

Variante A (Auflagerahmen - support frame)


* Modul Spule auf Generator als kompakte Einheit - inductor on the generator as compact unit

* getrennt Spule und Generator getrennt - inductor and generator are separate

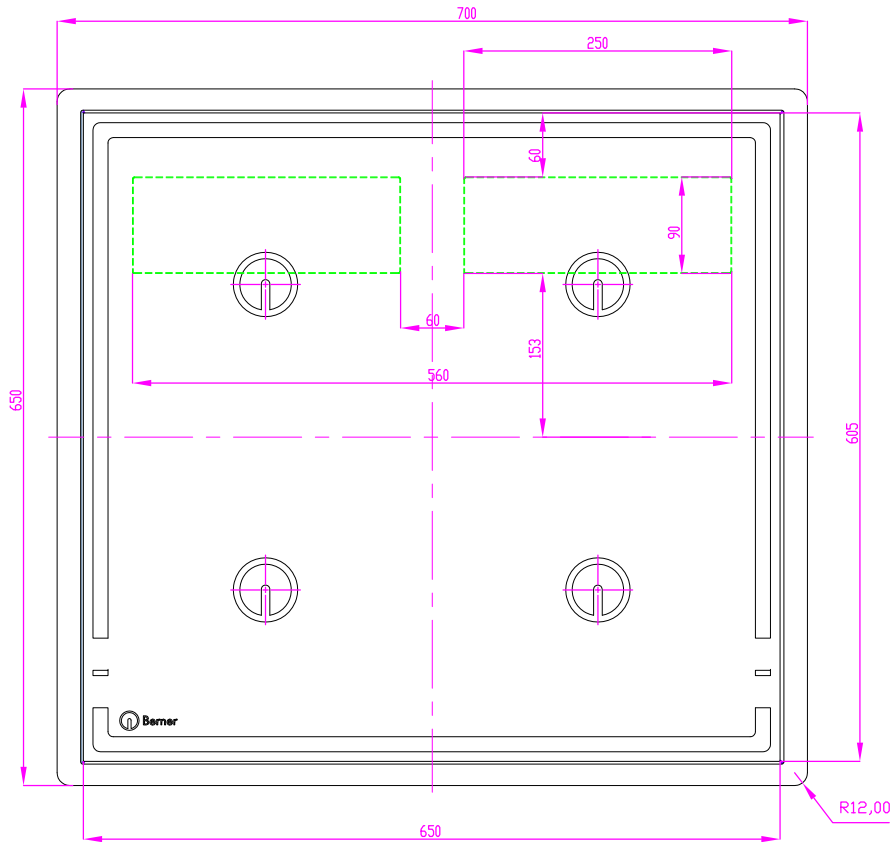
Spule auf Spulenträger - inductor on plate for induction

Generator in separatem Anschlußfach - generator in a separate case

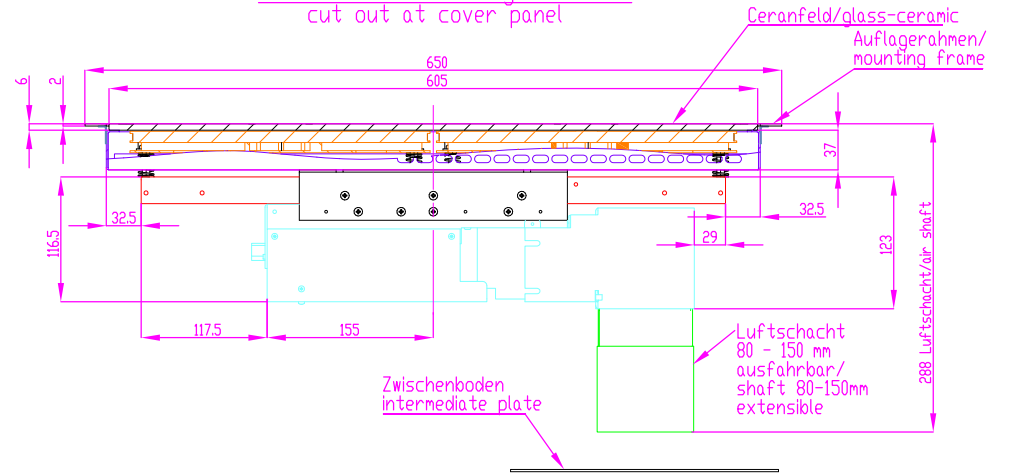
Kabellänge variabel bestellbar - cable length to order variable

