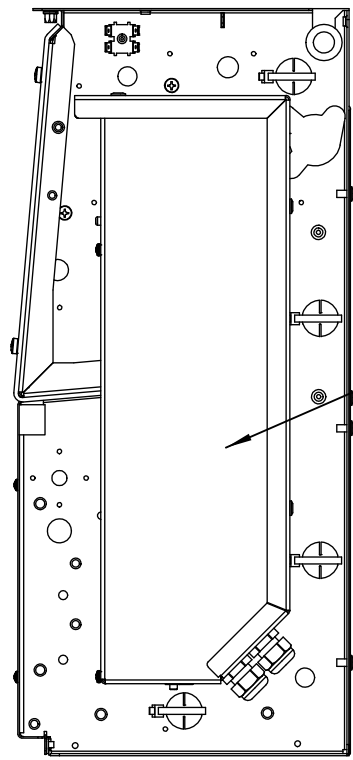


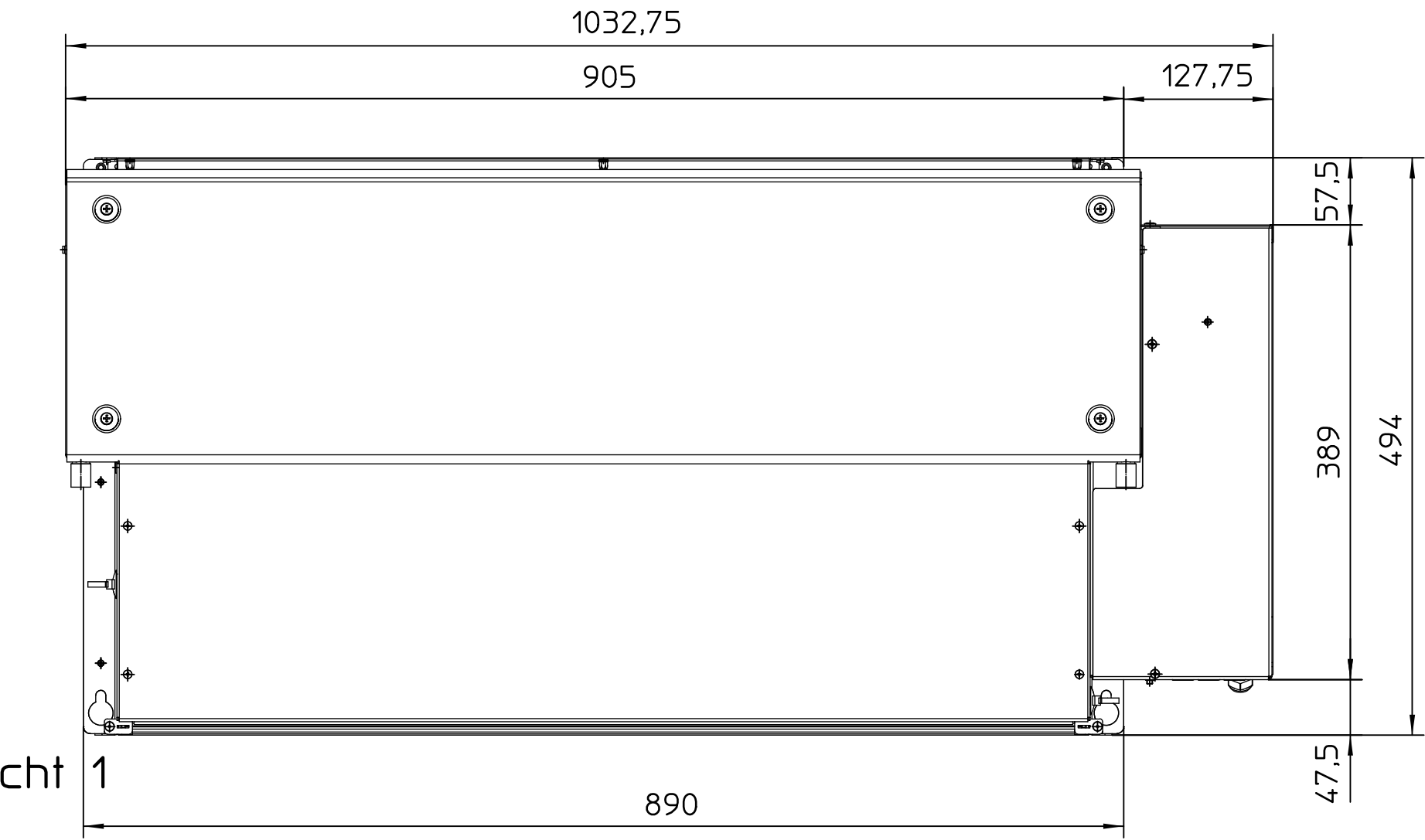
Elektroanschlussgehäuse C1M montiert



