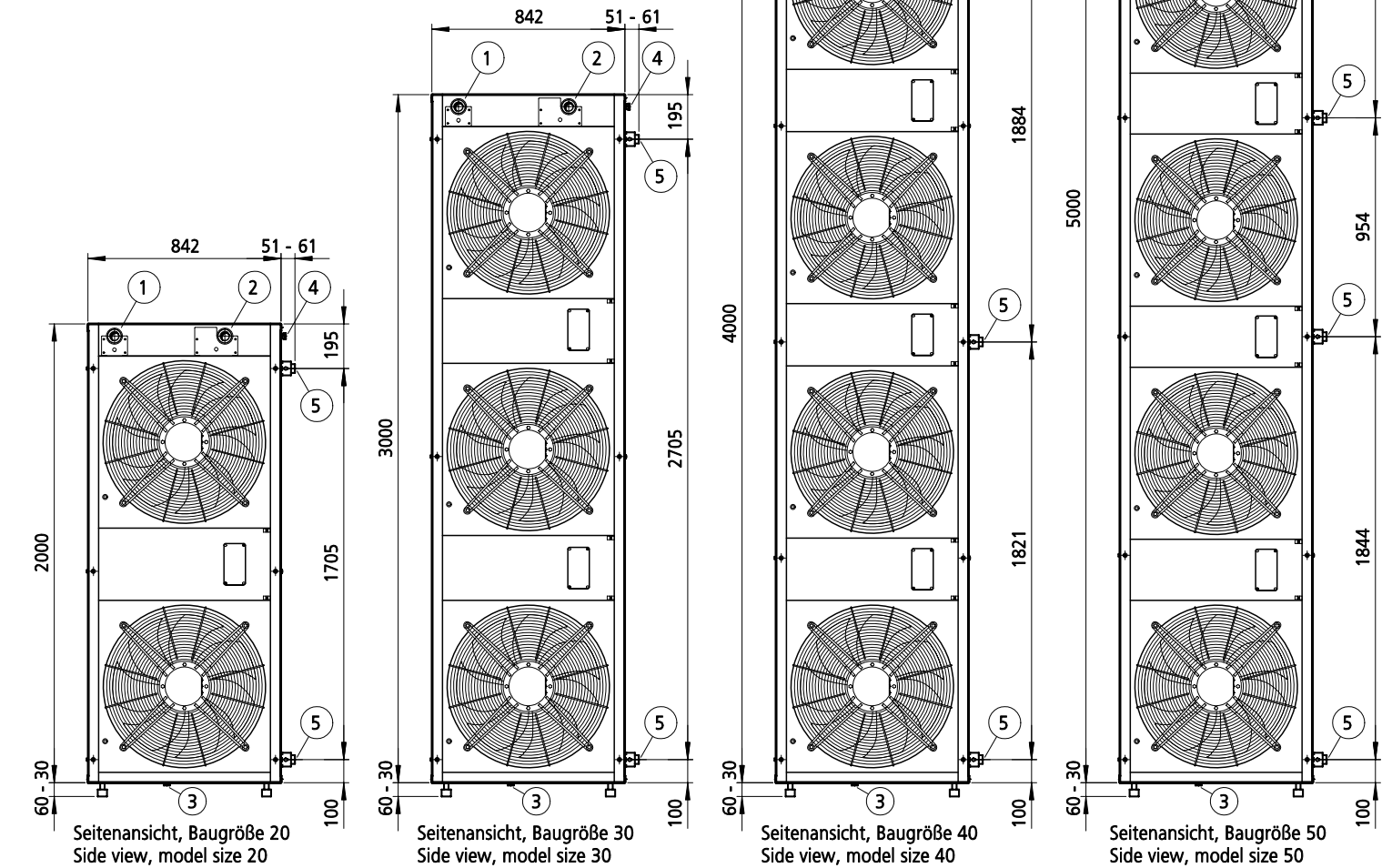
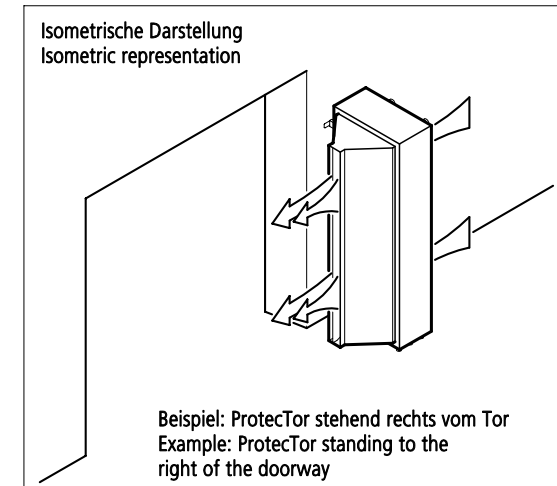
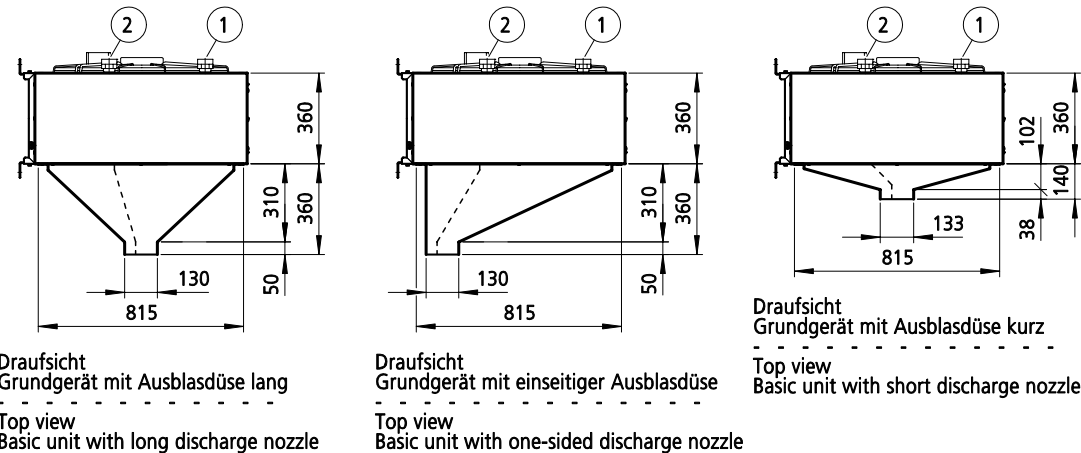


