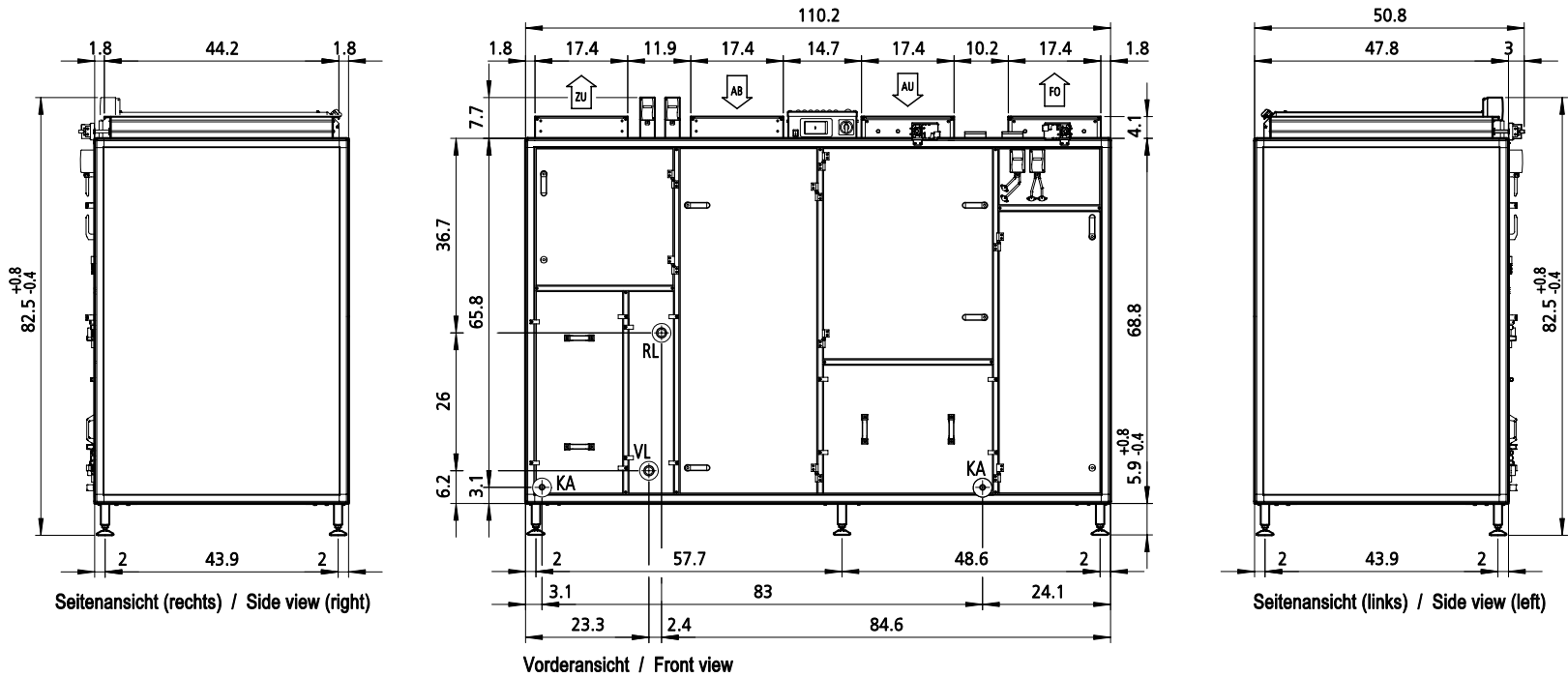


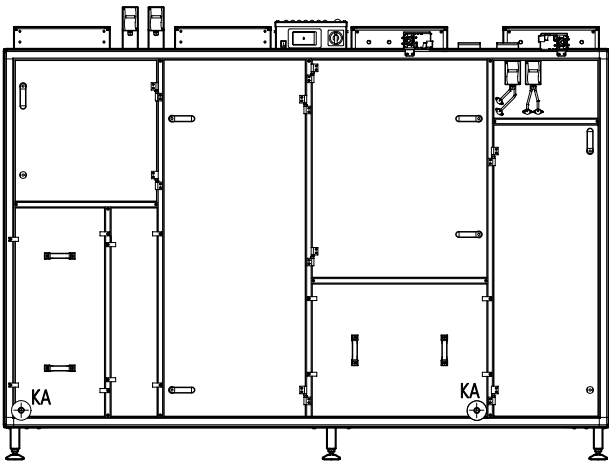
KaCompact KG, BG 60, vertikal, Abluft links, Abmessungen [Inch] / KaCompact KG, model 60, vertical, extract air left, dimensions [Inch]

