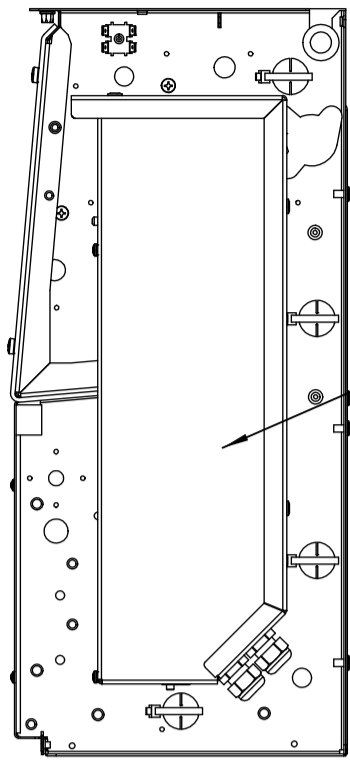


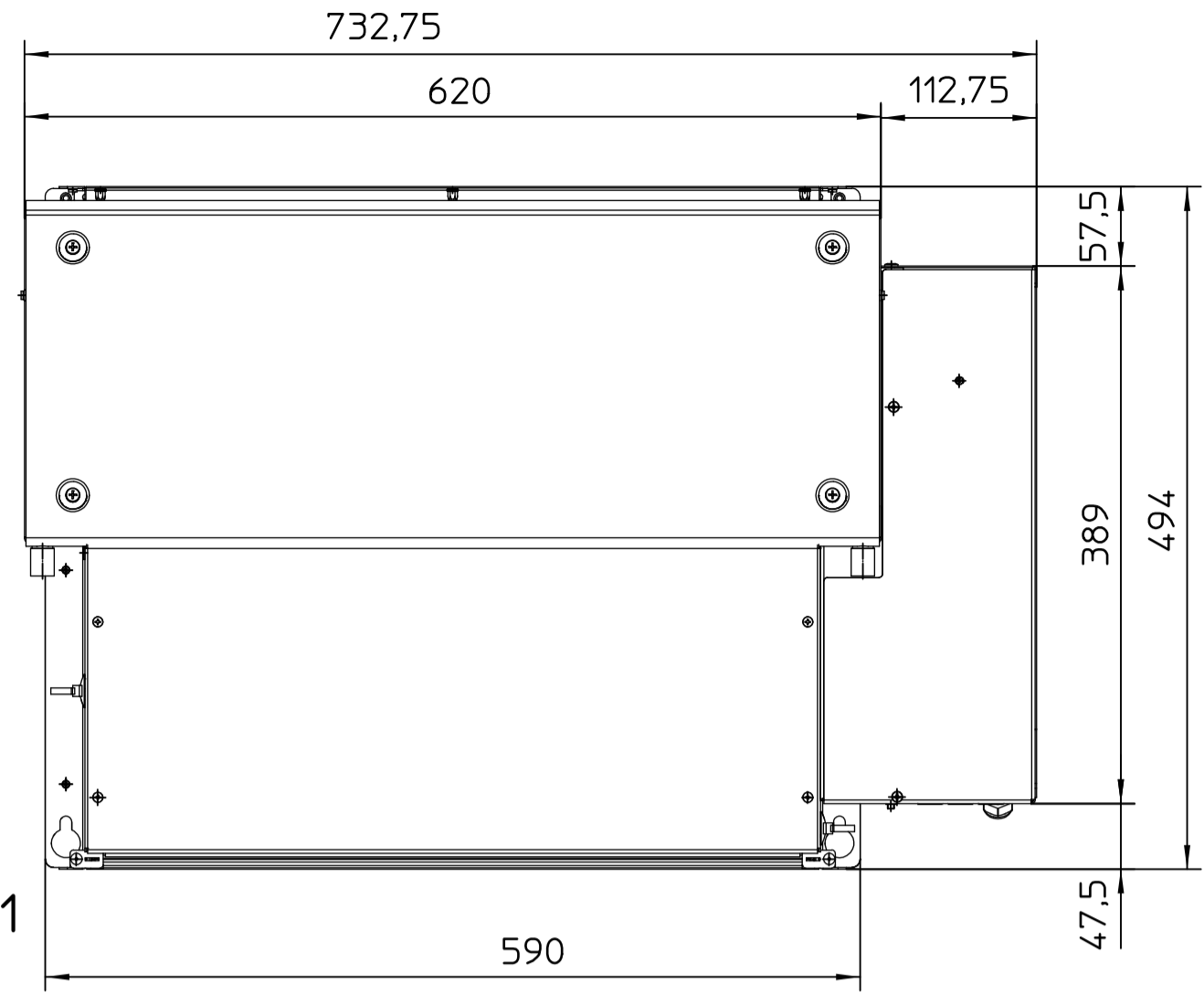
Elektroanschlussgehäuse C1M montiert



