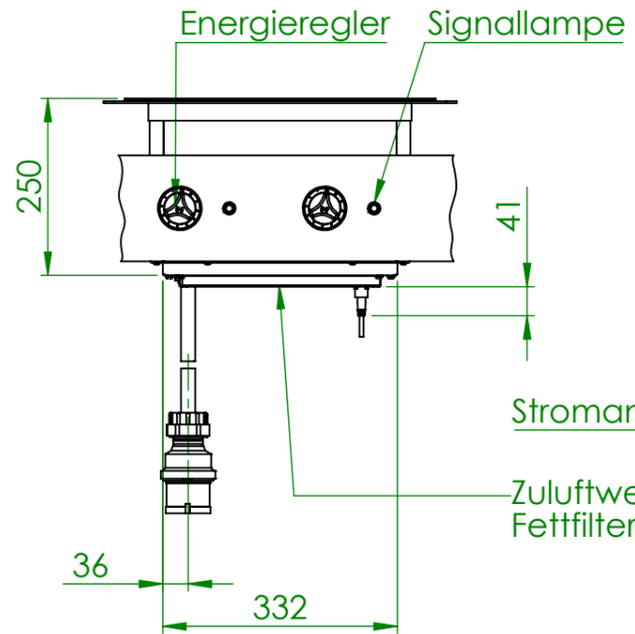
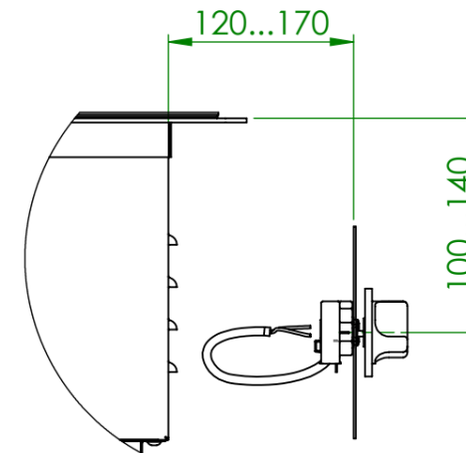
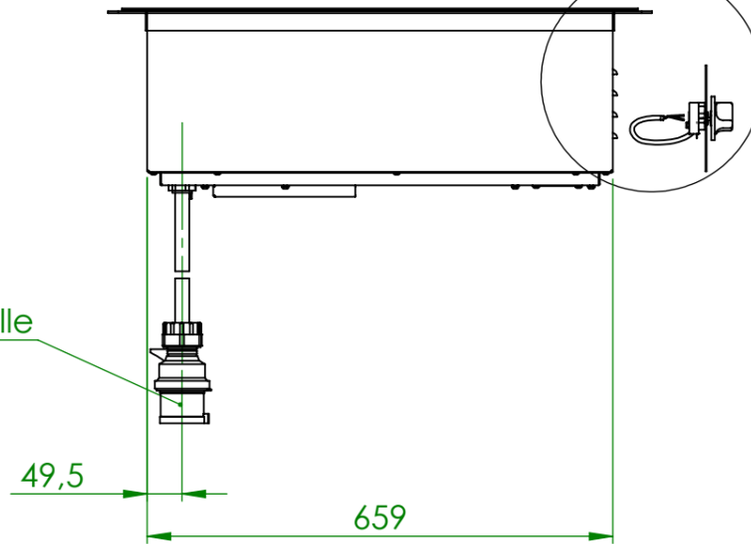


