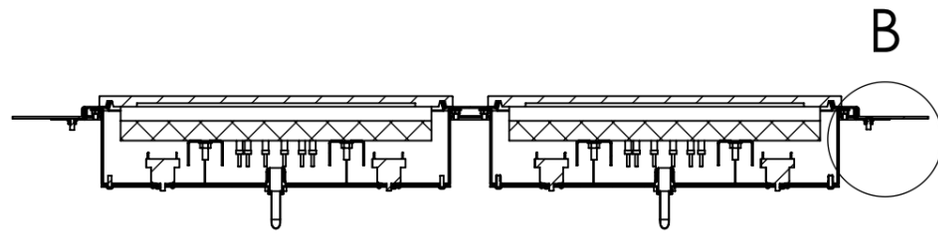


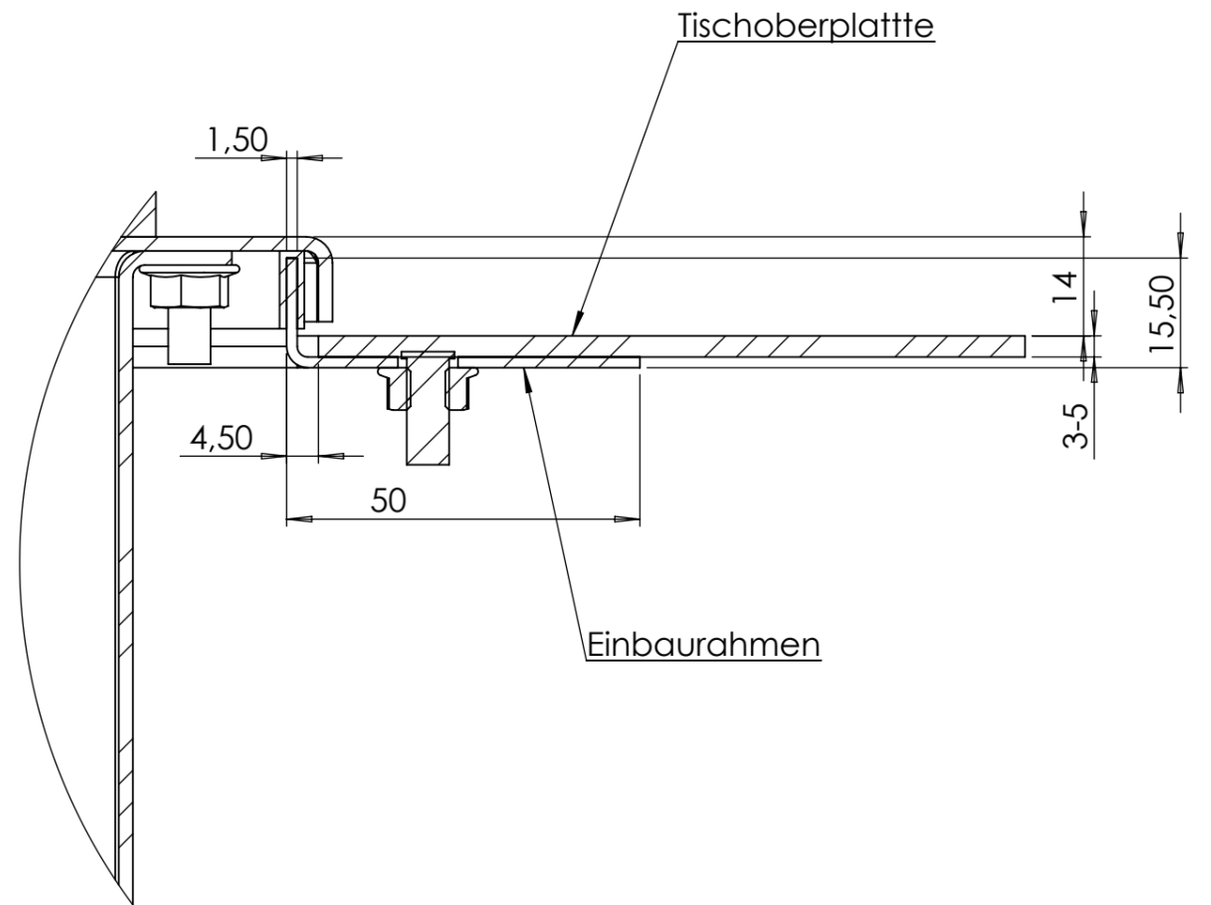
