

This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

3D-CAD

A

B

C

D

E

F

A

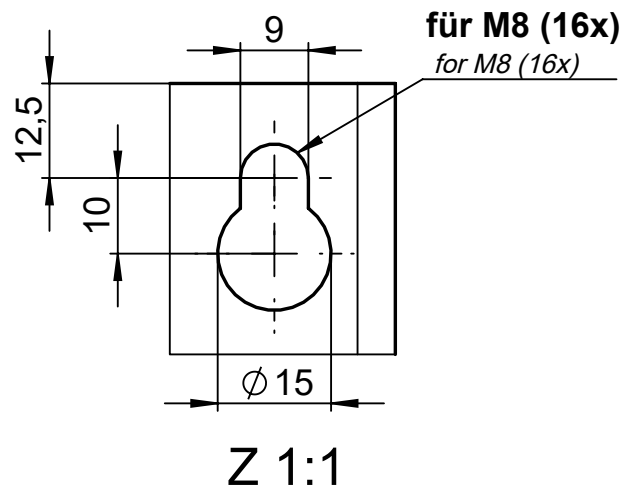
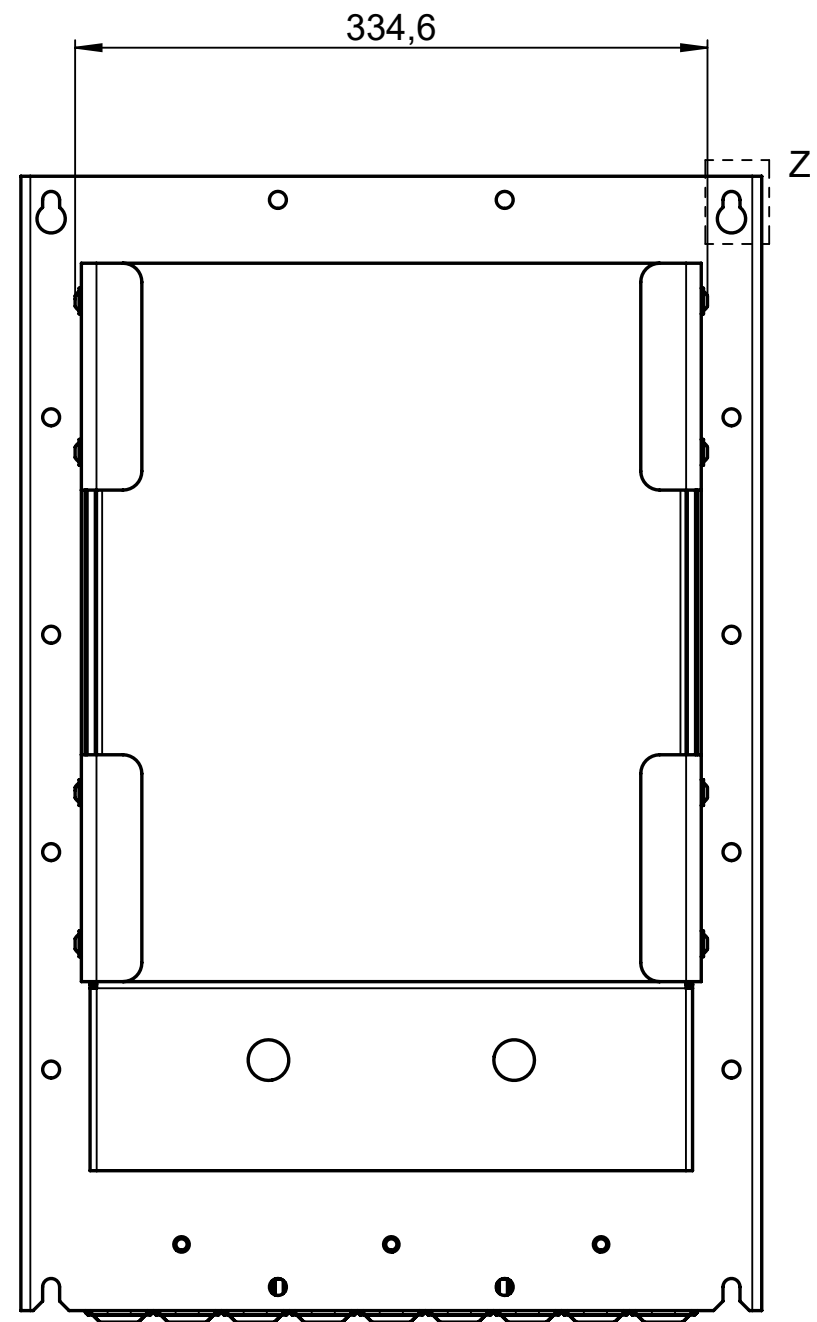
