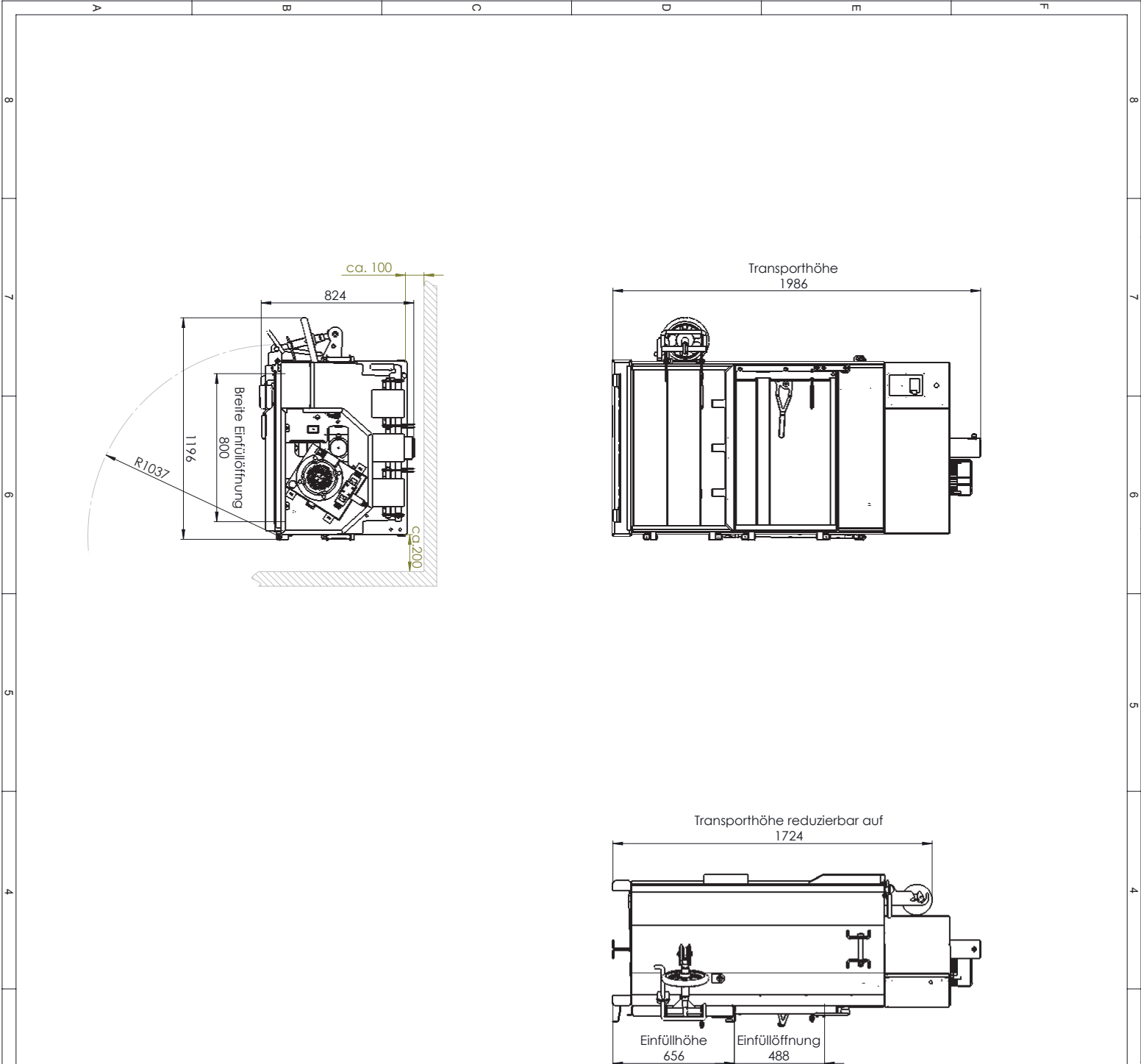


Copying of this document, and giving it to others and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Toute communication ou reproduction de ce document, toute exploitation ou communication de son contenu sont interdites, sauf autorisation expresse. Tout manquement à cette règle est illicite et expose son auteur au versement de dommages et intérêts. Tous nos droits sont réservés pour le cas de la délivrance d'un brevet ou celui de l'enregistrement d'un modèle d'utilité.

Weitergabe sowie Verfertigung dieses Dokuments, sowie nicht ausdrückliche Genehmigung. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.



M 1:10

Zust.		Änderung		Datum		Name		Urspr.																																																																																																																									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Material-Nr.</td> <td colspan="8">6110144</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Aggregatname</td> <td colspan="8">V-Press 610 3x400V/50Hz 3kW</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Hersteller</td> <td colspan="8">KSE</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Erstellt</td> <td colspan="8">12.03.2014</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Gepr.</td> <td colspan="8">12.03.2014</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Datum</td> <td colspan="8">12.03.2014</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Name</td> <td colspan="8">KSE</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Zustimmung-Nr.</td> <td colspan="8">100000121335</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ers. I.</td> <td colspan="8">Ers. d.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">CAD</td> <td colspan="8">A2</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Blatt</td> <td colspan="8">1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Bl.</td> <td colspan="8">1</td> </tr> </table>										Material-Nr.		6110144								Aggregatname		V-Press 610 3x400V/50Hz 3kW								Hersteller		KSE								Erstellt		12.03.2014								Gepr.		12.03.2014								Datum		12.03.2014								Name		KSE								Zustimmung-Nr.		100000121335								Ers. I.		Ers. d.								CAD		A2								Blatt		1								Bl.		1							
Material-Nr.		6110144																																																																																																																															
Aggregatname		V-Press 610 3x400V/50Hz 3kW																																																																																																																															
Hersteller		KSE																																																																																																																															
Erstellt		12.03.2014																																																																																																																															
Gepr.		12.03.2014																																																																																																																															
Datum		12.03.2014																																																																																																																															
Name		KSE																																																																																																																															
Zustimmung-Nr.		100000121335																																																																																																																															
Ers. I.		Ers. d.																																																																																																																															
CAD		A2																																																																																																																															
Blatt		1																																																																																																																															
Bl.		1																																																																																																																															
Maßstab		1:15																																																																																																																															
Gewicht		539,0 KG																																																																																																																															
Qualifikation		m ²																																																																																																																															