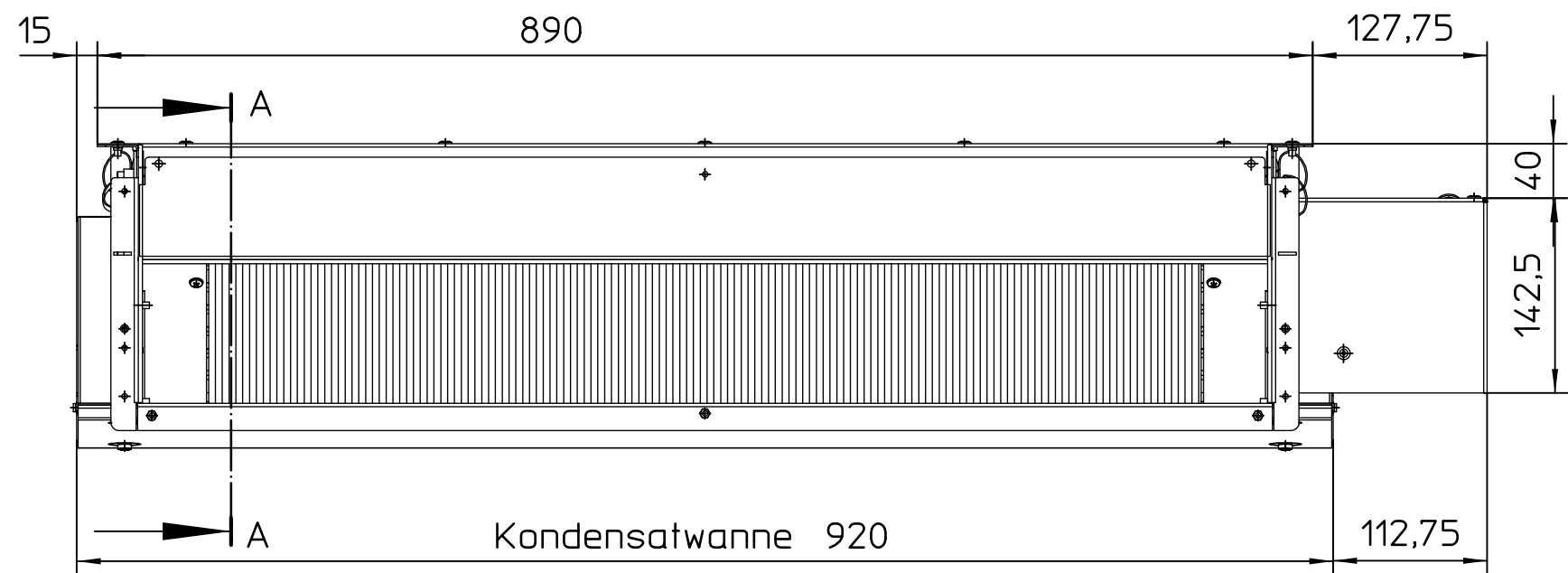
SA rechts1

Elektroanschluss-  
gehäuse montiert  
(C1M)

