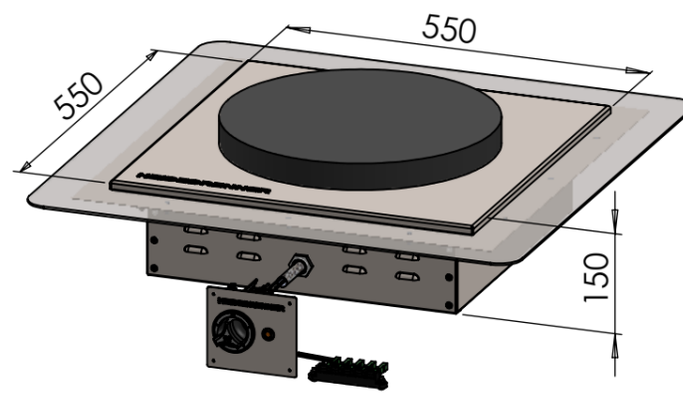
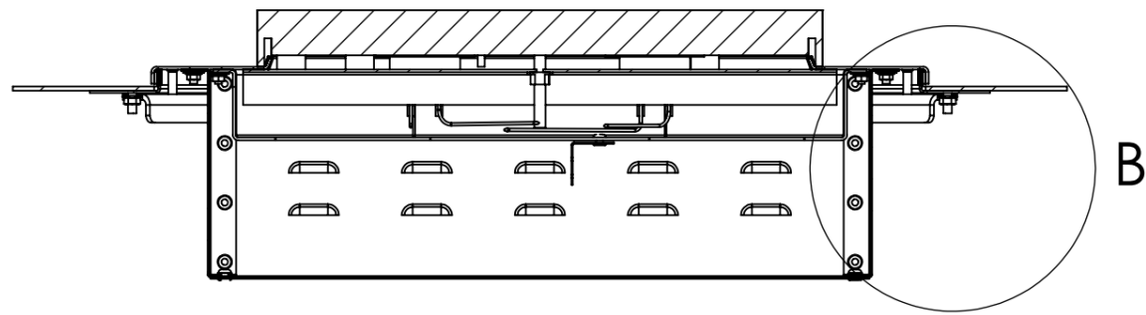


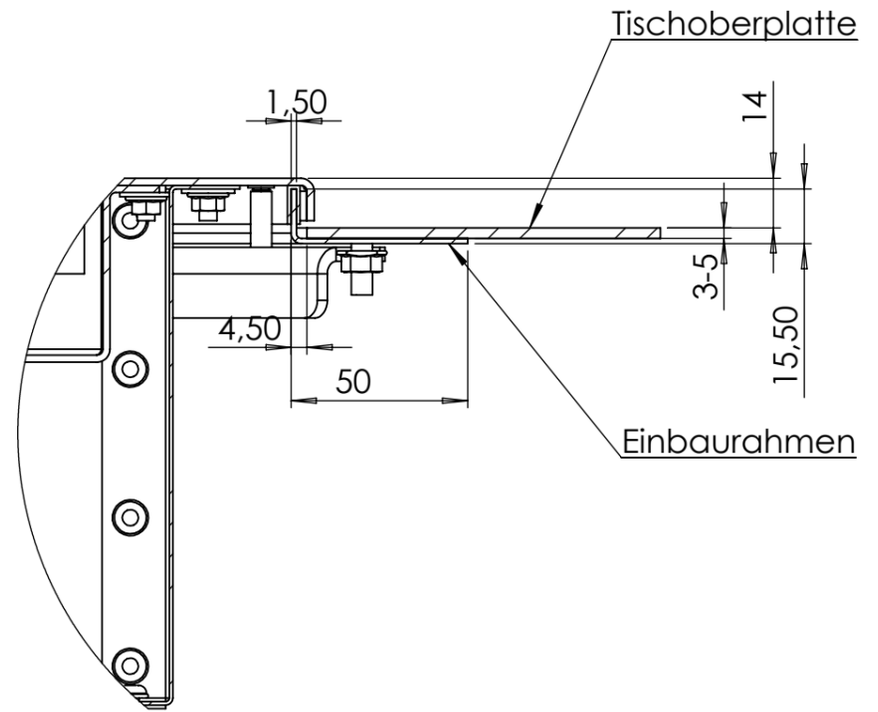
Artikel Nr.	P [kW]	Stromanschluss
ELDAA	5kW	CEE 16A 400V 3L+N+PE, 6h

Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca. 48 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. E.B.	10.08.2017	HEIDEBRENNER ELDAA		
				A3

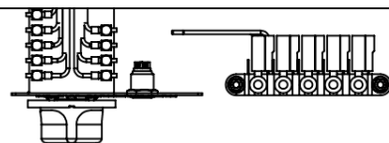
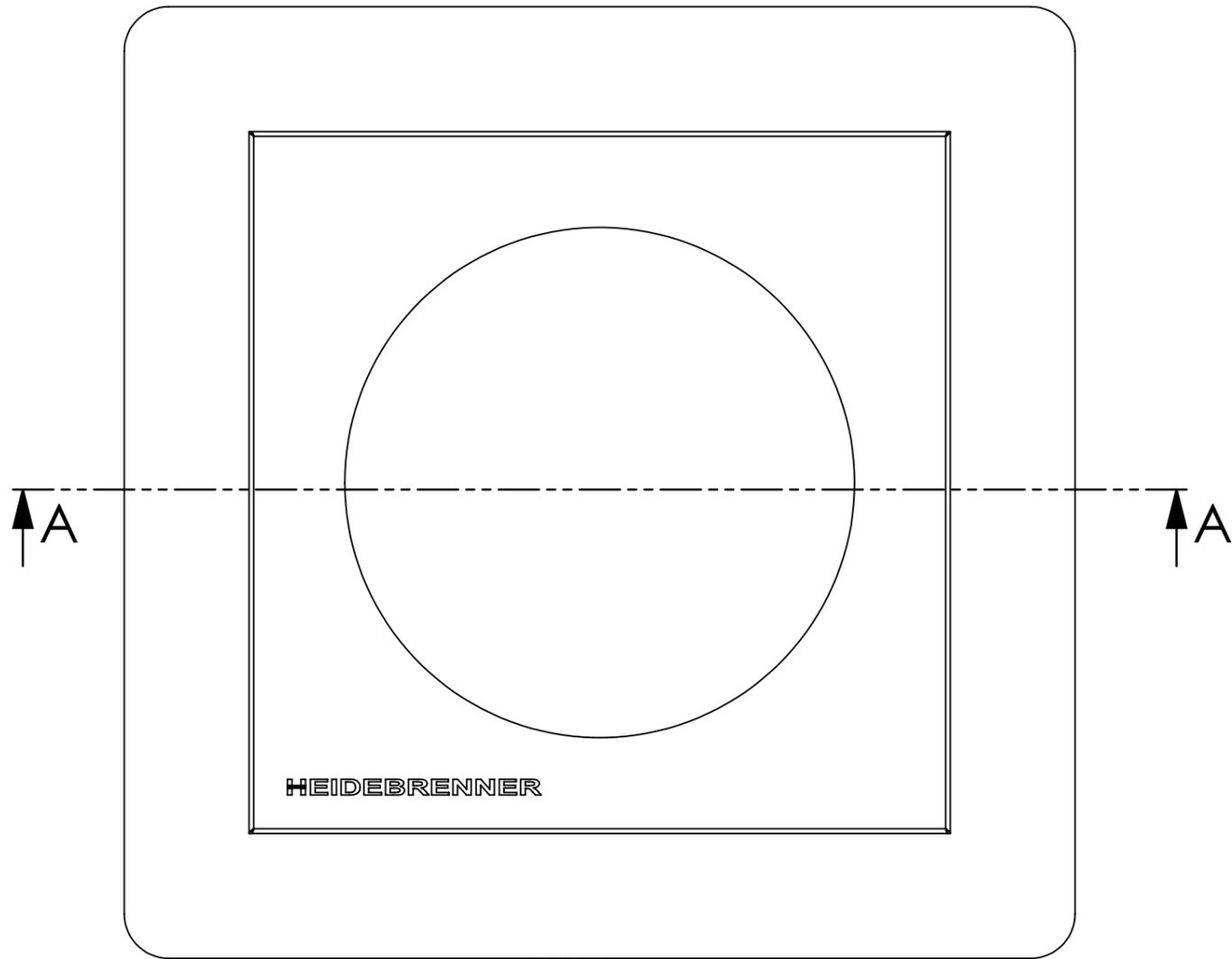