	NAME	DATUM	SIG.	DATUM	SIG.	INDEX	ÄNDERUNG
GEZEICHNET	Adolf	22.05.2013	MA	12.12.2013	RH	a	
GEPROFT						b	
GENEHMIGT						c	
						d	
						BENENNUNG:	
						BI4EGD14K_A	
Berner-Kochsysteme GmbH & Co.KG Sudetenstr.5 D-87471 Durach www.induktion.de						ZEICHNUNGSNR.	
						BI4EGD14K	
						MASSTAB:	
						1:5	
						BLATT 1 VON 3	
						A3	

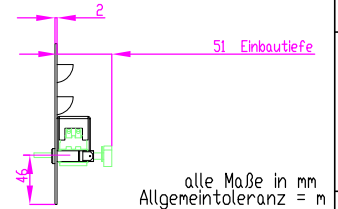
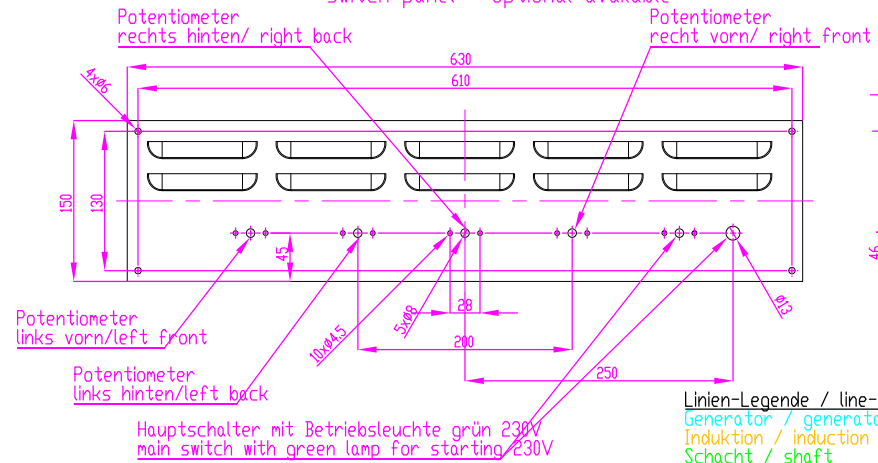
Ausschnitt in Abdeckung 680 x 630
cut out at cover panel



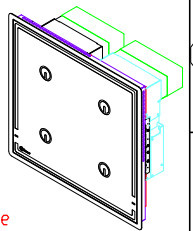
Ausschnitt in Abdeckung 680 x 630
cut out at cover panel



Schalterblende (optional lieferbar)
switch panel - optional available

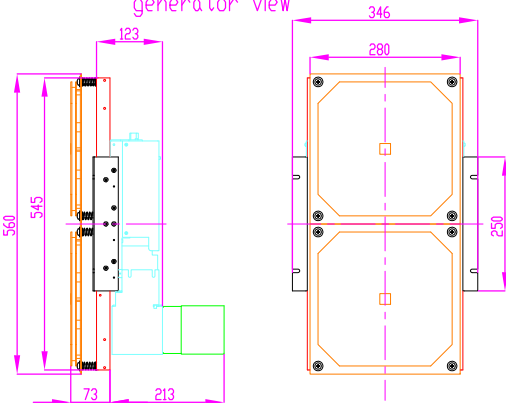


alle Maße in mm
Allgemeintoleranz = m

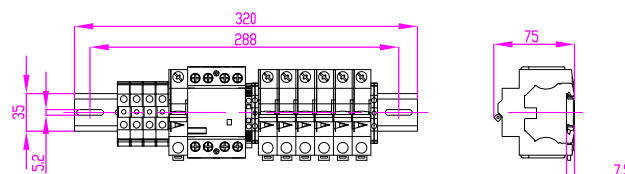


- Linien-Legende / line-key
- Generator / generator
 - Induktion / induction
 - Schacht / shaft
 - Rahmen / frame
 - Ver.-Rahmen / con.frame
 - Erweiterungsblech / extension plate
 - Hauptschalter / main switch
 - Spulenträger / plate for induction