1 2 3 4 5 6 7 8

A

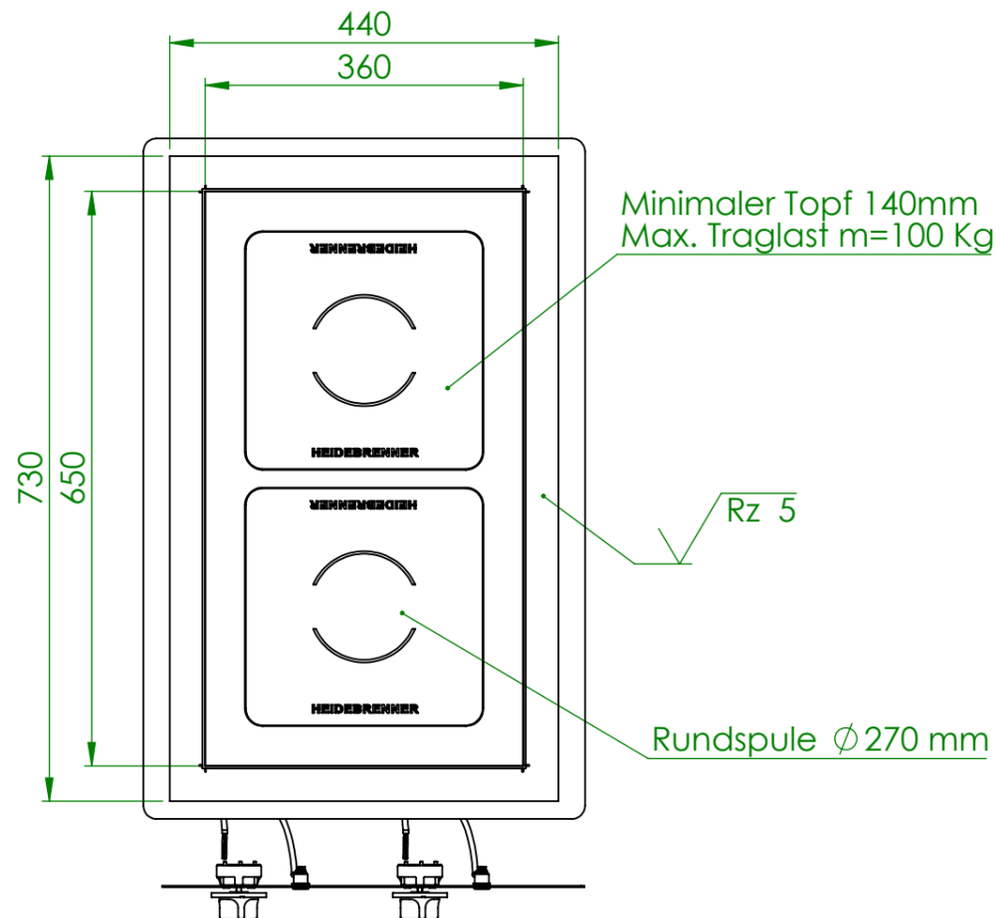


A

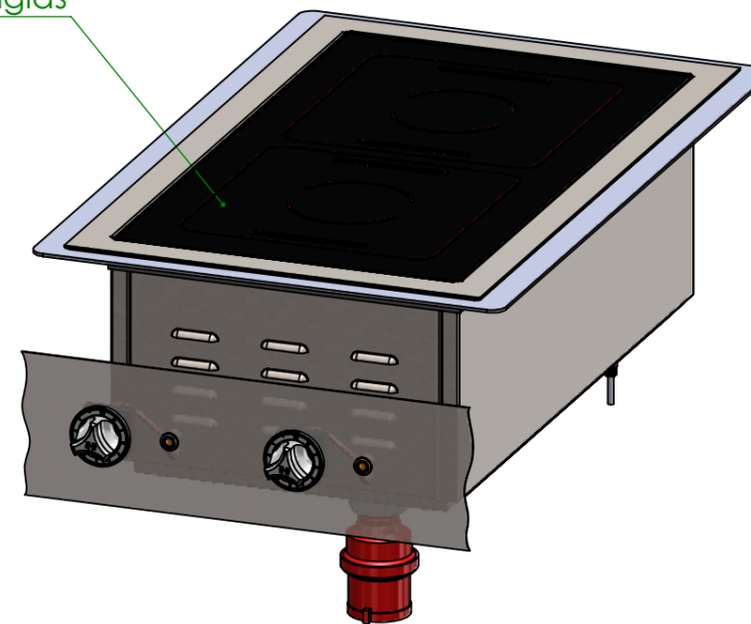


DETAIL A
MAßSTAB 1 : 5

C



Ceranglas



F

Artikel Nr.	KS	Pges [kW]	Anschlußstecker
IADAB	2x3,5	7	16A 400V 3L+N+PE, 6h