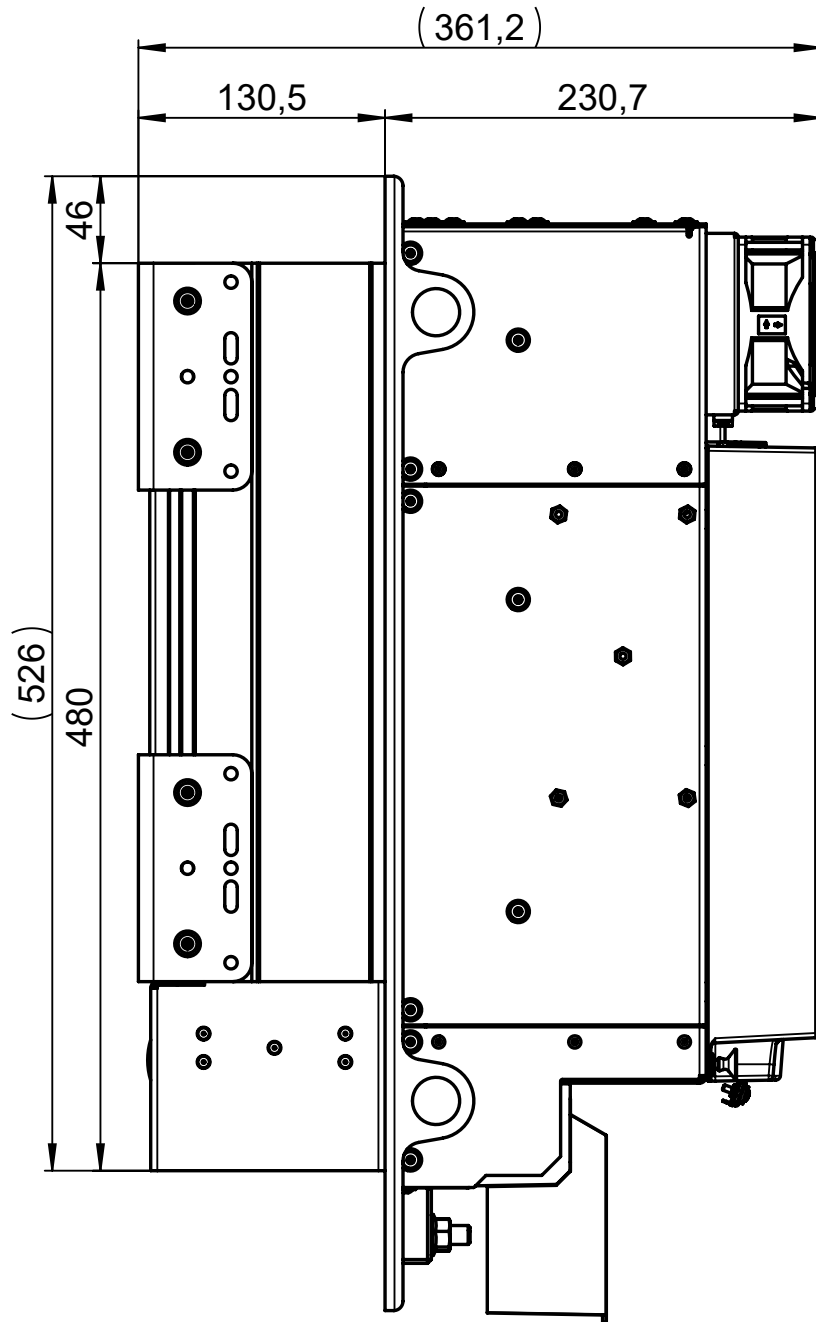
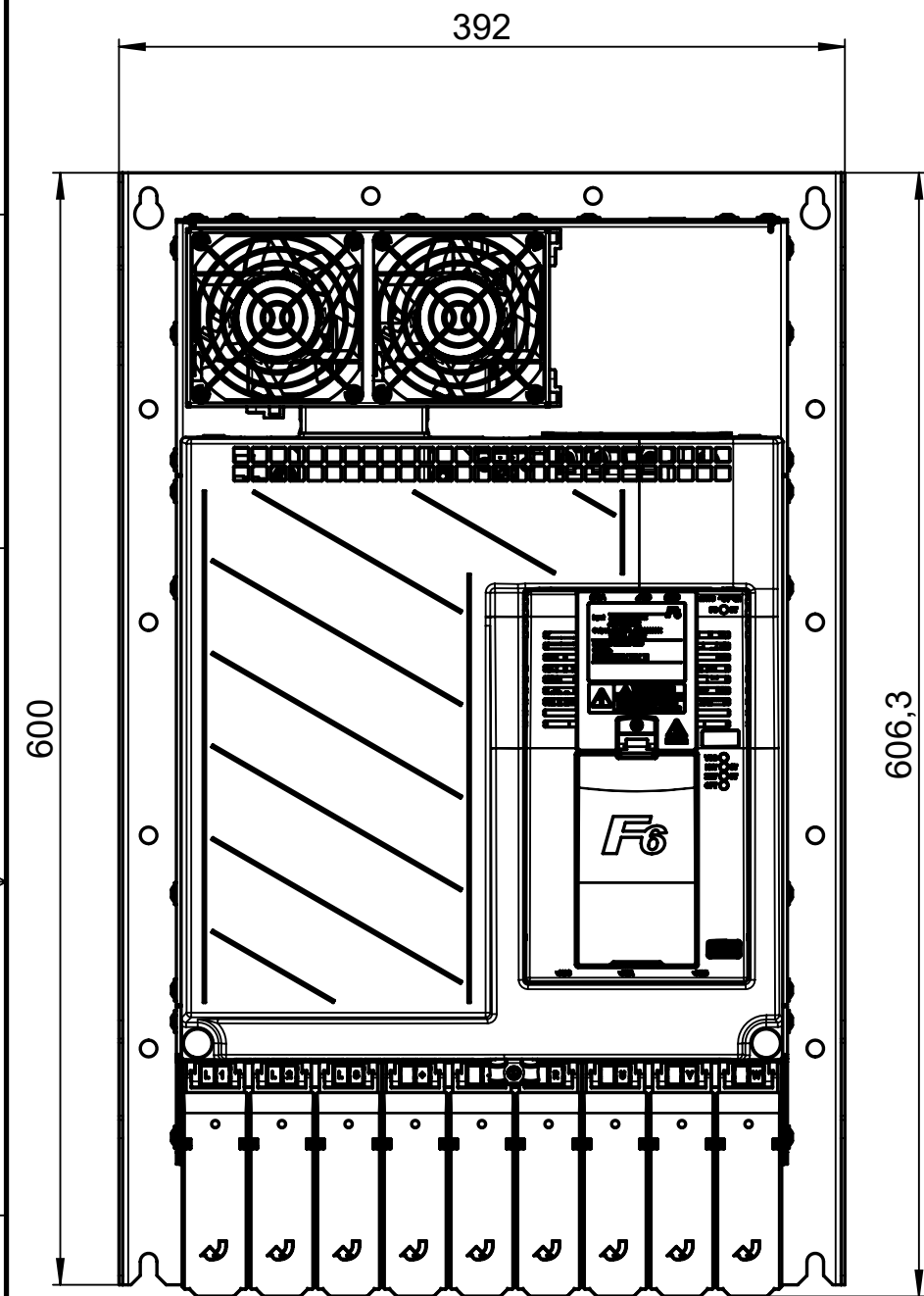
B