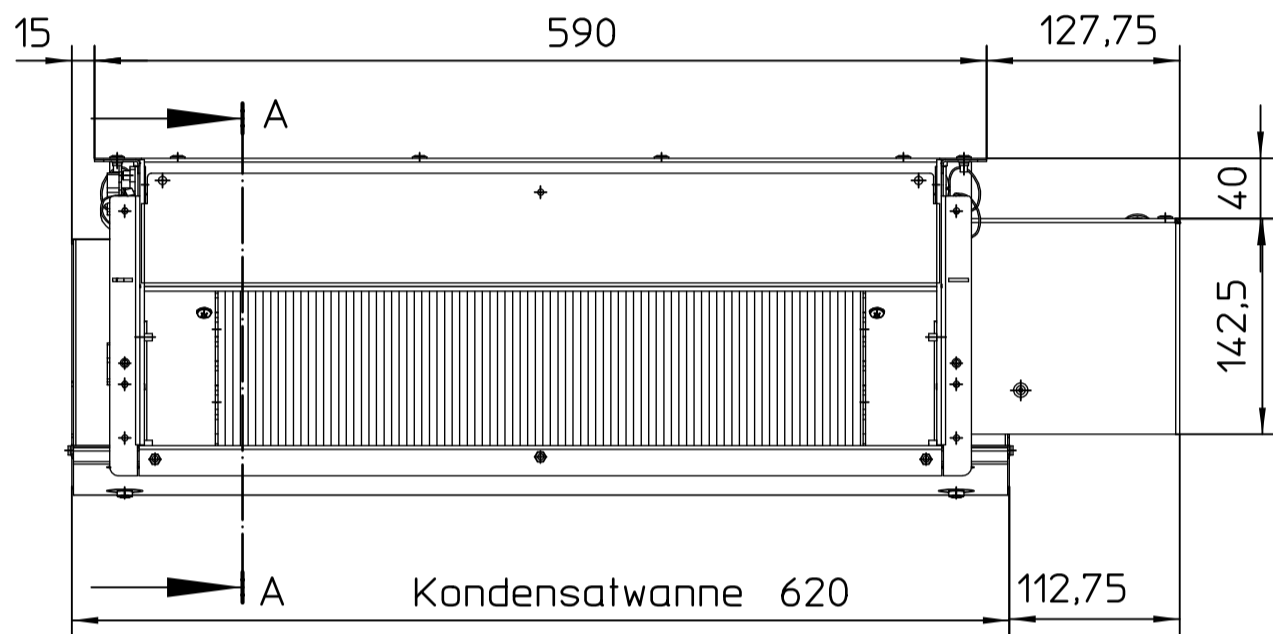
SA rechts1

Elektroanschluss-  
gehäuse montiert  
(C1M)

