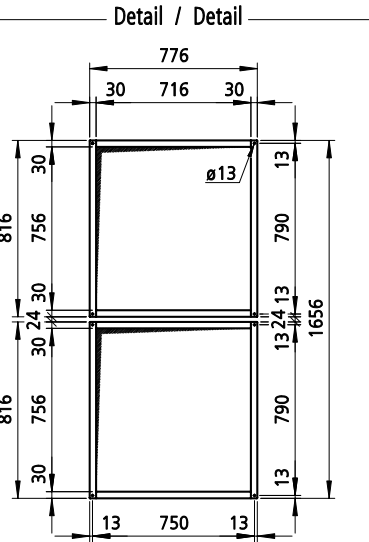
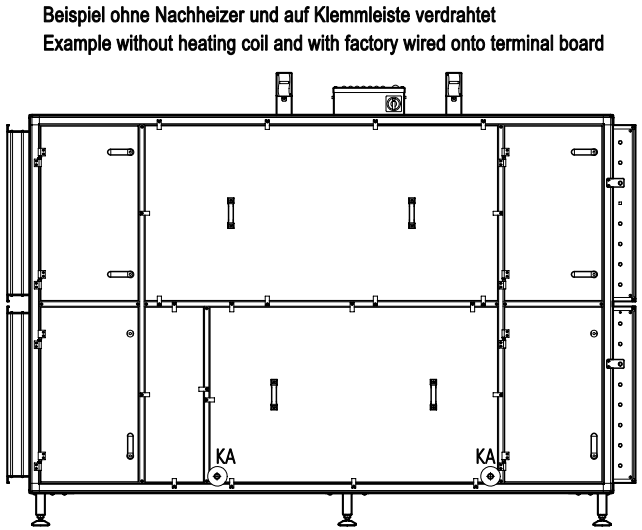
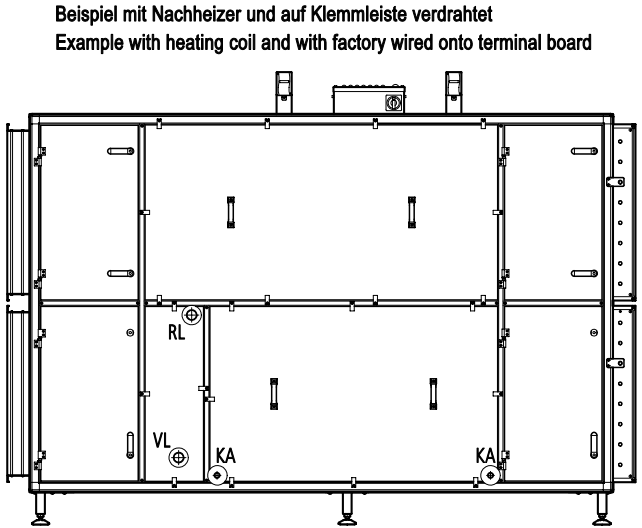