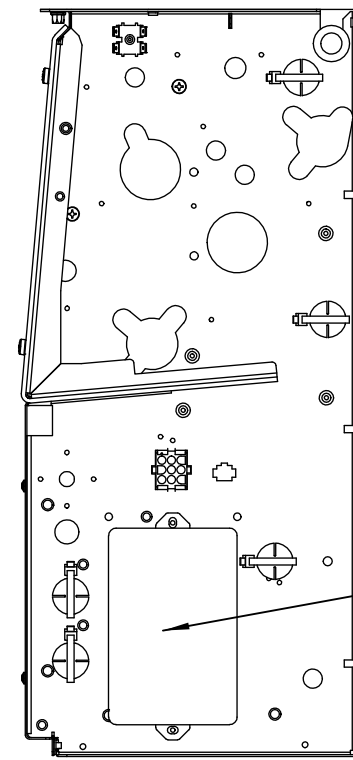
Vorderansicht 1



Draufsicht 1



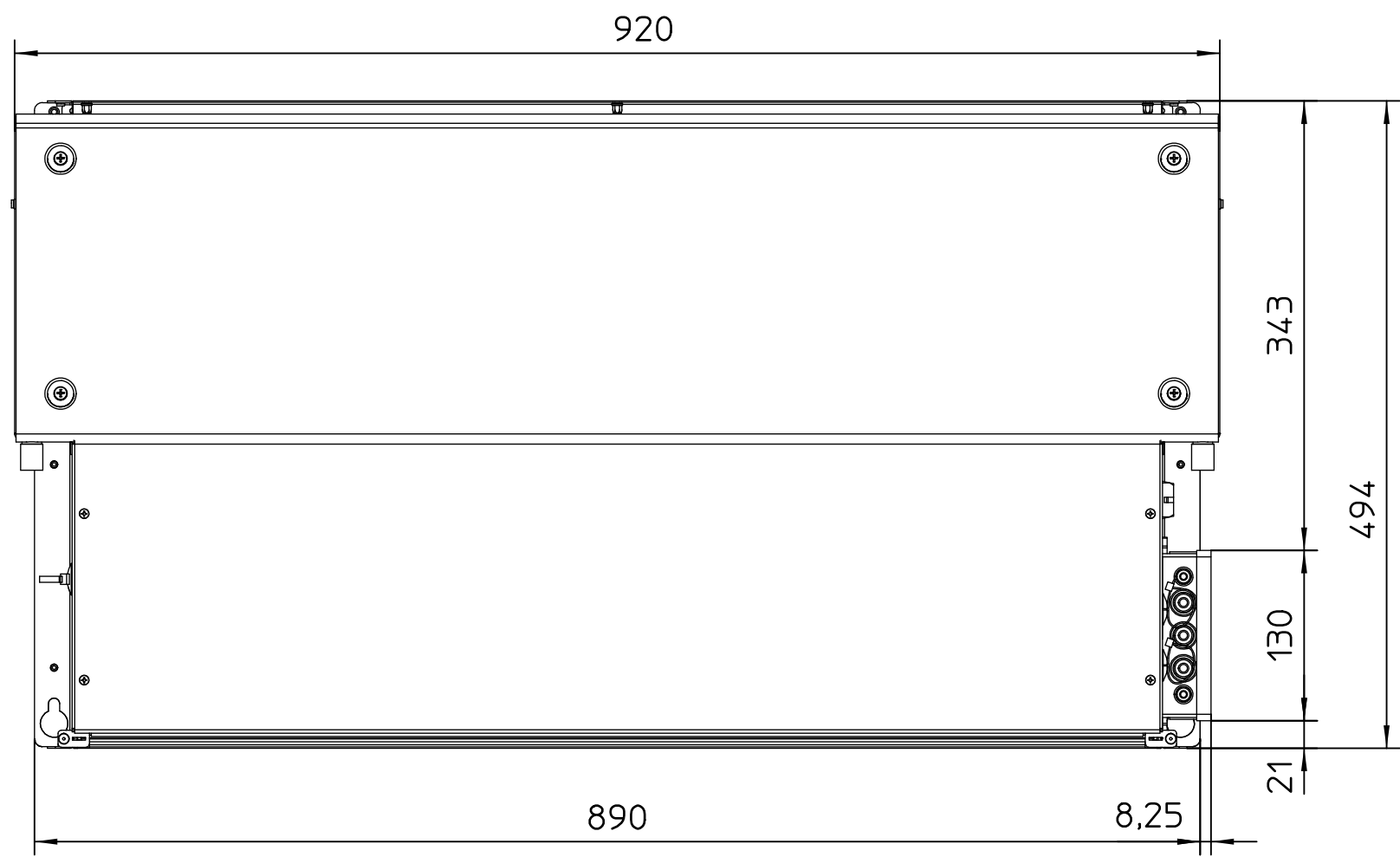
Elektroanschlussdose 00M/01M montiert



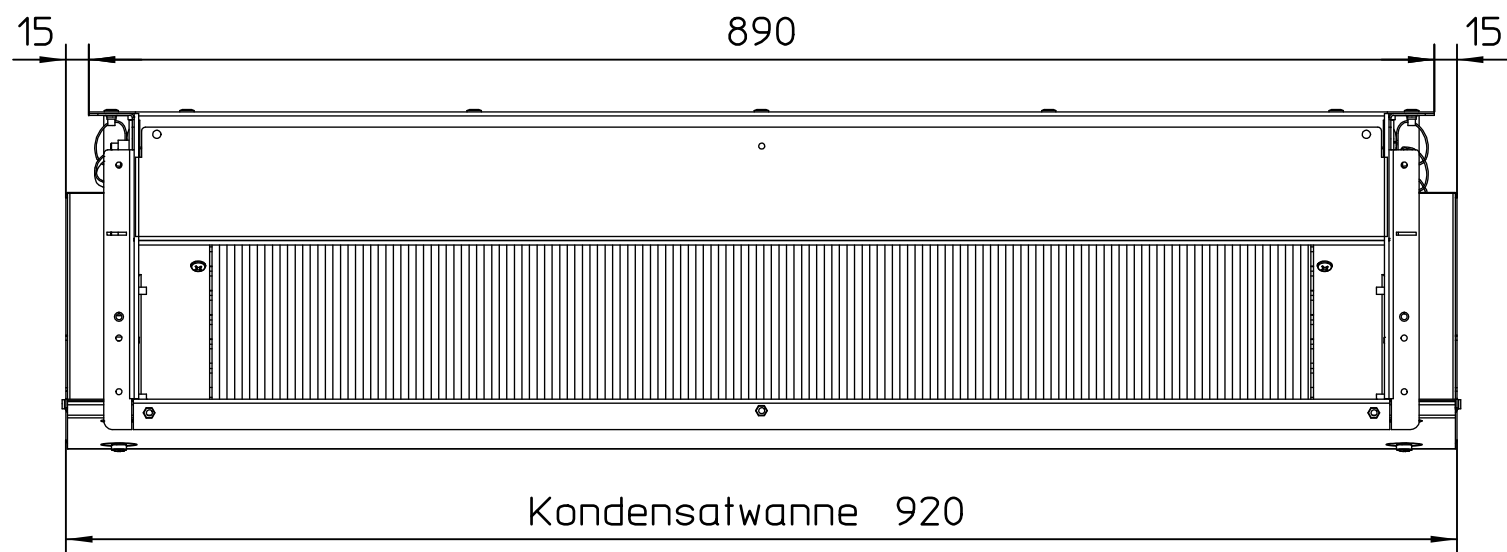
SA rechts2

Elektroanschluss-  
dose montiert  
(00M/01M)