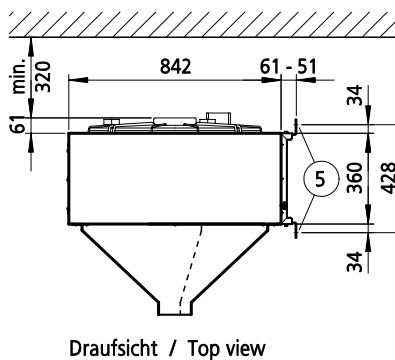
Technische Zeichnungen, ProtecTor Serie 7, stehende Ausführung (Abmessungen in mm)  
Technical drawings, ProtecTor series 7, standing model (Dimensions in mm)



Ausführungsbeispiele Düsen / Nozzle models

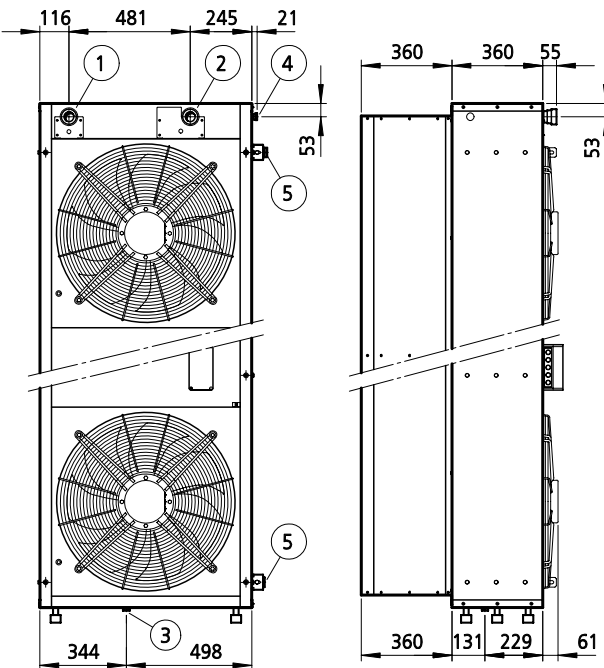


Abmessungen Montagepunkte  
Dimensions of fixing point



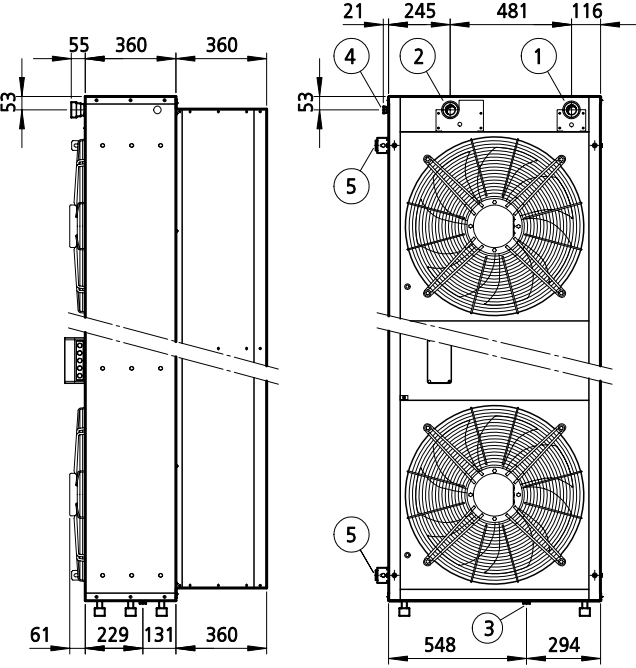
Abmessungen ProtecTor stehend rechts vom Tor  
Wärmetauscher Kupfer/Aluminium