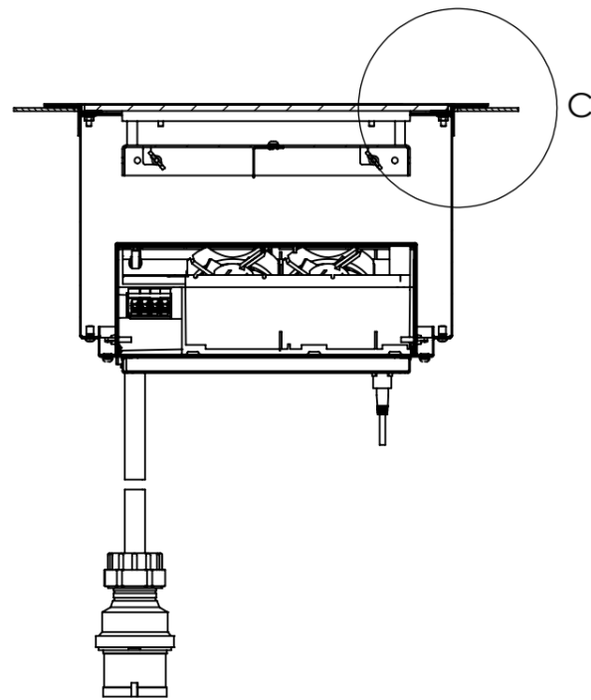
Verwendungsbereich 730x440x250	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10 Werkstoff 1.4301	Gewicht: 19.77 Kg
Name	Datum	Induktion Herde Flach		
Bearb. S.B.	28.04.2017			
HEIDEBRENNER		IADAB		A3