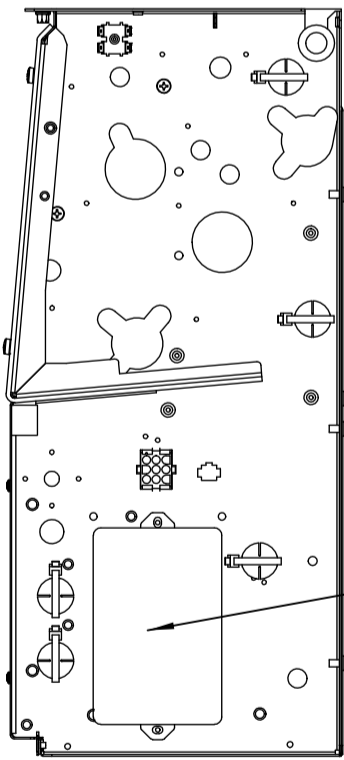
Vorderansicht 1



Draufsicht 1

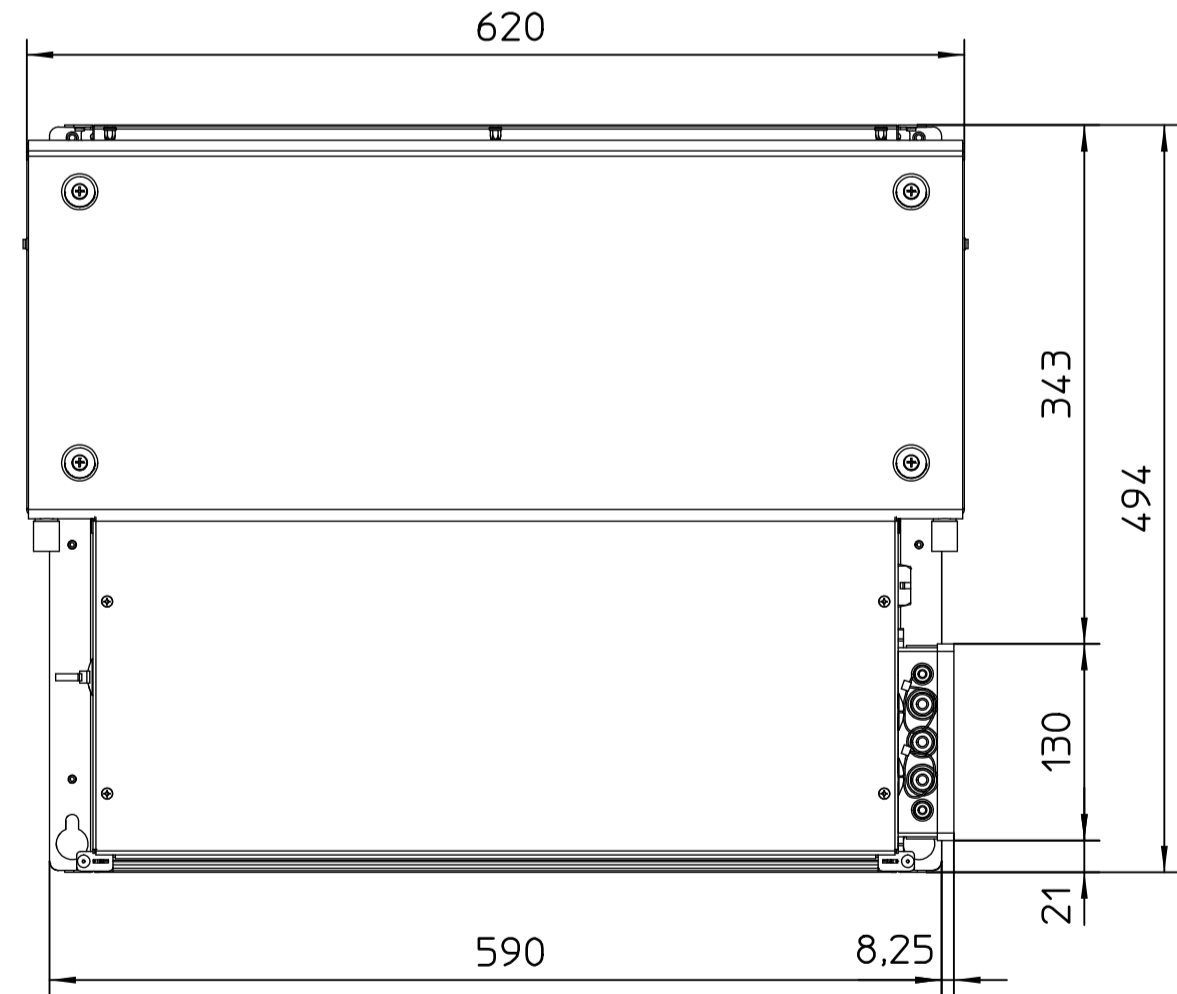


