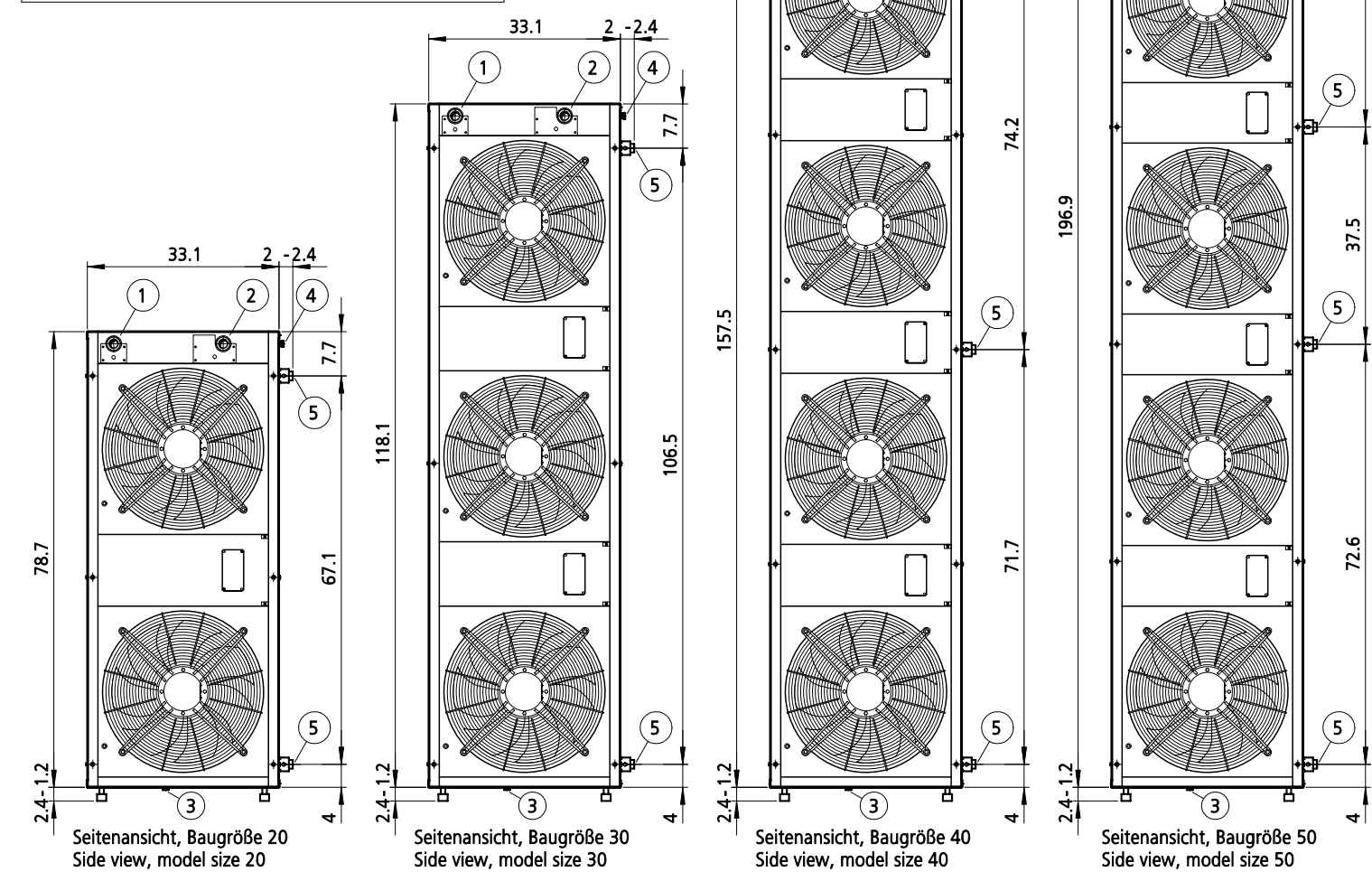
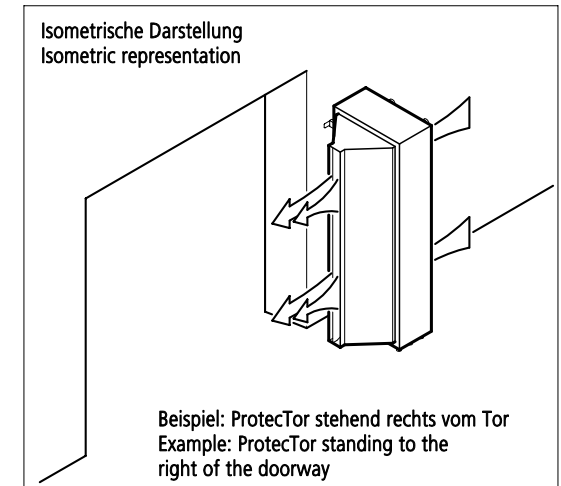
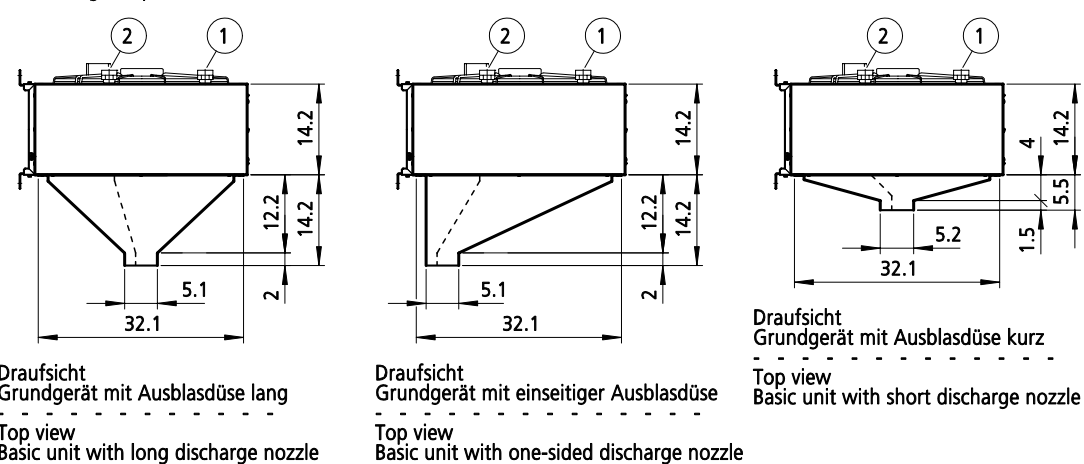


