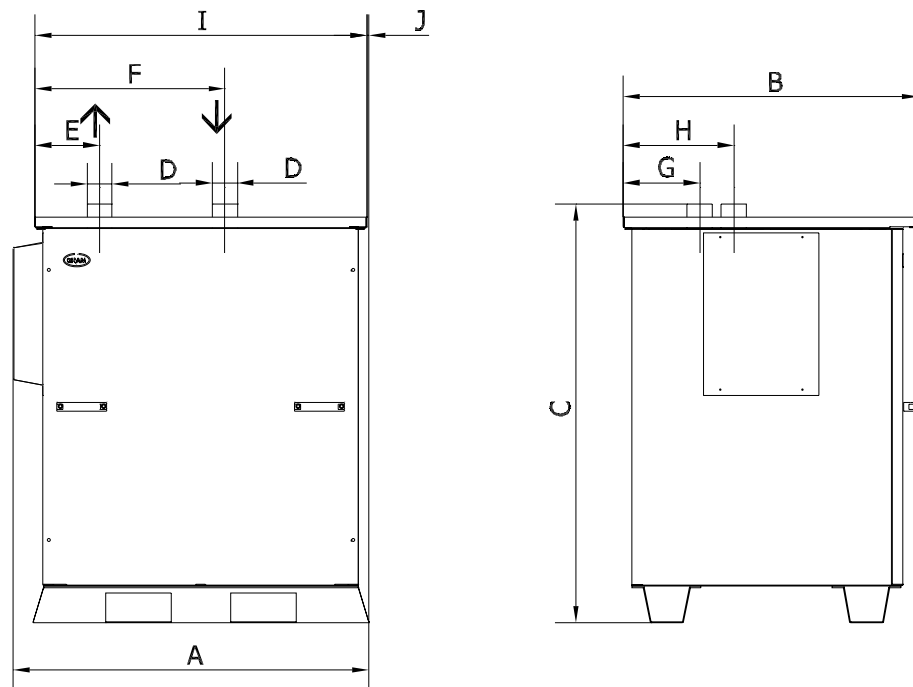




## VB-R-KMS

- Reduziert den ausgestrahlten Schall vom Seitenkanalgebläse mit Min. 15 dB(A)
- Aus verzinkter Platte gefertigt
- Innenseite mit 2 Typen von feuerhemmendem Schallschutzmateriel bekleidet:
  - Typ A1: FMVSS302/ISO 3795 und ISO 11925-2, Klasse E (DIN 4102 B2)
  - Typ B1: Entflammbarkeit ME1333, Kategorie B
- Geeignet für Innen- und Aussenmontage
- Wird einschl. Vakuumbegrenzer geliefert
- Zugang zum Seitenkanalgebläse durch aufgebolzte Vorderseite
- Dem Elektro-Motor wird die Ventilationsluft durch Schallschleusen zugeführt



Bestell-Nr.	Typ Seitenkanalgebläse	Effekt [kW]	Anzahl Vakuum-begrenzer	Vakuumbegrenzer Typ VRL bei 50Hz	Vakuumbegrenzer Typ VRL bei 60Hz
03 952 100	VB-R-KMS06	3,0	1	6 <sup>1)</sup>	6 <sup>1)</sup>
03 953 100	VB-R-KMS08	5,5	1	6 <sup>1)</sup>	6 <sup>1)</sup>
03 954 100	VB-R-KMS08	7,5	1	6 <sup>1)</sup>	8 <sup>2)</sup>
03 955 100	VB-R-KMS11	9,2	1	8 <sup>2)</sup>	8 <sup>2)</sup>
03 955 300	VB-R-KMS11	11,0	1	6 <sup>1)</sup>	8 <sup>2)</sup>
03 955 500	VB-R-KMS12	18,5	1	6 <sup>1)</sup>	8 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Typ VRL6 (08 076 100)<sup>2)</sup> Typ VRL8 (08 076 125)