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

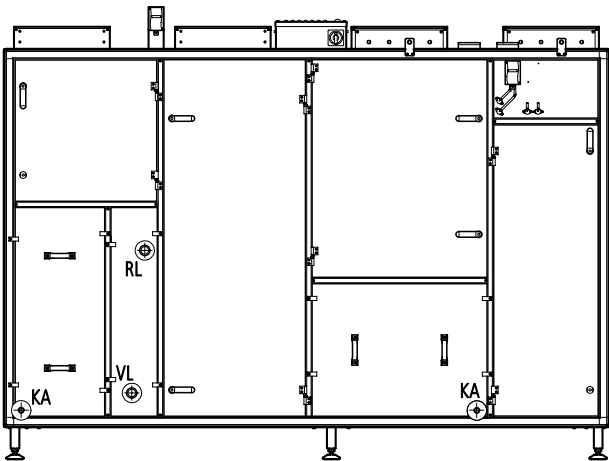


Variante / Variant

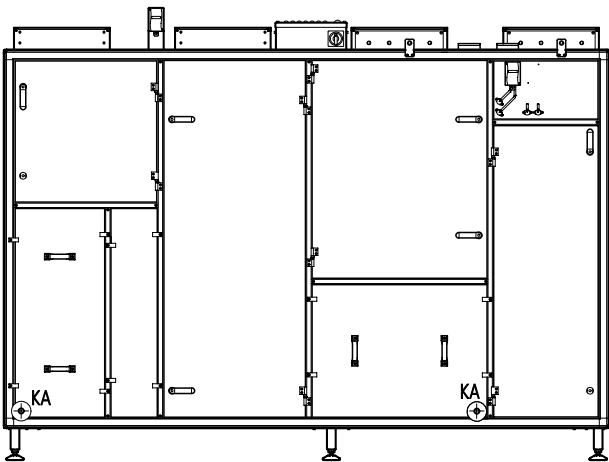
Beispiel ohne Nachheizer und mit Elektroanschluss KaControl
Example without heating coil and with electrical connection KaControl



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



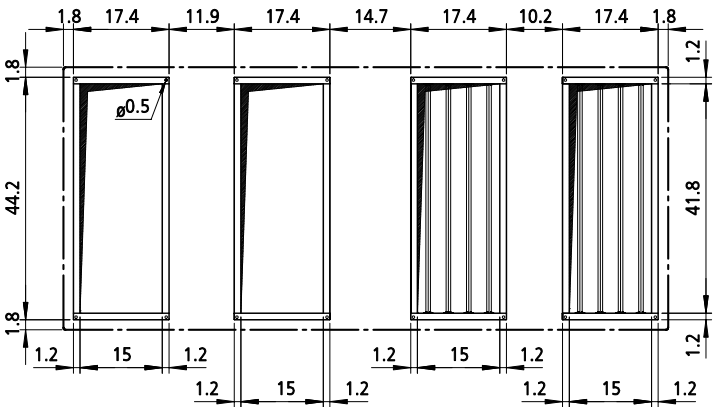
Variante / Variant

Variante / Variant

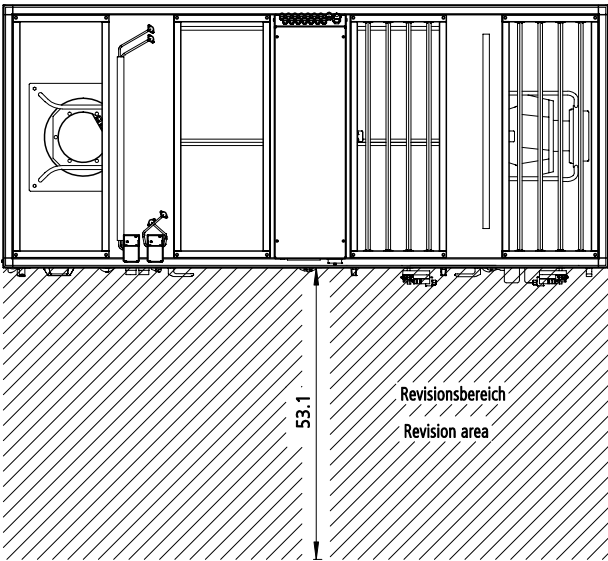
LEGENDE / LEGEND

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

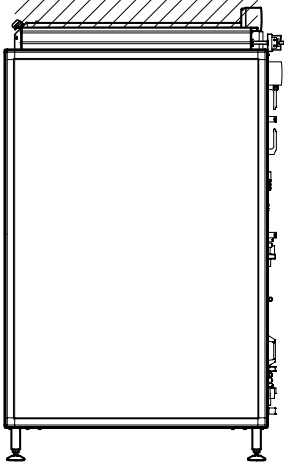


Abmessungen Anschlussrahmen / Dimensions connection frame



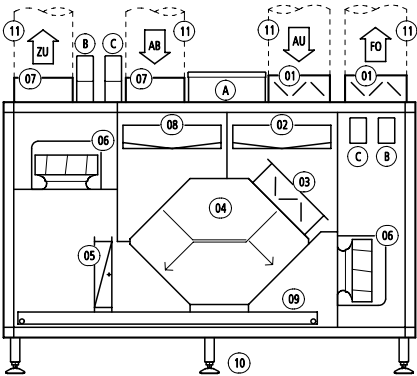
Draufsicht / Top view

Montagebereich Kanalsystem,
Dimensionierung bauseits
Installations area duct system,
Dimensioning by the customer



Seitenansicht (links) / Side view (left)

Schematische Darstellung / Schematic representation



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)

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

KAMPMANN
49794 Lingen (Ems)
Tel. (0591) 7108-0 • Fax 7108-300
eMail: info@kampmann.de
Internet: www.kampmann.de

				Datum	Name	Format	Art-Gr.	Version	CAD-Nr.
				Erst.	05.01.2023	SW	3	462	2
				Änder.					912088
				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	1:35 Blatt