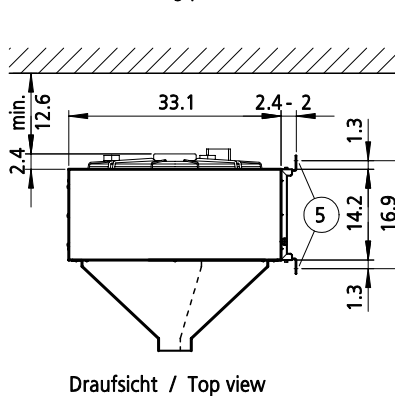
Technische Zeichnungen, ProtecTor Serie 7, stehende Ausführung (Abmessungen in Inch)
Technical drawings, ProtecTor series 7, standing model (Dimensions in Inch)



Ausführungsbeispiele Düsen / Nozzle models



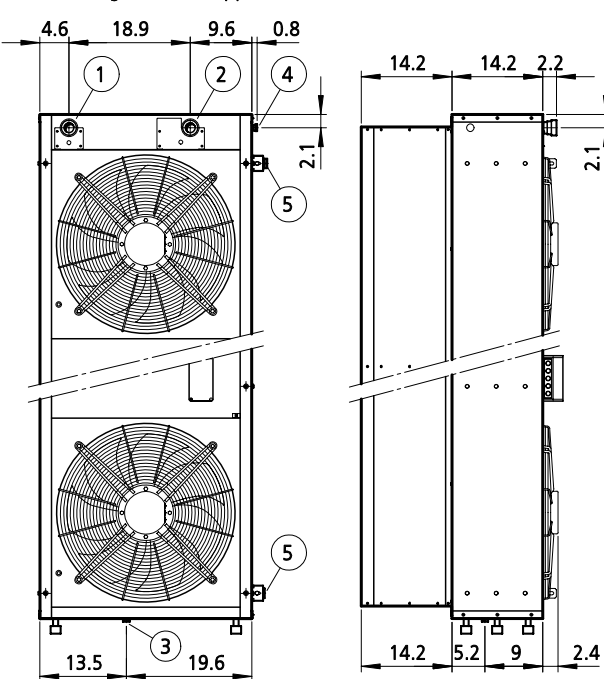
Abmessungen Montagepunkte
Dimensions of fixing point