Generatoransicht
generator view



Platz für die Schaltung in Unterbau vorsehen,
bei getrennter Montage max. 2,0m von Generatoren
provide space for the circuit in base, if installed separately from max.2,0 m of generator



NAME	DATUM	SIG.	DATUM	SIG.	INDEX	ÄNDERUNG
GEZEICHNET	Adolf	22.05.2013	MA	22.05.2013	MA	a
GEPRÜFT						b
GENEHMIGT						c
						d



BENENNUNG:
Variante_A Auflagerahmen Modul
version A support frame modular unit

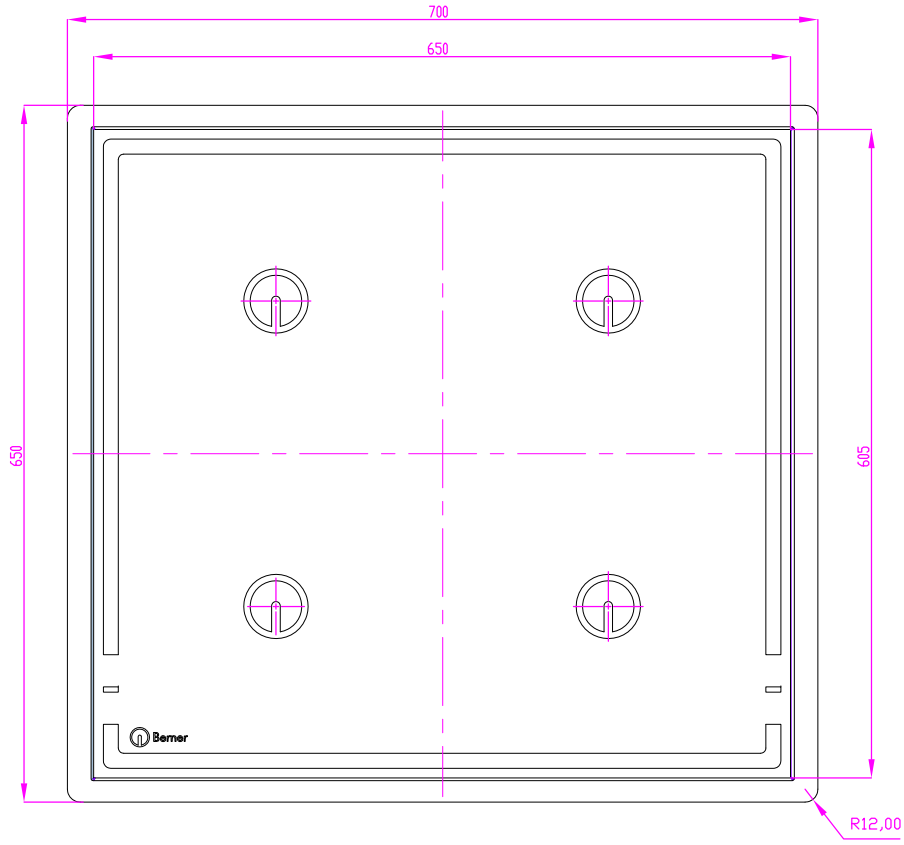
Berner-Kochsysteme GmbH & Co.KG
Sudetenstr.5 D-87471 Durach
www.induktion.de

ZEICHNUNGSNR. BI4EGD14K MASSSTAB: 1:5

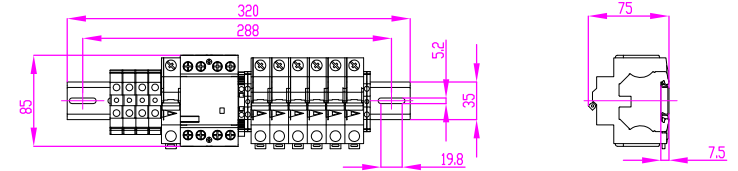
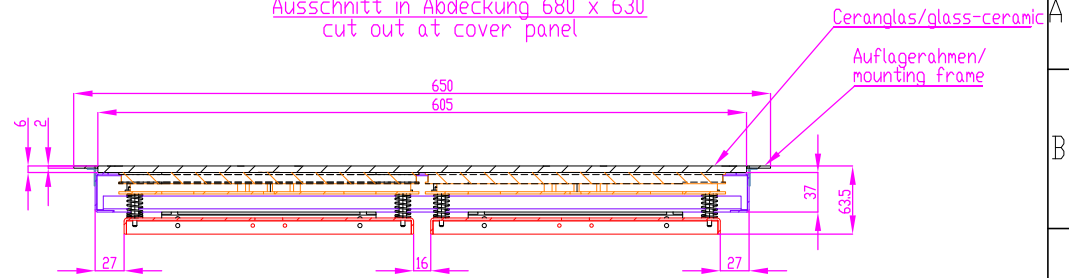
BLATT 3 VON 3