Vorderansicht 2



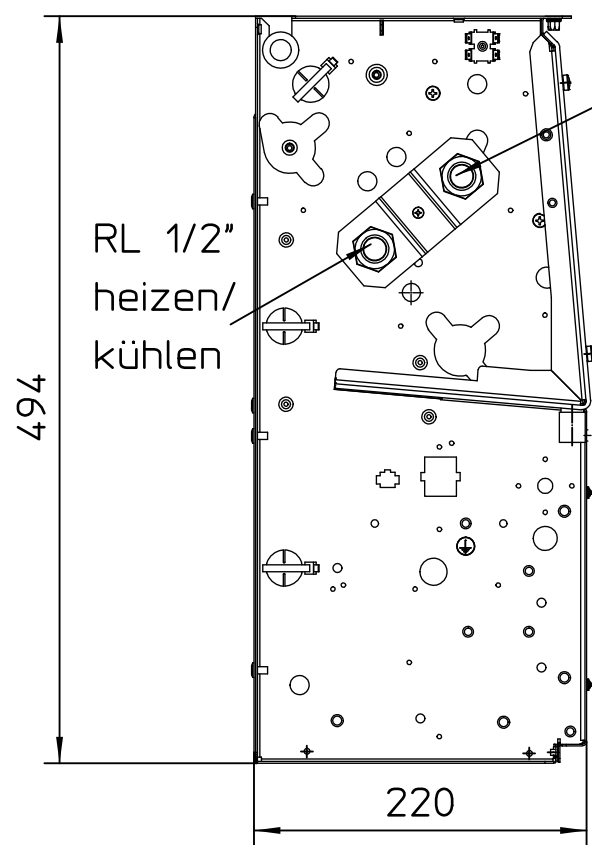
Draufsicht 2



Grundgeräteausführung  
Wand / Decke gleich

