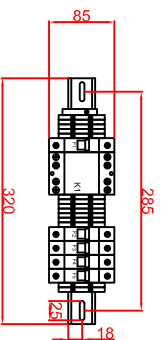
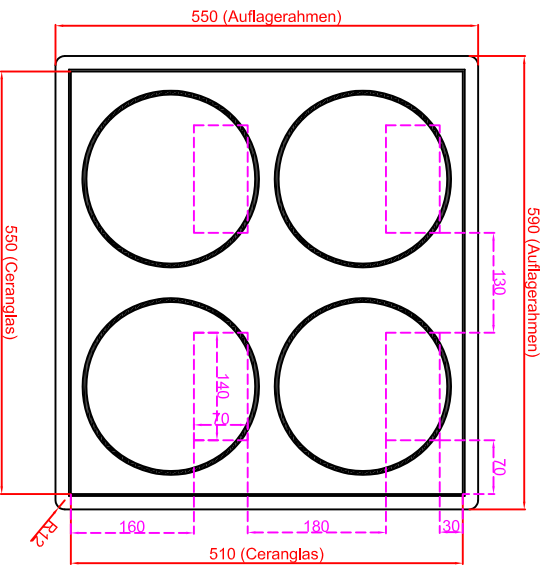
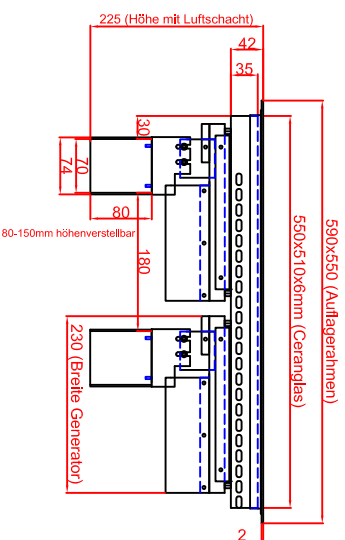


**Ausschnitt in Abdeckung
570mm x 530mm
Ansicht mit Luftschachtoffnungen**

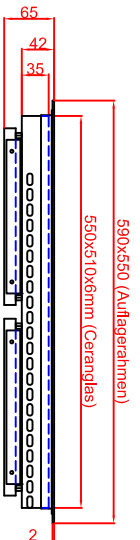


Platz für Schaltung in
Unterbau vorsehen,
bei getrennter Montage
max. 2,0m von Generatoren

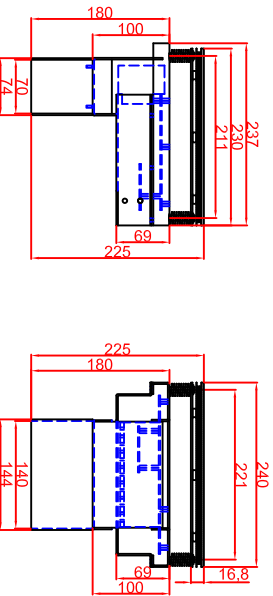
**Ausschnitt in Abdeckung 570mm x 530mm
Version Generator Modul angebaut**



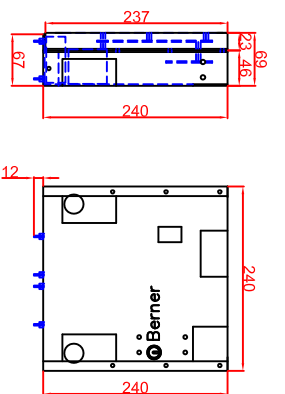
**Ausschnitt in Abdeckung 570mm x 530mm
Version Generator-Spule getrennt**



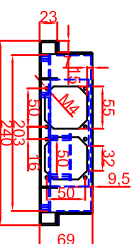
**Generatoransicht
Version Generator Modul**
Seitenansicht
Frontansicht



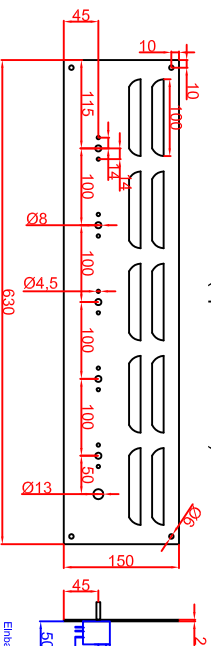
**Generatoransichten
Version Generator-Spule getrennt**
Seitenansicht
Frontansicht



Draufsicht



Schalterblende (optional lieferbar)



- Potentialmeter links vorn
- Potentialmeter links hinten
- Potentialmeter rechts hinten
- Potentialmeter rechts vorn
- Hauptschalter mit Betriebsleuchte grün 230 V
- Eintaufleuchte Potentialmeter
- Hauptschalter 50mm

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

Maßstab: 1:10
Zeichnungsnummer: 29/202

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

**BL4EG10M
Auflagerahmen (A)**

Bestandteil	Datum	Name
Generator 1	10.03.2014	Häberl
Ausführung 1	10.03.2014	Berner
Ausführung 2		