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

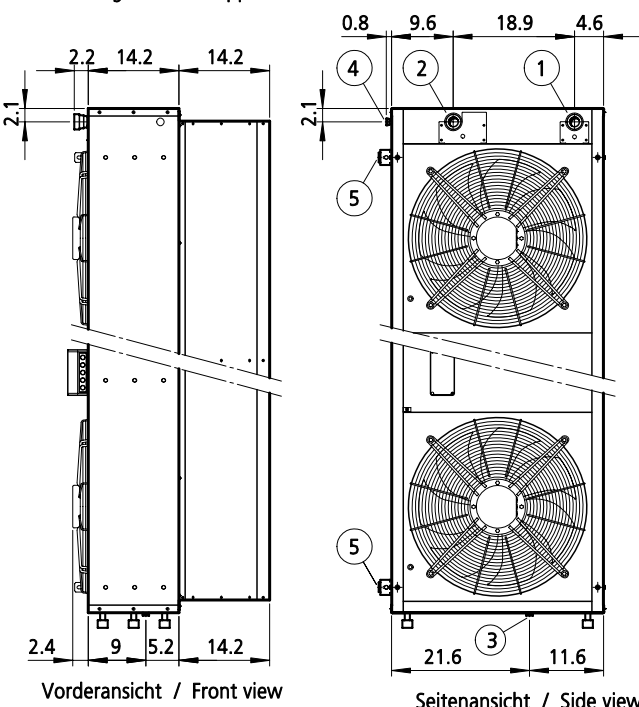
Abmessungen ProtecTor stehend rechts vom Tor
Wärmetauscher Kupfer/Aluminium

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



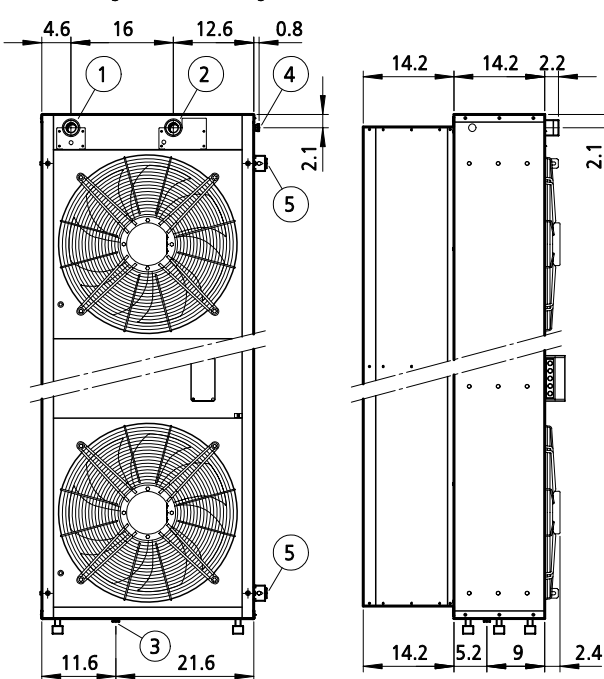
Abmessung ProtecTor stehend links vom Tor
Wärmetauscher Kupfer/Aluminium

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



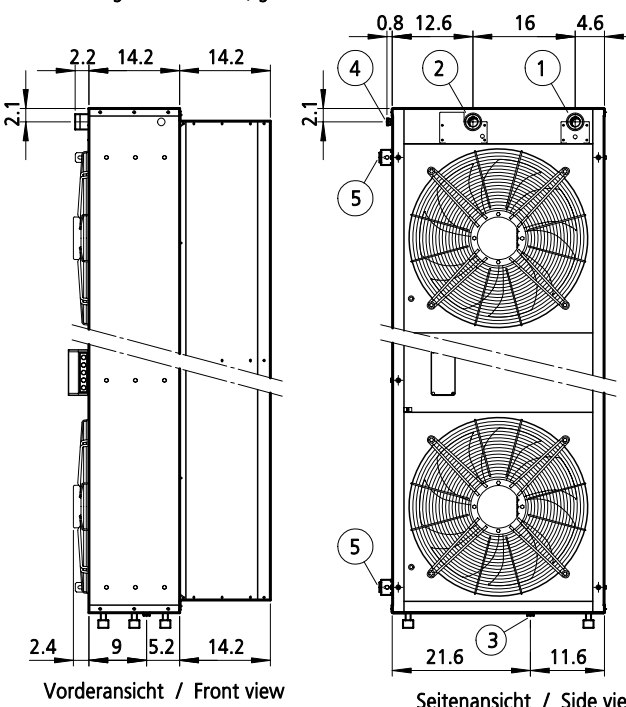
Abmessung ProtecTor stehend rechts vom Tor
Wärmetauscher Stahl, verzinkt


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



				Serienkennzahl: 7 - Date View		Serienkennzahl: 7 - Date View					
				Erst.	19.07.20	sw	Format	Art-Gr.	Version	CAD-Nr.	839378
				Änder.	22.07.20	sw					
				 49794 Lingen (Ems) Tel. (0591) 7108-0 · Fax 7108-300 eMail: info@kampmann.de Internet: www.kampmann.de			CAD-Zeichnung Ansichten				
				Angeb.-Nr.			ProtecTor Abmessungen				
				Auftr.-Nr.			Motor-Ausführung EC				
Index	Änderung	Datum	Name	Zul.Abw.	ISO 2768-m		Bereich	Dokumentation		Maßstab 1:30	Blatt