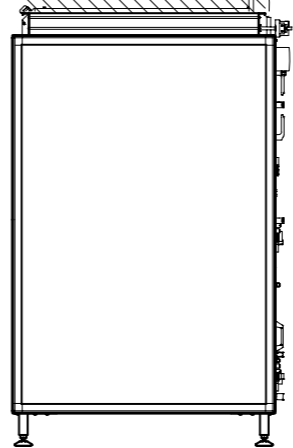
Abmessungen Anschlussrahmen / Dimensions connection frame



Draufsicht / Top view

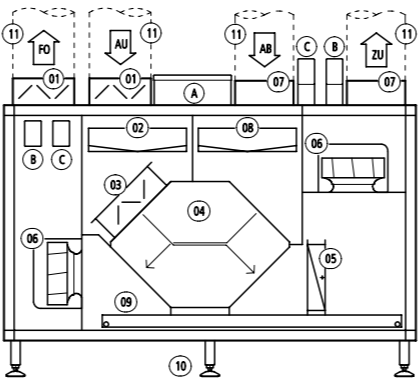
Montagebereich Kanalsystem,
Dimensionierung bauseits

Installations area duct system,
Dimensioning by the customer



Seitenansicht (links) / Side view (left)

Schematische Darstellung / Schematic representation



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

LEGENDE / LEGEND

01 Sperjalousie / 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)

				Datum	Name	Format	Art-Gr.	Version	CAD-Nr.
				Erst.	05.01.2023	SW	3	462	2
				Änder.					912088
				KAMPMANN 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					
				Angeb.-Nr.					
				Auftr.-Nr.					
				DE / EN					
Index	Änderung	Datum	Name	Zul.Abw.	ISO 2768-m	Bereich	Dokumentation	Maßstab	1:35 Blatt