Dimensions ProtecTor standing to the right of the doorway  
Heat exchanger model copper/aluminium



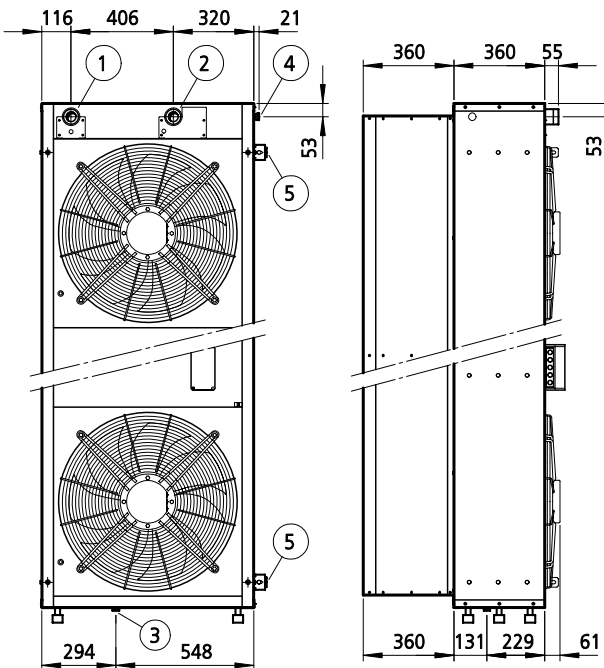
Abmessung ProtecTor stehend links vom Tor  
Wärmetauscher Kupfer/Aluminium

Dimensions ProtecTor standing to the left of the doorway  
Heat exchanger model copper/aluminium



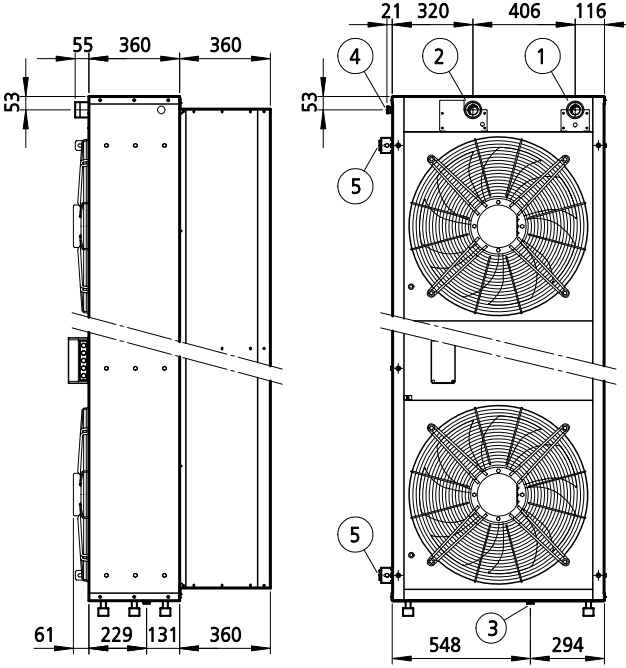
Abmessung ProtecTor stehend rechts vom Tor  
Wärmetauscher Stahl, verzinkt

Dimensions ProtecTor standing to the right of the doorway  
Heat exchanger model steel, galvanised



Abmessung ProtecTor stehend links vom Tor  
Wärmetauscher Stahl, verzinkt

Dimensions ProtecTor standing to the left of the doorway  
Heat exchanger model steel, galvanised



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

Format	Art-Gr.	Version	CAD-Nr.
3	255	1	839378
CAD-Zeichnung			
Ansichten			
ProtecTor			
Abmessungen			
Motor-Ausführung EC			

① Vorlauf 2" / Supply 2" ② Rücklauf 2" / Return 2" ③ Entleerung 1 1/2" / 1 1/2" drain valve 1 1/2" ④ Entlüftung / Air vent ⑤ Montagepunkt / fixing point

Index	Änderung	Datum	Name	Zul.Abw.	ISO 2768-m	Bereich	Dokumentation	Maßstab	1:30	Blatt
-------	----------	-------	------	----------	------------	---------	---------------	---------	------	-------