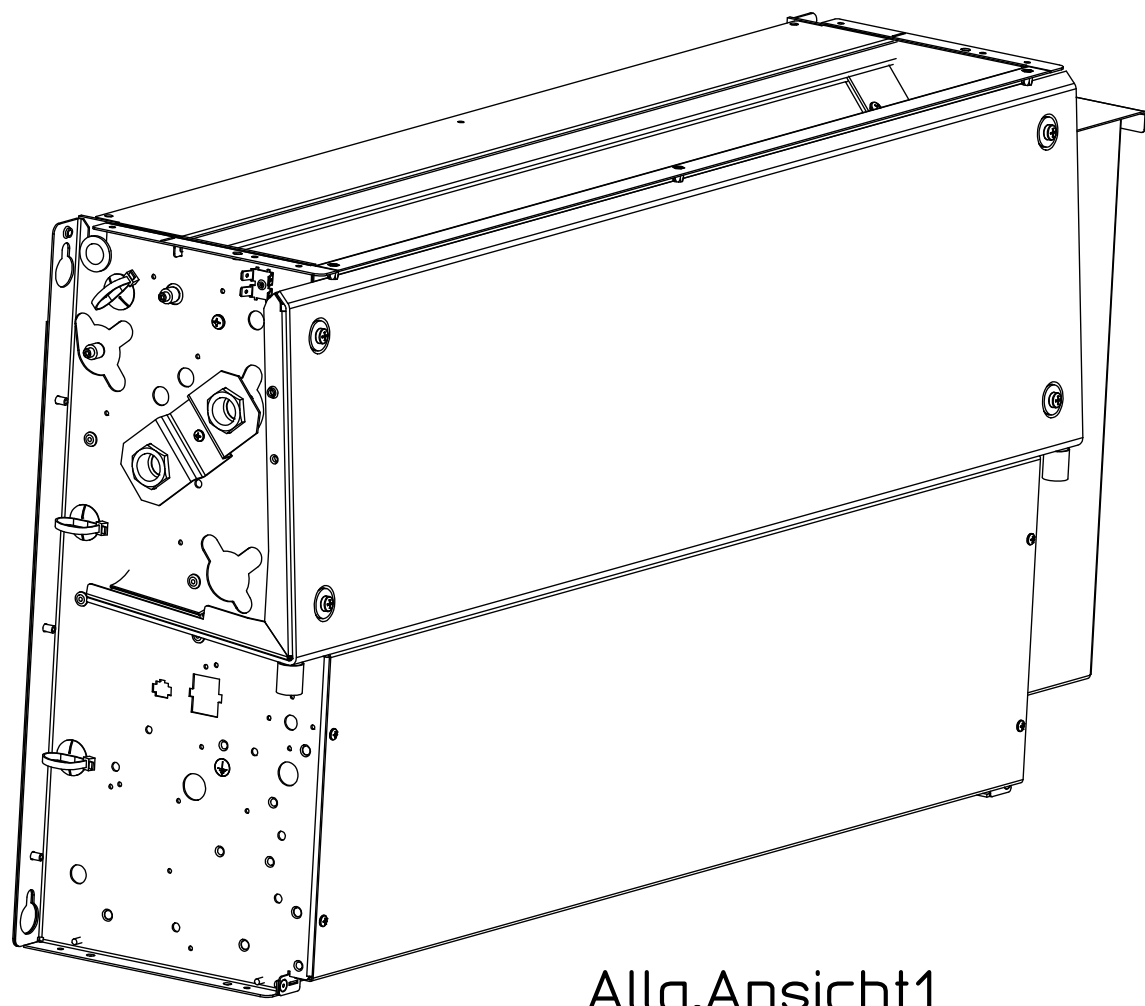
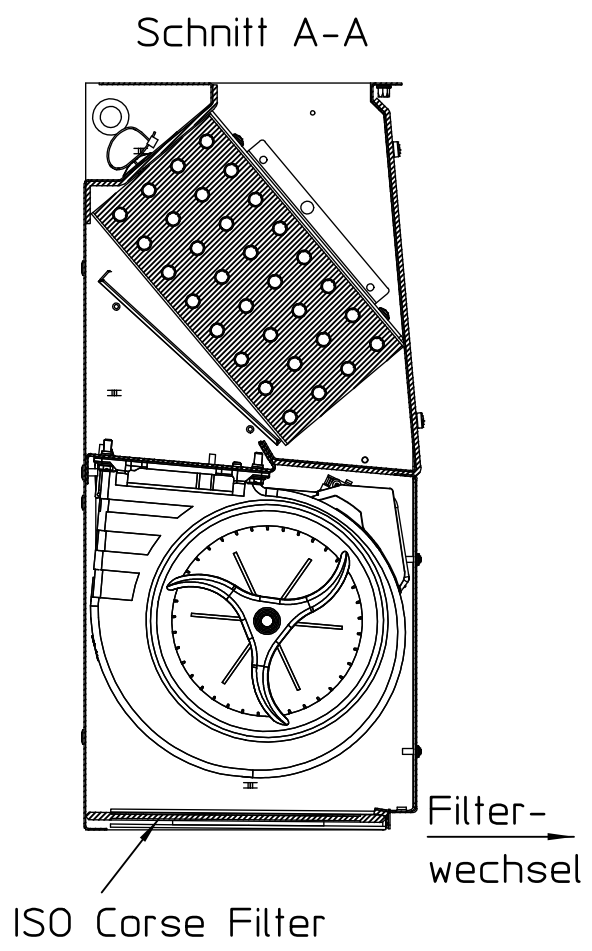
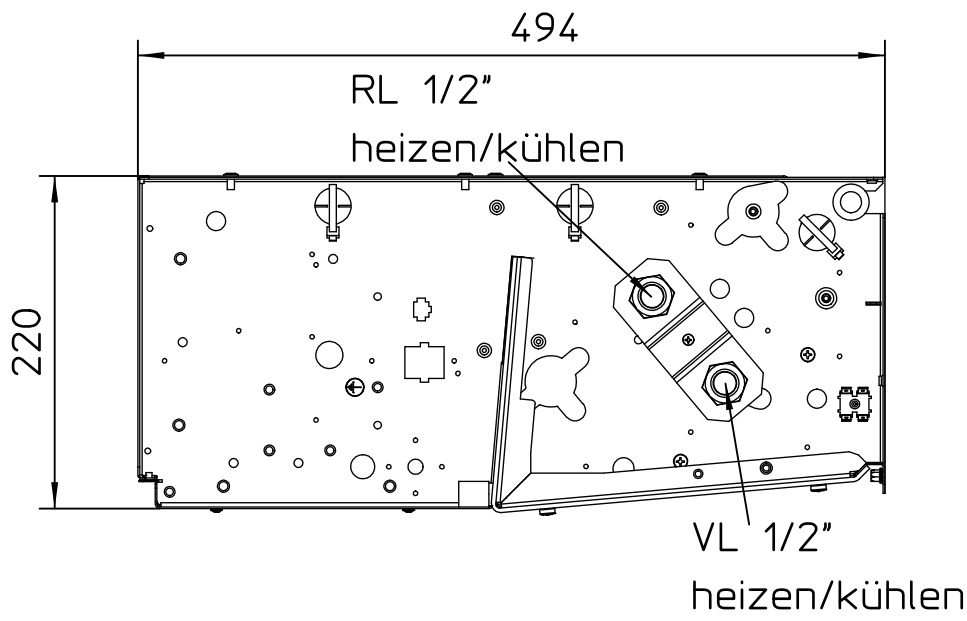
SA links 1