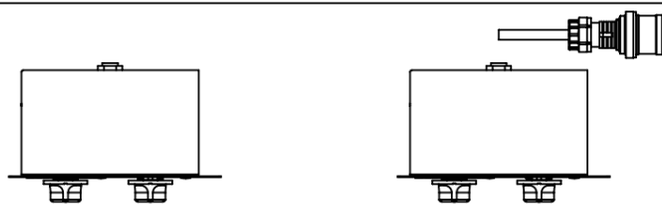
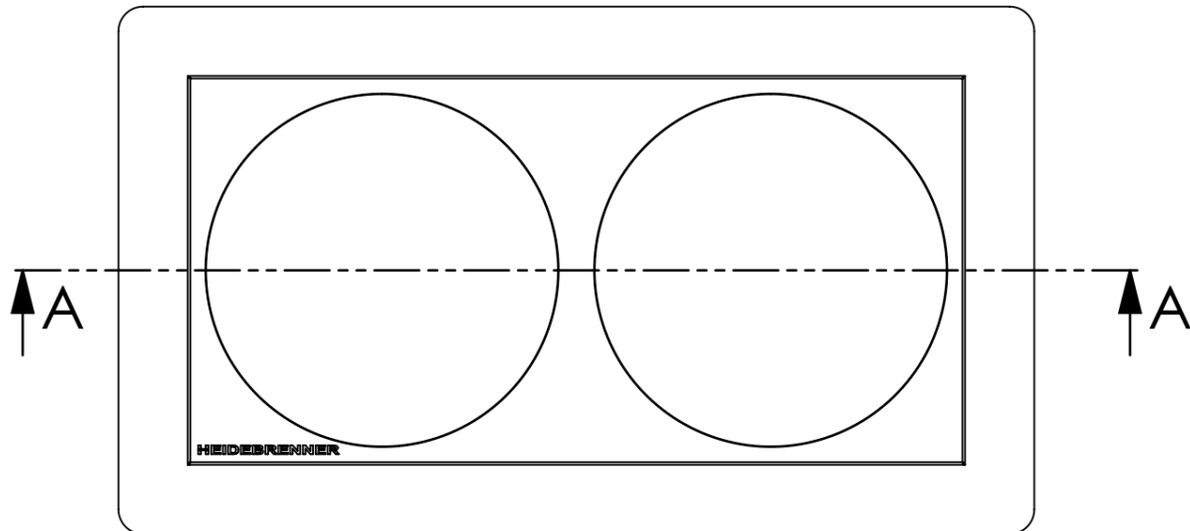
CEE 16A 400V 3L+N+PE, 6h