1

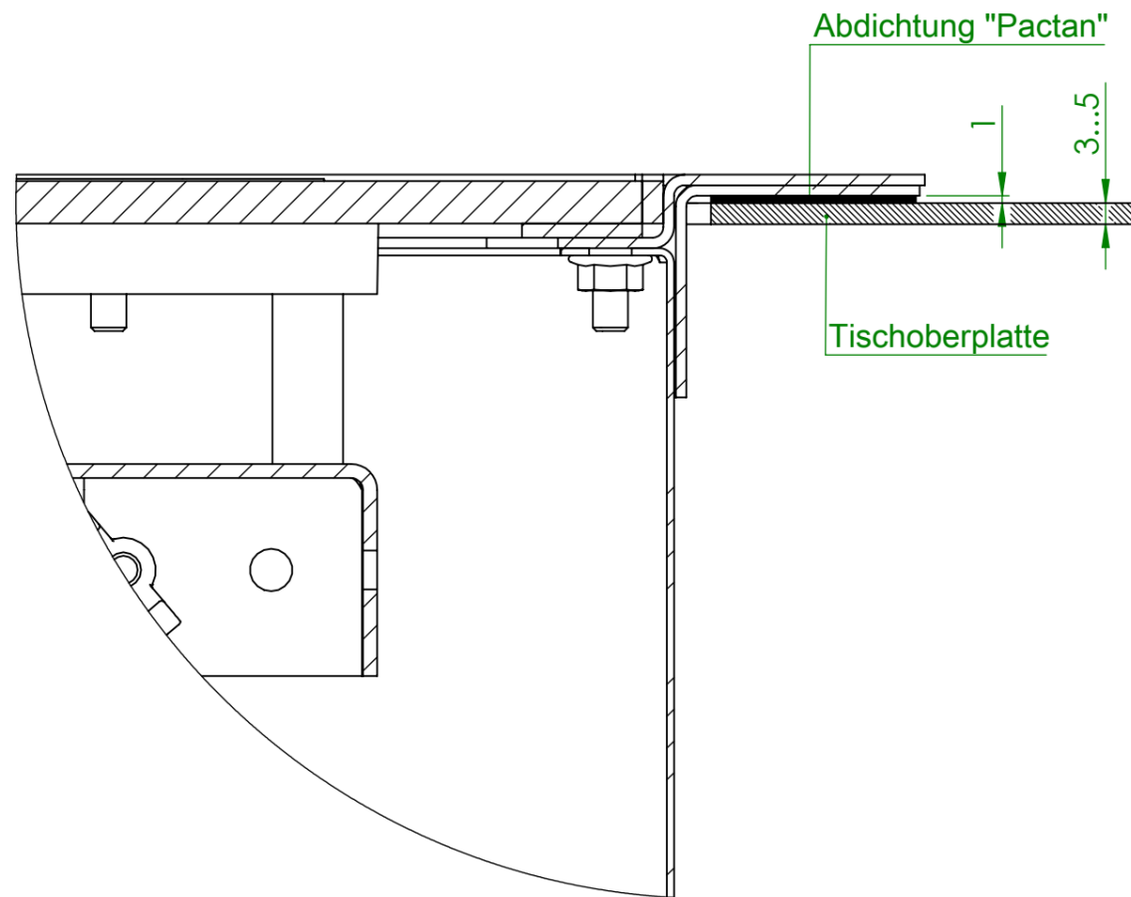
2

3

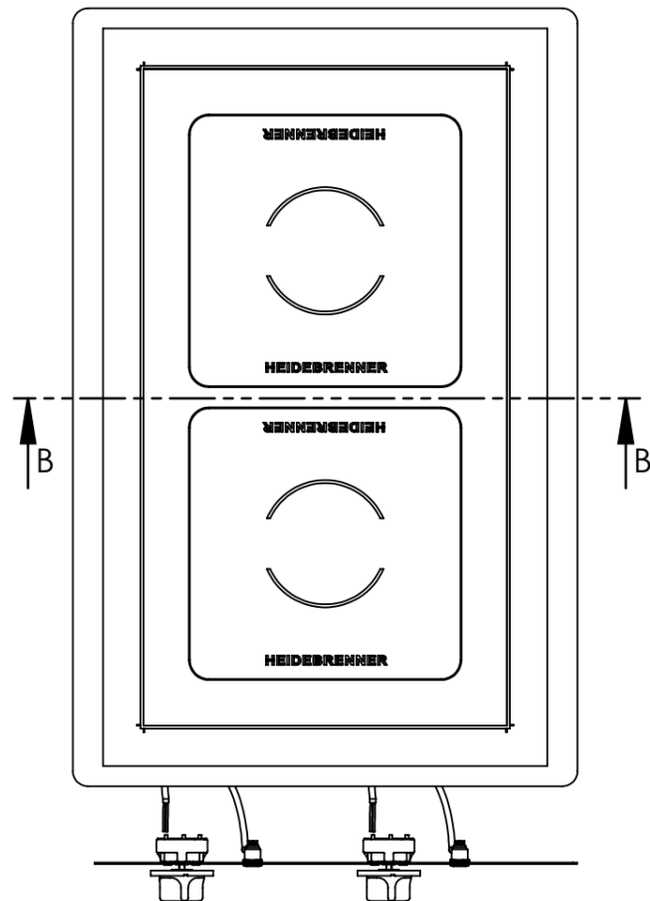
4



SCHNITT B-B
MAßSTAB 1 : 7

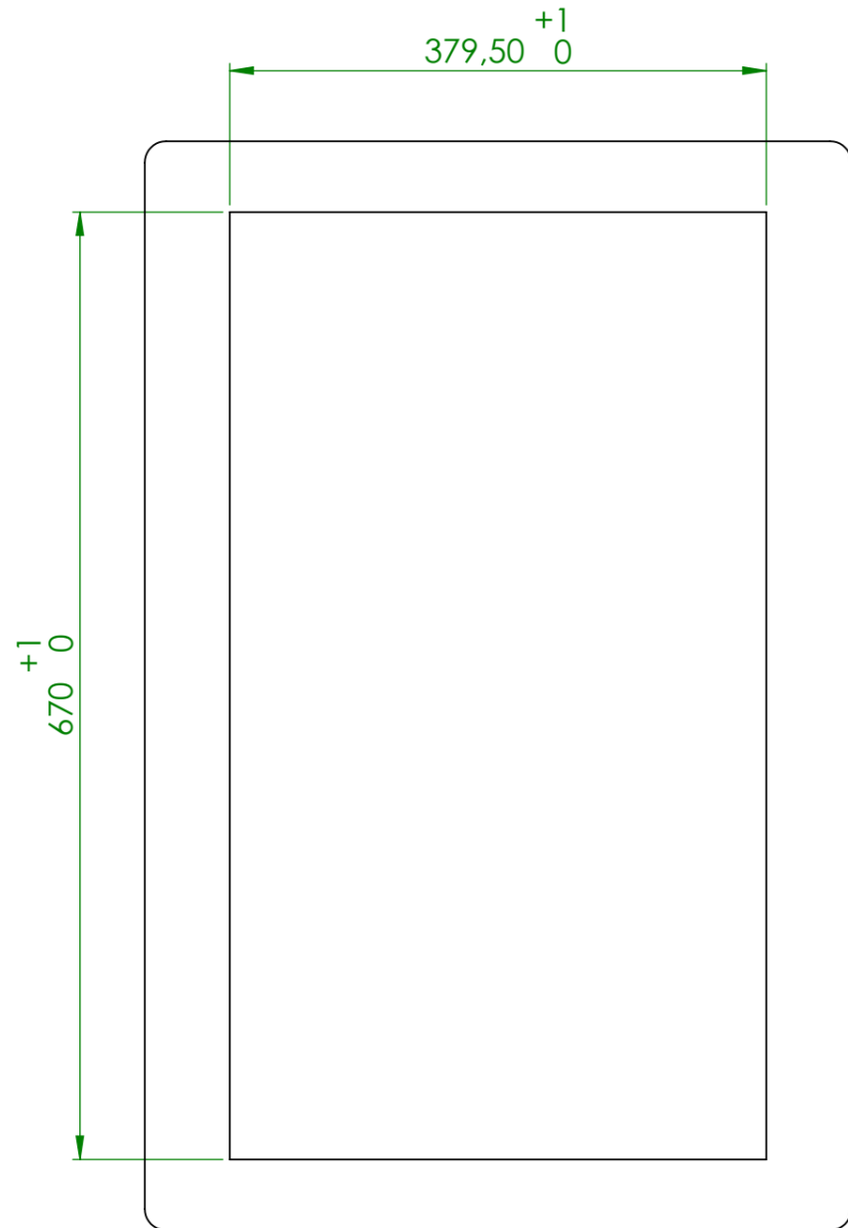


DETAIL C
MAßSTAB 1 : 1

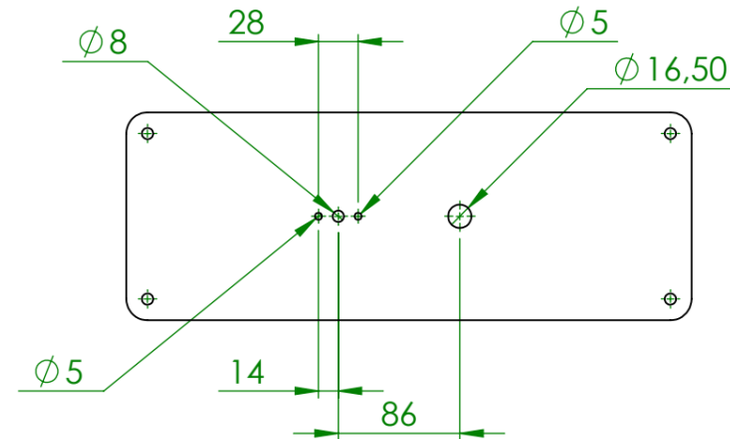


Verwendungsbereich 730x440x250	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10	Gewicht: 20 kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Induktion Herde Flach		
Bearb. B.S.	28.04.2017			
HEIDEBRENNER		IADAB		A3

AUSSCHNITTMASS



Option Knebel mit Temperaturanzeigen



Verwendungsbereich 730x440x250	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10	Gewicht: 20kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Induktion Herde Flach		
Bearb. B.S.	28.04.2017			
HEIDEBRENNER		IADAB		A3