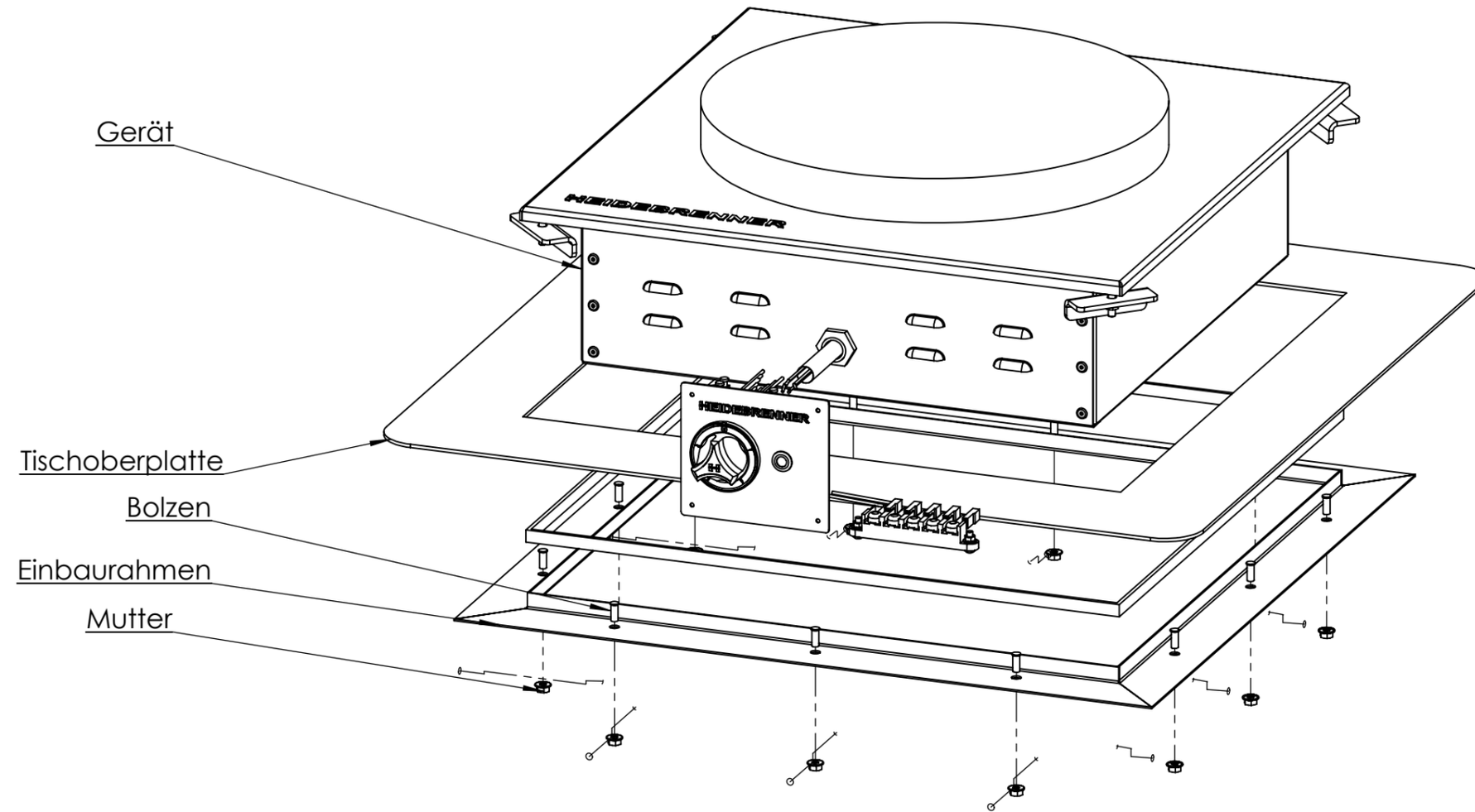
SCHNITT A-A
 MAßSTAB 1 : 5



DETAIL B
 MAßSTAB 1 : 2



Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5	Gewicht: Ca. 43 Kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. E.B.	10.08.2017			
HEIDEBRENNER		ELDAA		A3