Leistung je Kochstelle 6 kW.
Gesamtleistung 12 kW.

Verwendungsbereich 1100x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.48,7 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	17.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAB		A3

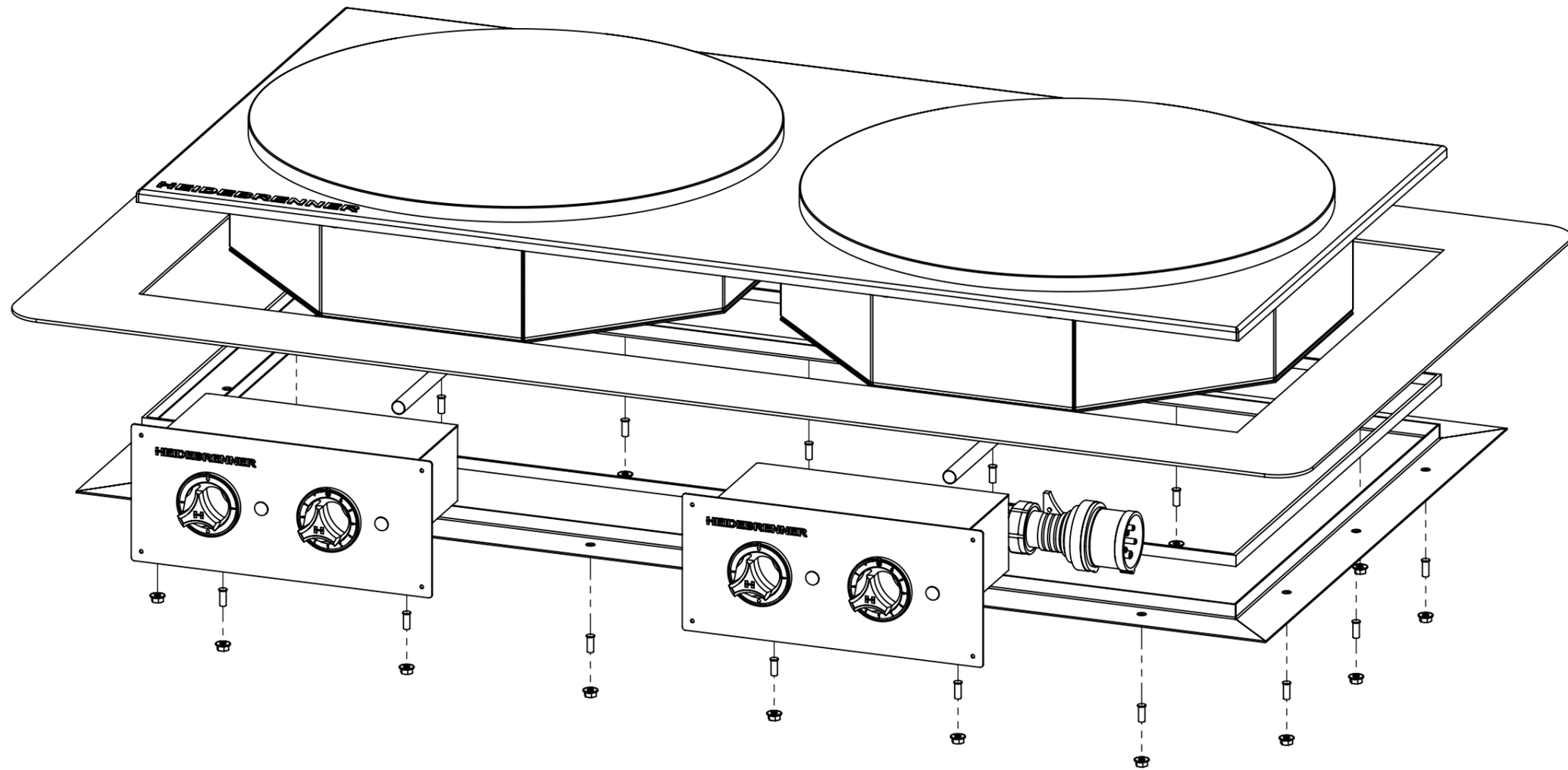


SCHNITT A-A
 MAßSTAB 1 : 10

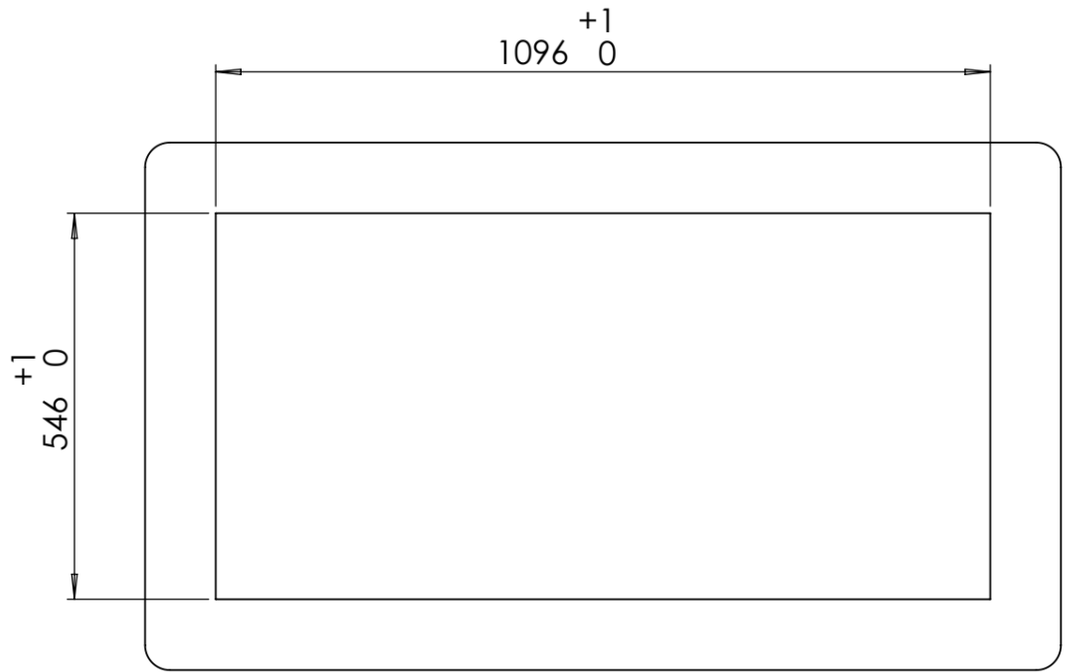


DETAIL B
 MAßSTAB 1 : 1

Verwendungsbereich 1100x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.48,7 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	17.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAB		A3

