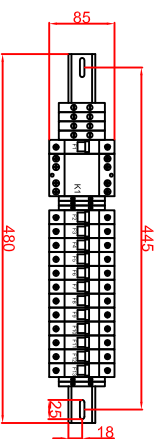
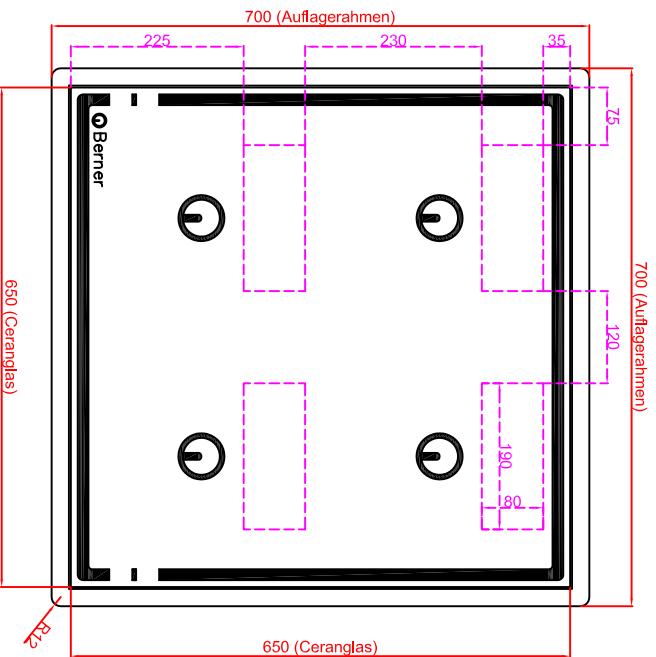
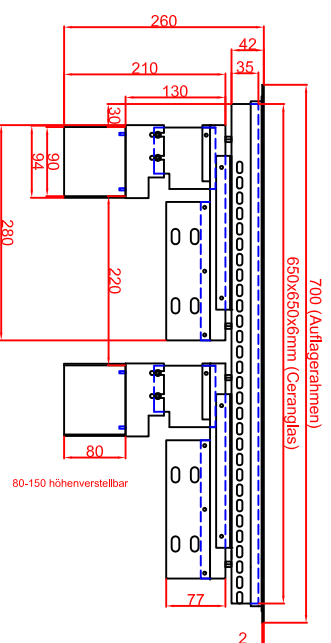


**Ausschnitt in Abdeckung
680mm x 680mm
Ansicht mit Luftschachthöffnungen**

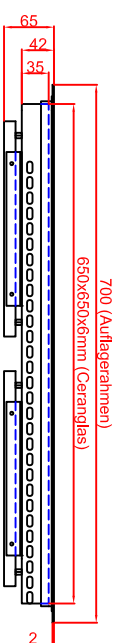


Platz für Schaltung in
Unterbau vorsehen,
bei getrennter Montage
max. 2,0m von Generatoren

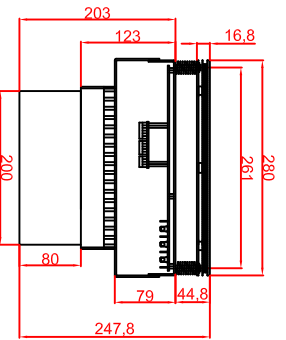
**Ausschnitt in Abdeckung 680mm x 680mm
Version Generator angebaut**



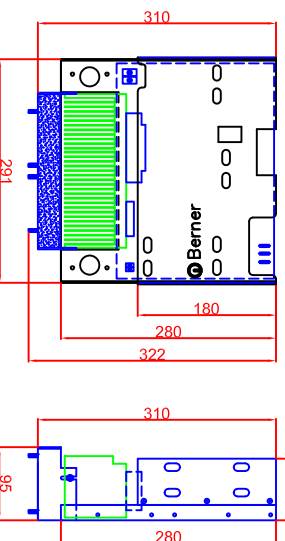
**Ausschnitt in Abdeckung 680mm x 680mm
Version Generator-Spule getrennt**



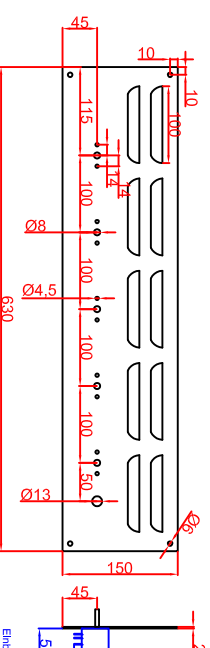
**Generatoransicht
Version Generator Modul**



**Generatoransichten
Version Generator-Spule getrennt**



Schalterblende (optional lieferbar)



Potentioener links vorn
Potentioener links hinten
Potentioener rechts hinten
Potentioener rechts vorn
Hauptschalter mit Betriebsleuchte 90V/250V

Einbauleuchte
Potentioener +
Hauptschalter
mit Betriebsleuchte
90V/250V

Berner-Kochsysteme GmbH & Co.KG
Sudetenstrasse 5
D-87471 Durach

Maßstab: 1:10
Zeichnungsnummer: 8/207

Tel.: +49(0)831/697247-0
Fax.: +49(0)831/697247-15
berner@induktion.de
www.induktion.de

BLAEGDF20
Auflagerahmen (A)

Bestellnr.	Datum	Name
102222014		Herrn
102222014		Berner
Ausführung 1		
Ausführung 2		

Blatt	1	von	1
-------	---	-----	---