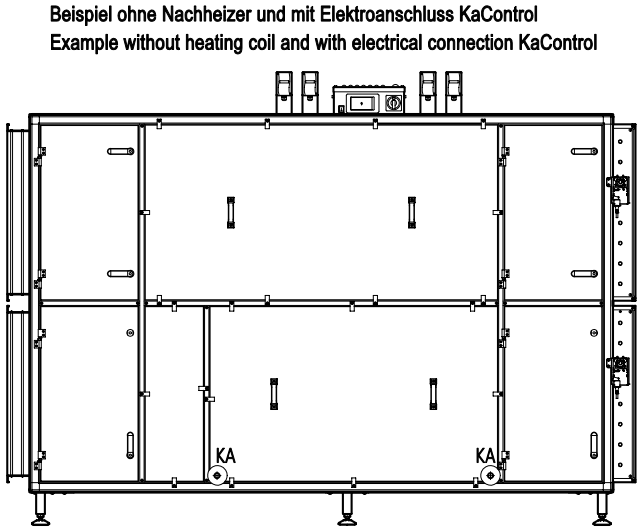
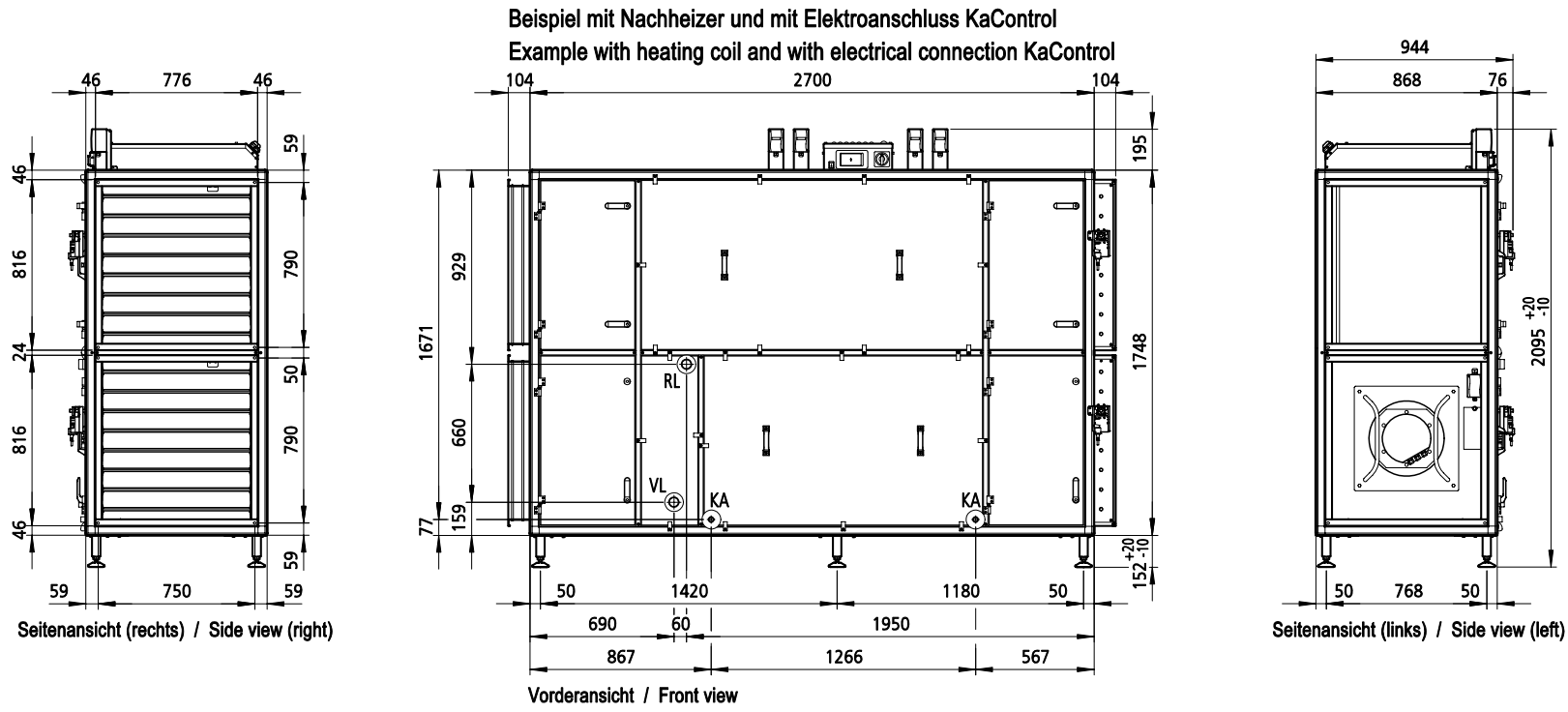
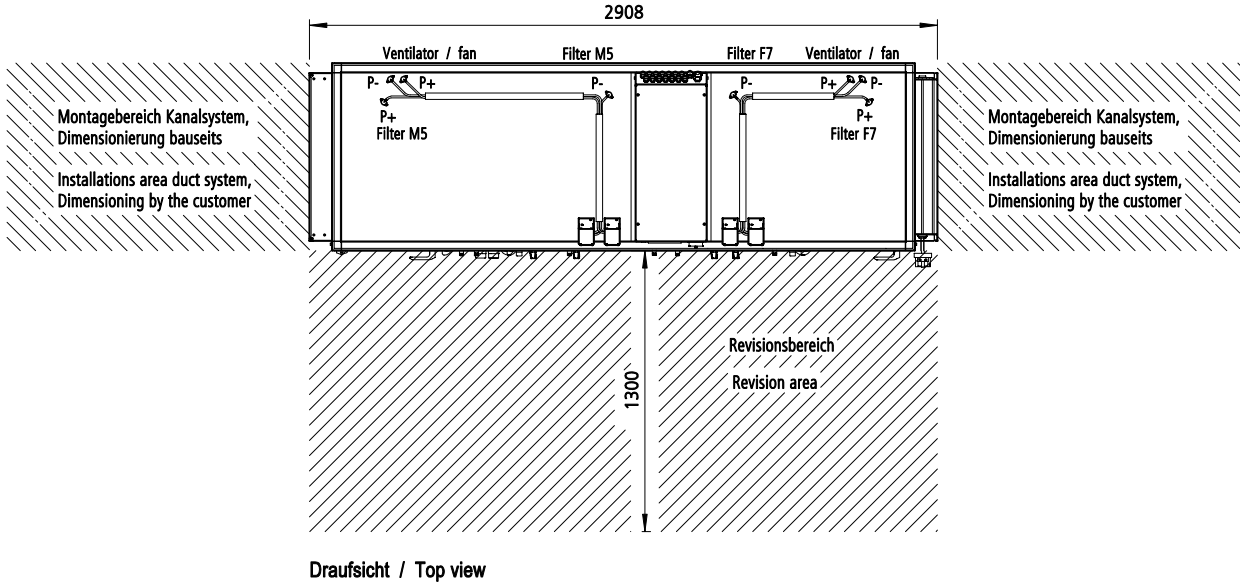