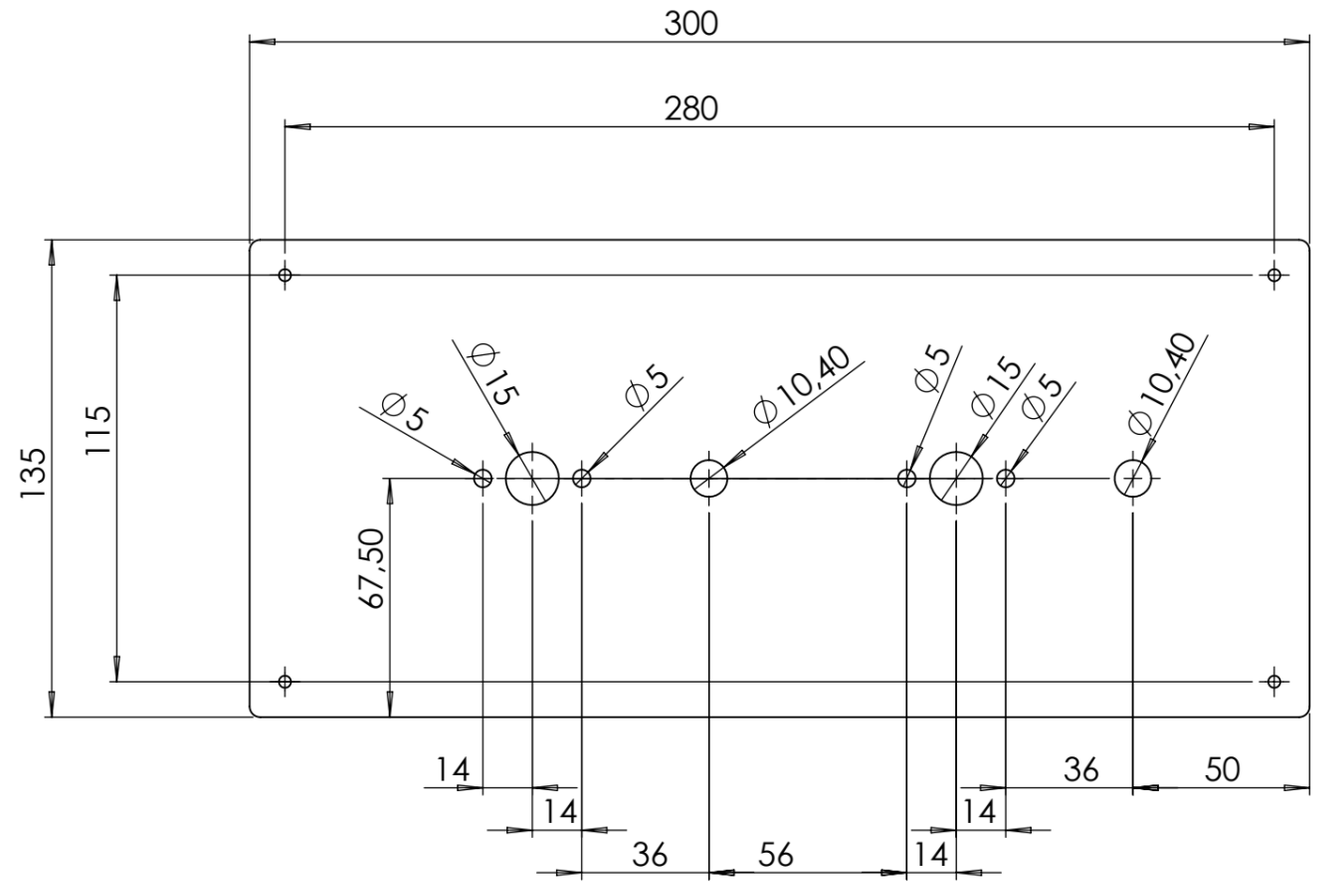


Verwendungsbereich 1100x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.48,7 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	17.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAB		A3



TISCHOBERPLATTE

AUSSCHNITTMASS



BLENDE

Verwendungsbereich 1100x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10	Gewicht: 87,48,7 Kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	17.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELHAB		A3