Gerät

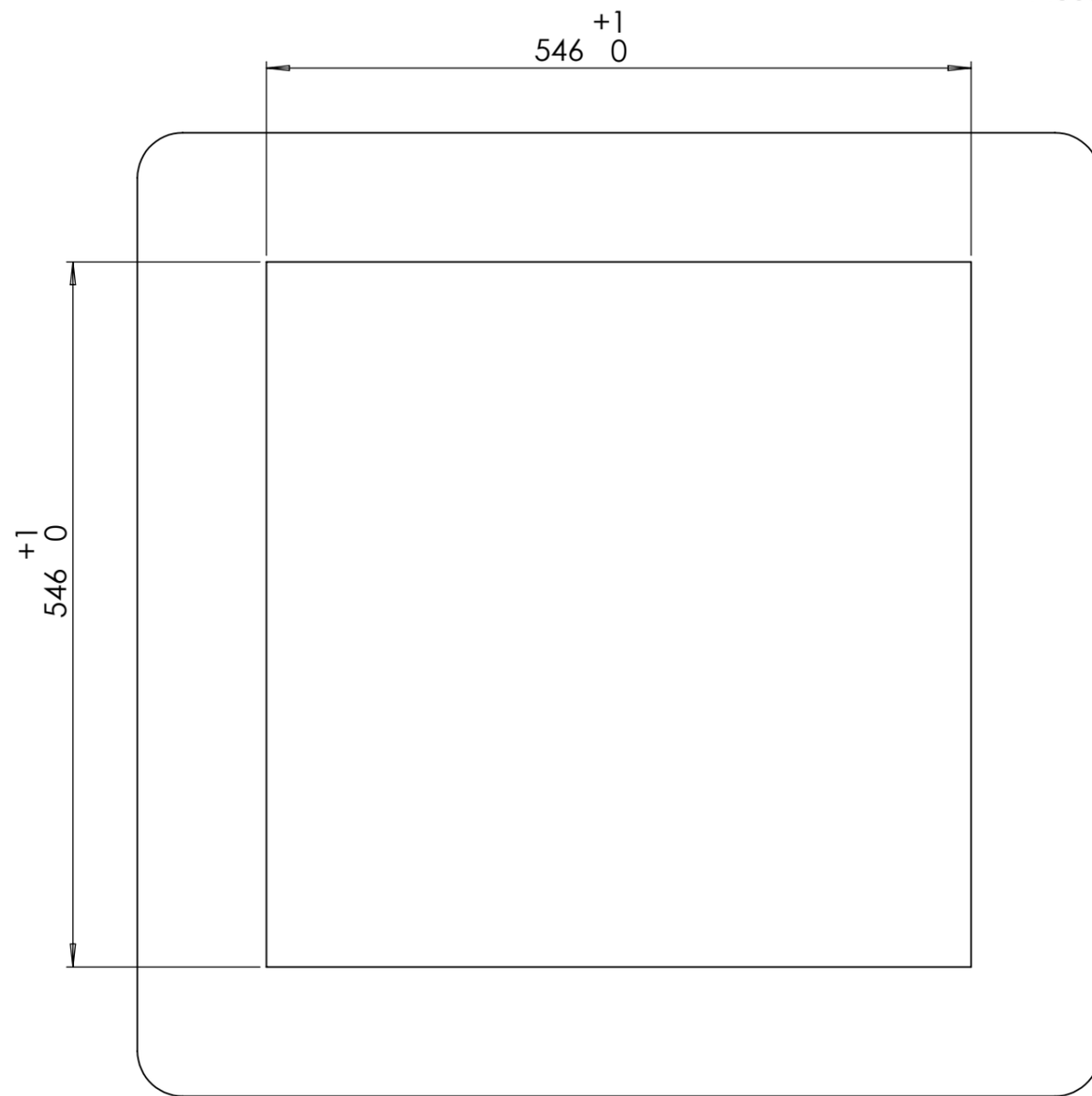
Tischoberplatte

Bolzen

Einbaurahmen

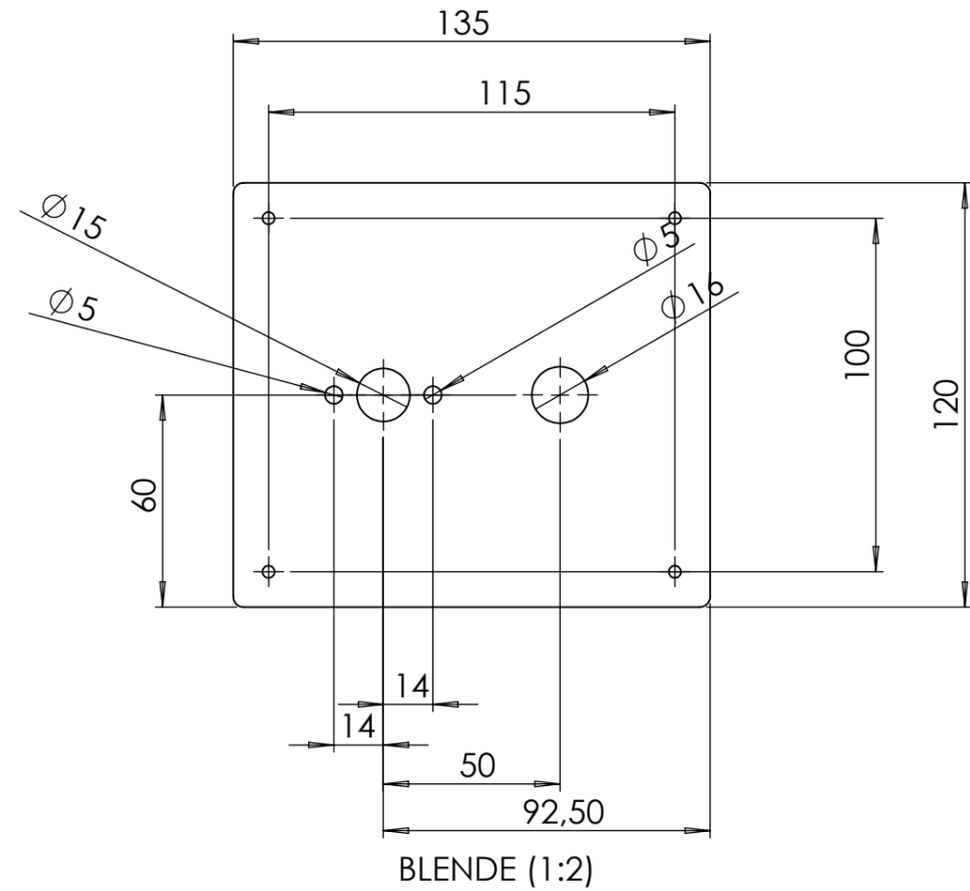
Mutter

Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca. 43 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. E.B.	10.08.2017			
HEIDEBRENNER		ELDAA		A3



TISCHOBERPLATTE

AUSSCHNITTMASS



Verwendungsbereich 550x550x200	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10	Gewicht: Ca. 43 Kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. E.B.	10.08.2017			
HEIDEBRENNER		ELDAA		A3