KaCompact KG, BG 40, horizontal, Abluft links, Abmessungen [mm] / KaCompact KG, model 40, horizontal, extract air left, dimensions [mm]



Abmessungen Anschlussrahmen
Dimensions connection frame



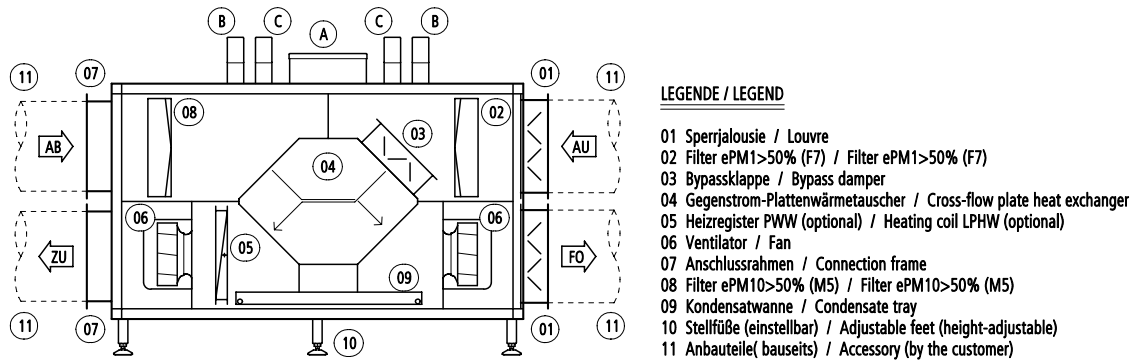
LEGENDE / LEGEND


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"

- 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



					Datum	Name	Format	Art-Gr.	Version	CAD-Nr.	
					Erst.	08.09.22	sw	3	462	2	912088
					Änder.	26.09.22	sw				
					 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.						
2	CAD download	08.09.22	sw	Auftr.-Nr.							
Index	Änderung	Datum	Name	Zul.Abw.	ISO 2768-m		Bereich	Dokumentation		Maßstab 1:50	Blatt

CAD-Zeichnung
technische Zeichnungen

KaCompact KG
Abmessungen

DE / EN