Elektroanschlussdose 00M/01M montiert

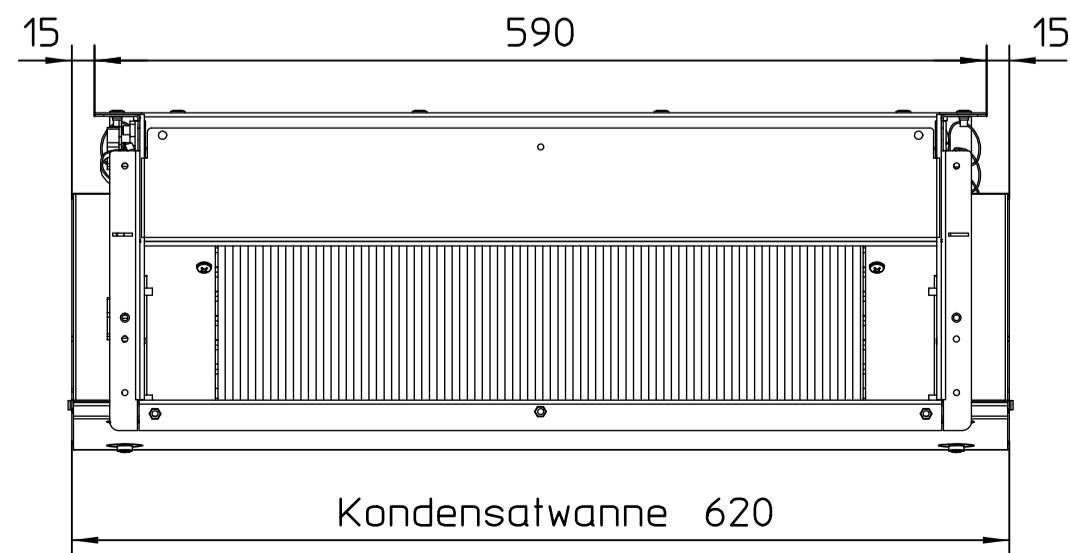


SA rechts2

Elektroanschluss-  
dose montiert  
(00M/01M)