C

D

E

F



Basisgerät

basic device

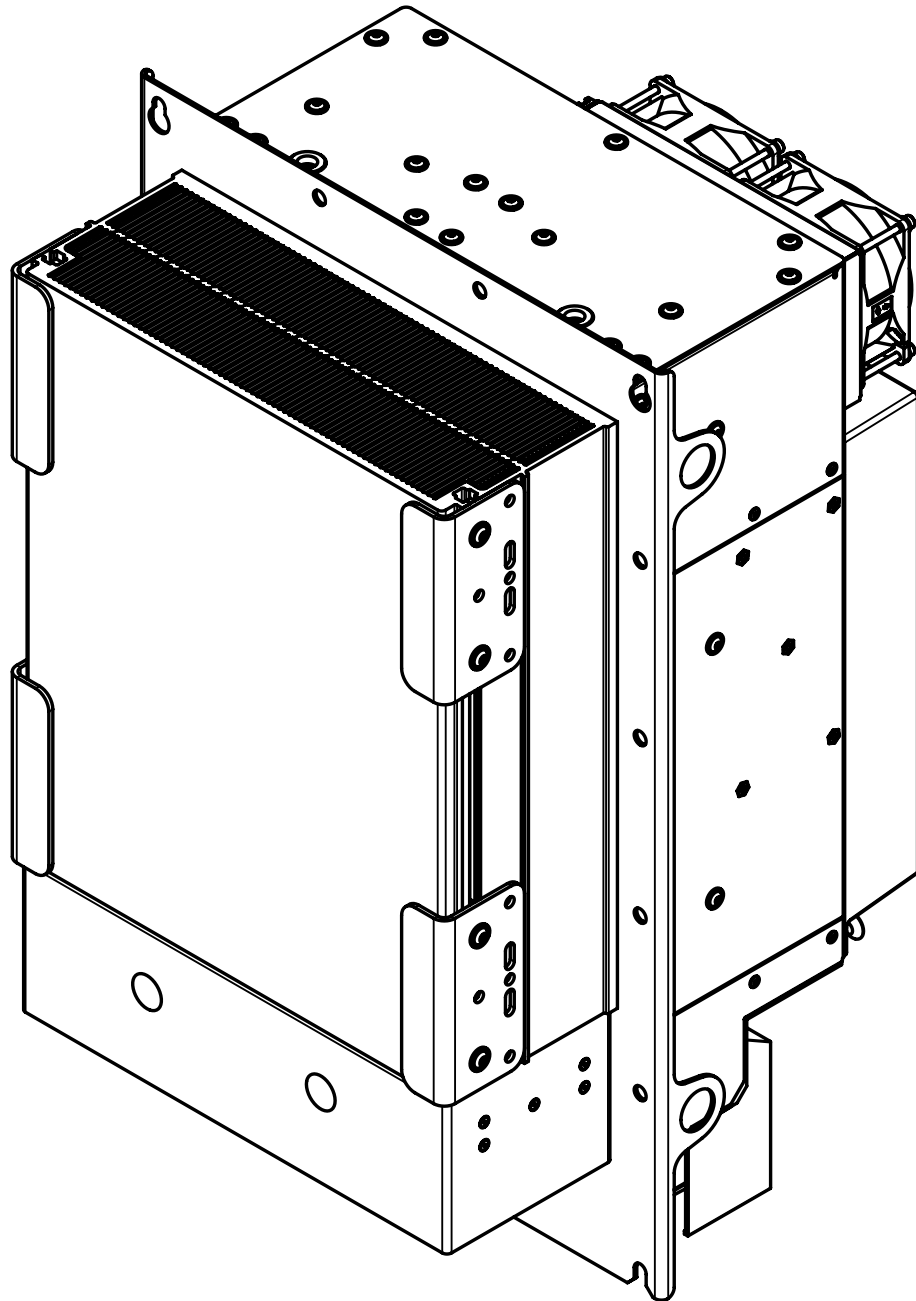
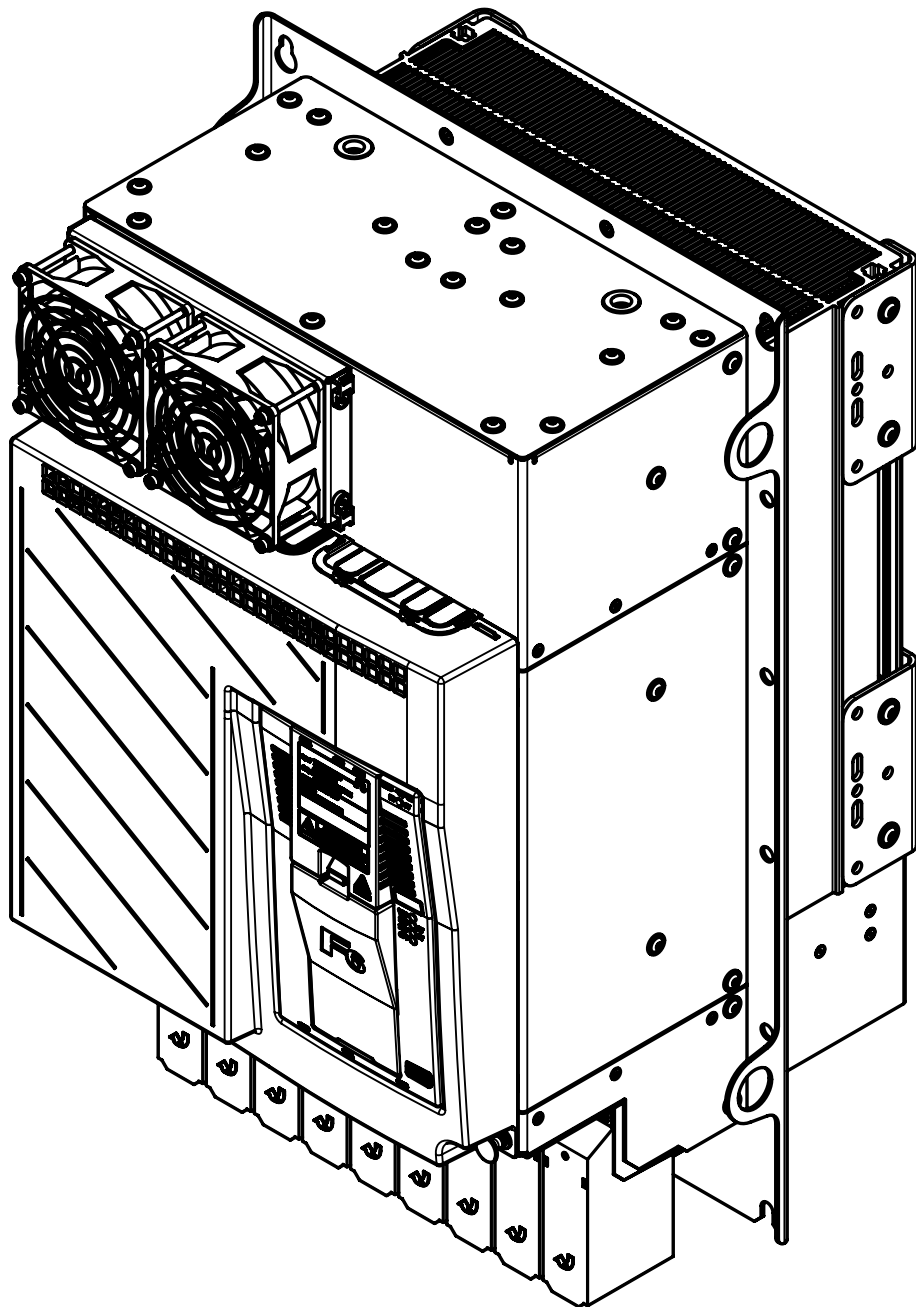
Dokument-Nr. / Document No.		Teildokument-Nr. / Document Part No.		Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.	Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK				Benennung F6-7 TR5 COMBIVERT	
10061524		000		00		Tolerierung / Tolerancing ISO 8015				Title	
Projekt-Nr. / Project No.					Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016	Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302		Datum / Date		Name	
								gez.			
Änderungen / Modifications					Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.	Werkstückkanten/ Workpiece edges ISO 13715		gepr.			
								Format / Size		Maßstab / Scale	
								A3		1:4	
Nr. / No.		Rev	Datum / Date	Name	D - 32683 Barntrup						
					Seite / page 1 / 3						