Wand



SA links 2

Decke



Allg.Ansicht1

Anschluss links dargestellt  
Anschluss rechts spiegelbildlich

|                                  |                  |       |           |              |                     |
|----------------------------------|------------------|-------|-----------|--------------|---------------------|
| Anzahl                           | Stammteil-Nr.    | Index | Anderung  | Name         | Datum               |
| Stamm-Nr.                        | Folge-Nr.        |       |           |              |                     |
| <b>KAMPMANN</b>                  |                  |       |           |              |                     |
| Kampmann Linien-Teil: 0591-700-0 |                  |       |           |              |                     |
| Projekt-Nr.                      | Erel: 19.02.20   | njsch | Format 1  | Anl.-Gr. 148 | SAP-Nr. 825330      |
| Auftr.-Nr.                       | Ander: 19.02.20  | njsch |           |              |                     |
| STL-Nr.                          | Gepr.: 19.02.20  | njsch | Werkstoff | Nr.          | Revision 1          |
|                                  | Freig.: 19.02.20 | njsch | 1:15      | Abm.         | Zul.Abw. ISO 2768-m |
| Grundgerät BG 63 2L 4RR An-Li    |                  |       |           |              | Revision 1          |
| C1M, 00M, 01M,                   |                  |       |           |              | Bl.                 |
| Venkon Serie 6                   |                  |       |           |              |                     |