A3

Ausschnitt in Abdeckung 680 x 630
cut out at cover panel

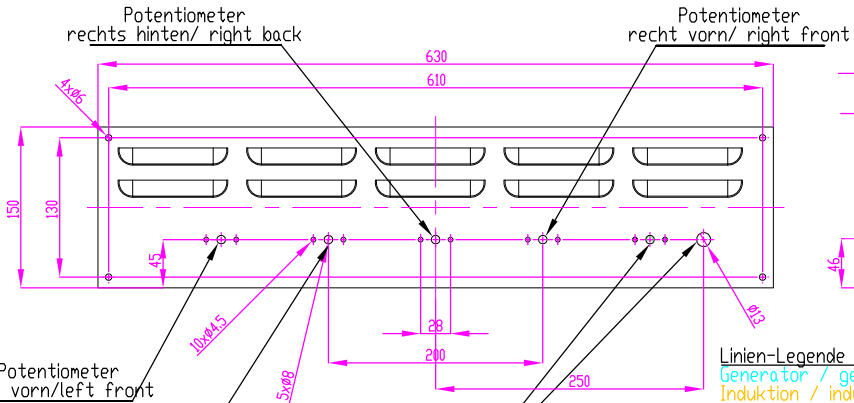


Ausschnitt in Abdeckung 680 x 630
cut out at cover panel



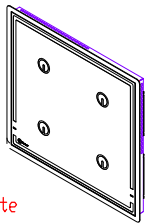
Platz für die Schaltung in Unterbau vorsehen,
bei getrennter Montage max. 2,0m von Generatoren
provide space for the circuit in base, if installed separately from max. 2,0 m of generator

Schalterblende (optional lieferbar)
switch panel - optional available



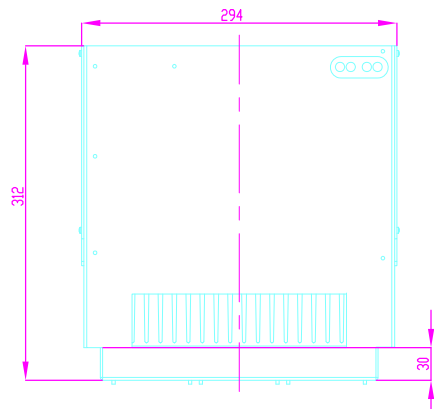
SI Einbautiefe/installation depth

alle Maße in mm
Allgemeintoleranz = m

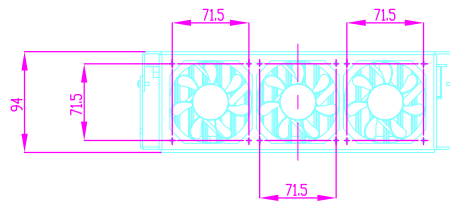


Linien-Legende / line-key
 generator / generator
 Induktion / induction
 Schacht / shaft
 Rahmen / frame
 Ver.-Rahmen / con.frame
 Erweiterungsblech / extension plate
 Hauptschalter / main switch
 Spulenträger / plate for induction

Generatoransicht
generator view



Potentiometer links vorn/left front
 Potentiometer links hinten/left back
 Potentiometer rechts hinten/right back
 Potentiometer recht vorn/right front
 Hauptschalter mit Betriebsleuchte grün 230V
 main switch with green lamp for starting 230V



NAME	DATUM	SIG.	DATUM	SIG.	INDEX	ÄNDERUNG
GEZEICHNET	Adolf	22.05.2013	MA	12.12.2013	RH	a
GEPROFT						b
GENEHMIGT						c
						d



BENENNUNG:
Variante_A Auflagerahmen getrennt/
version A support frame separated

Berner-Kochsysteme GmbH & Co.KG
Sudetenstr.5 D-87471 Durach
www.induktion.de

ZEICHNUNGSNR. BI4EGD14K MASSSTAB: 1:5

BI4EGD14K

BLATT 2 VON 3

A3