KEB D - 32683
Barntrup

This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

3D-CAD



Basisgerät

basic device

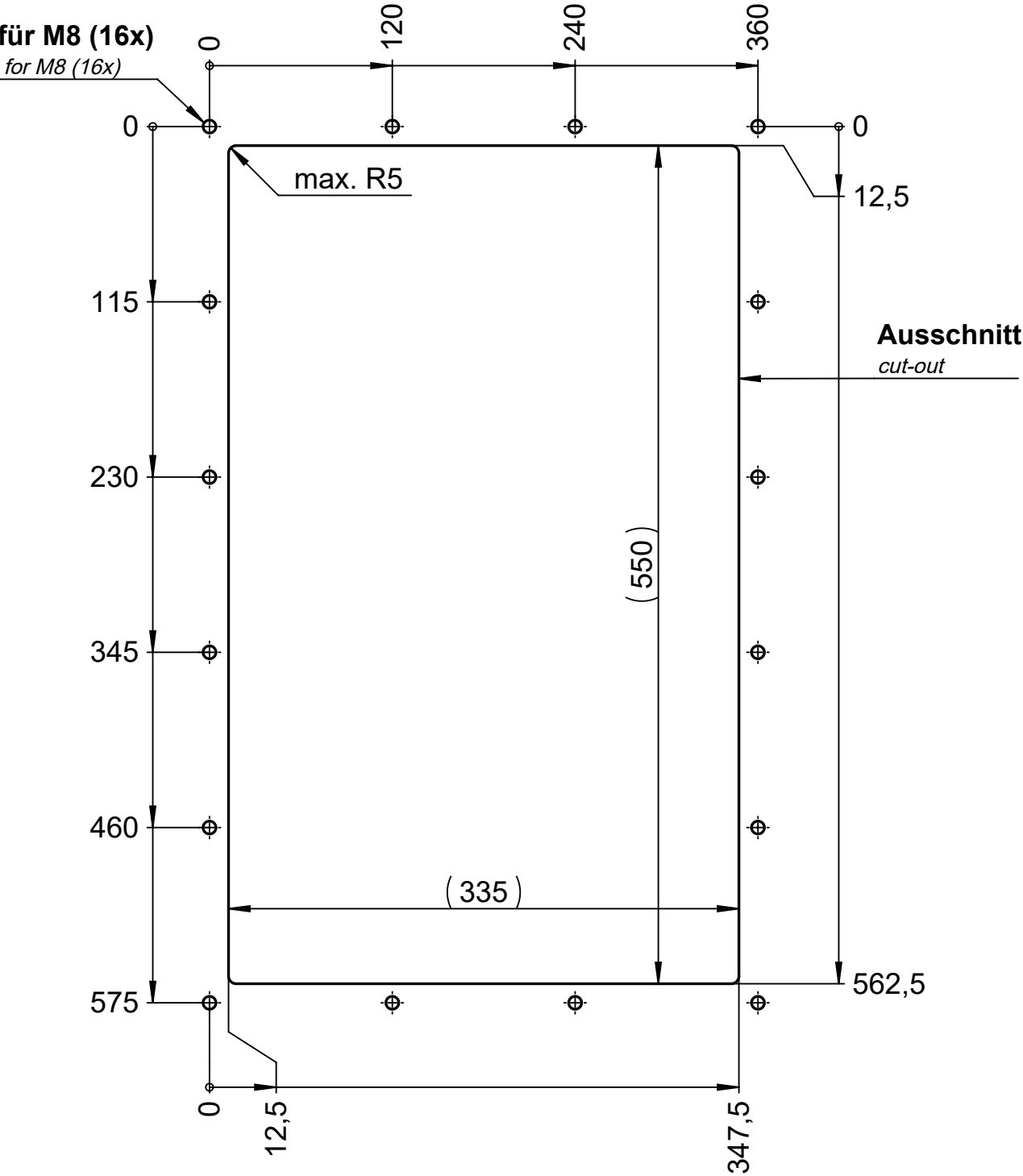
Dokument-Nr. / Document No.	Teildokument-Nr. / Document Part No.	Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.	Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK			Benennung F6-7 TR5 COMBIVERT			
10061524	000	00		Tolerierung / Tolerancing ISO 8015		Datum / Date	Name	Title		
Projekt-Nr. / Project No.			Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016	Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302	gez.			Material-Nr. / Material No.		
Änderungen / Modifications					gepr.					
			Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.	Werkstückkanten/ Workpiece edges ISO 13715	Format / Size		Maßstab / Scale	D - 32683 Barntrup	Seite / page	
Nr. / No.	Rev	Datum / Date			A3		1:4		2 / 3	

This drawing may not be duplicated nor retransmitted to others without our prior permission. Any improper use is forbidden.

Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

3D-CAD

für M8 (16x)
for M8 (16x)



Montageabmessungen

mounting dimensions

Dokument-Nr. / Document No.		Teildokument-Nr. / Document Part No.		Version	Alle Maße in Millimeter. / All dimensions in millimetres.		Allgemeintoleranz / general tolerance ISO 2768-mK				Benennung F6-7 TR5 COMBIVERT					
10061524		000		00							Title					
Projekt-Nr. / Project No.					Schutzvermerk ISO 16016 beachten / Document control per ISO 16016		Tolerierung / Tolerancing ISO 8015		<div><div></div>Datum / Date</div> <div><div></div>Name</div>		Material-Nr. / Material No.					
Änderungen / Modifications					Keine Maße aus der Zeichnung abnehmen. / Do not scale.		Oberflächenangaben / Surface details ISO 1302		Format / Size A3		Maßstab / Scale 1:4		<div>D - 32683 Barntrup</div>		Seite / page 3 / 3	
Nr. / No.	Rev	Datum / Date	Name													