Vorderansicht 2

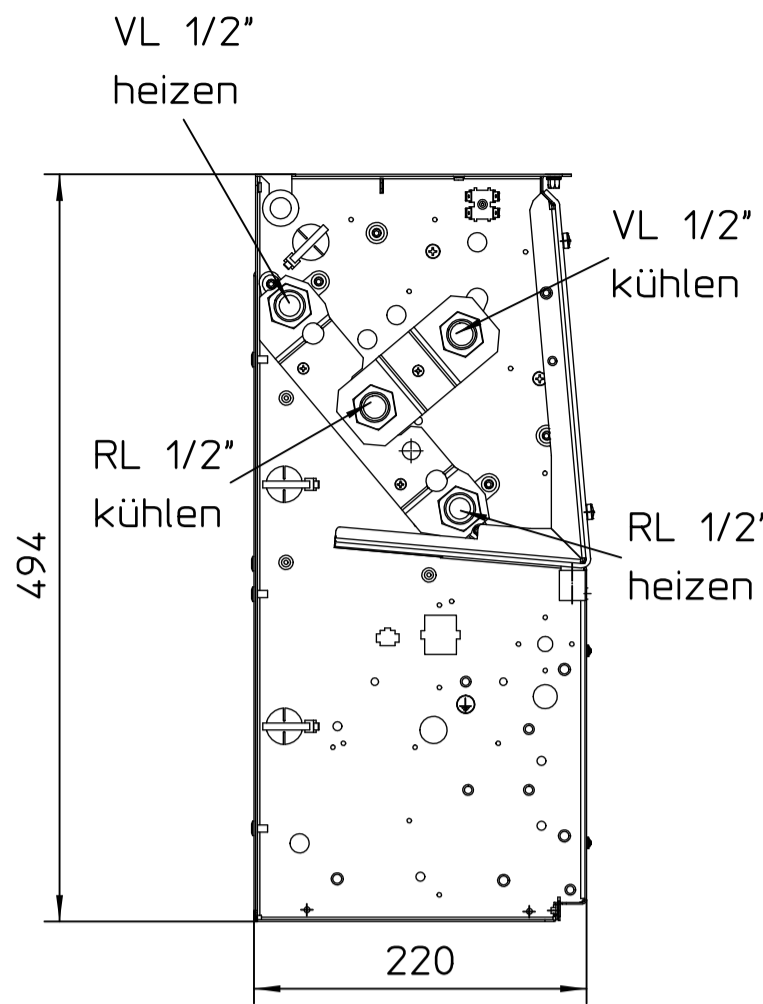


Draufsicht 2

Grundgeräteausrückung  
Wand / Decke gleich

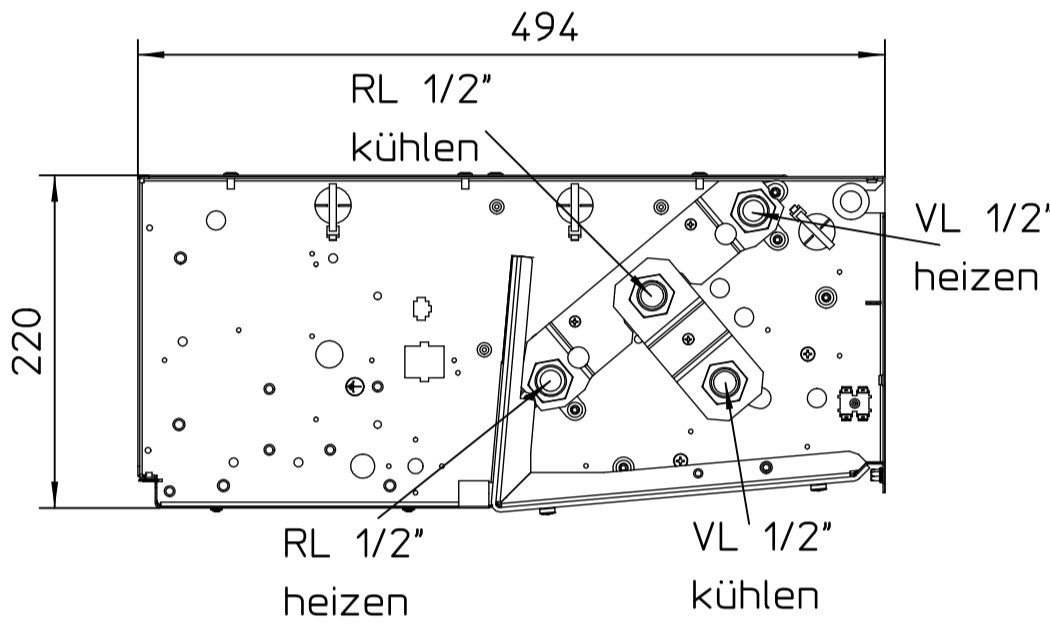
SA links 1

Wand

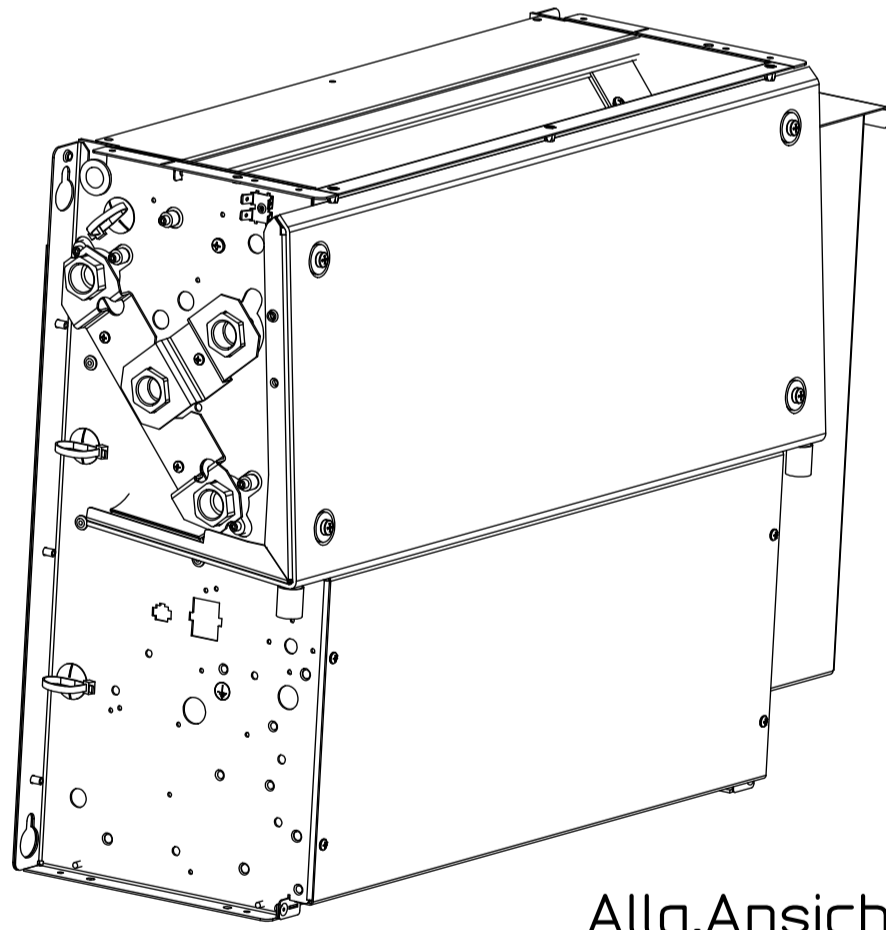
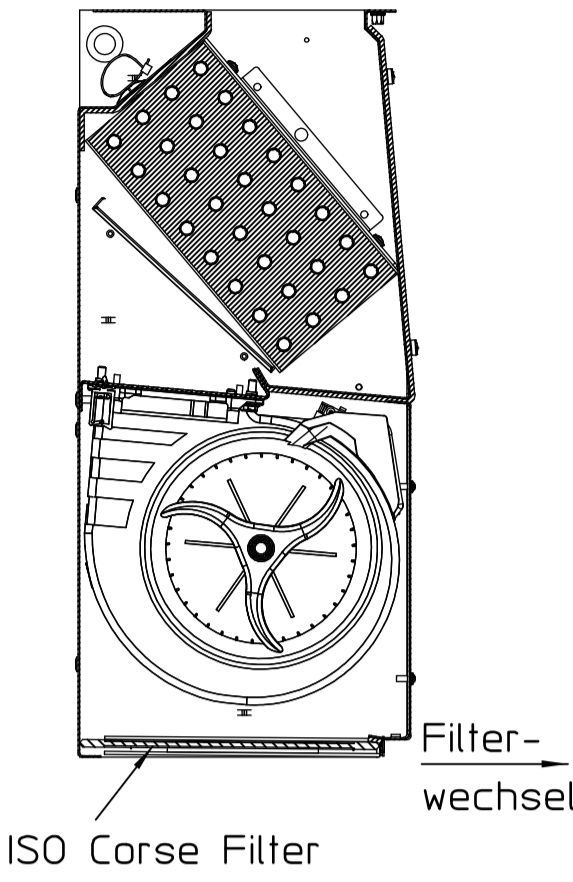


SA links 2

Decke



Schnitt A-A



Allg.Ansicht1

Anschluss links dargestellt  
Anschluss rechts spiegelbildlich

Anzahl	Stammteil-Nr.	Index	Anderung	Name	Datum
Stamm-Nr.	Folge-Nr.				
<b>KAMPMANN</b>					
Projekt-Nr.	Erl.	26.02.20	njsch	Format	Artl-Gr.
Auftr-Nr.	Andr.	26.02.20	njsch	1	148
STL-Nr.	Gepr.	26.02.20	njsch	Werkstoff	SAP-Nr.
	Freig.			115	Abm.
Grundgerät BG 61 4L 4RR An-Li				Zul.Abw.	ISO 2768-m
C1M, 00M, 01M,				Revision	1
Venkon Serie 6					Bl.