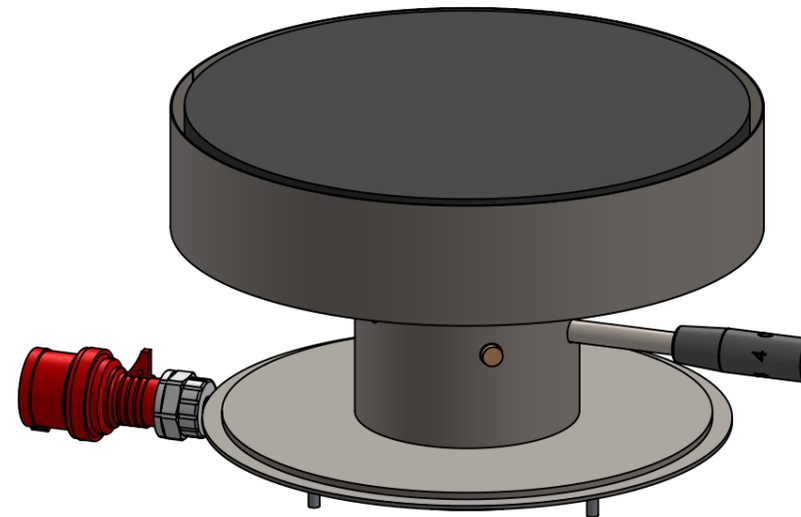
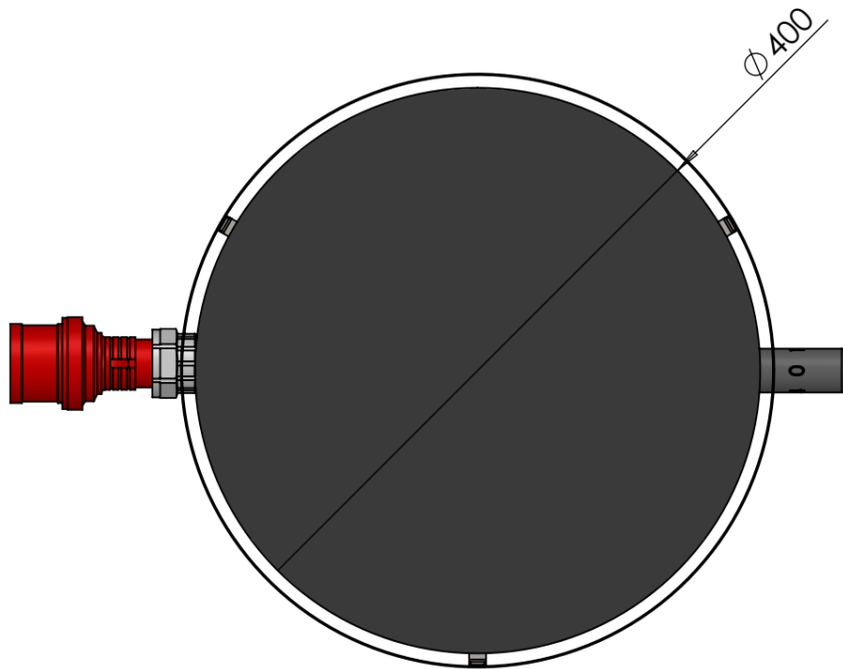
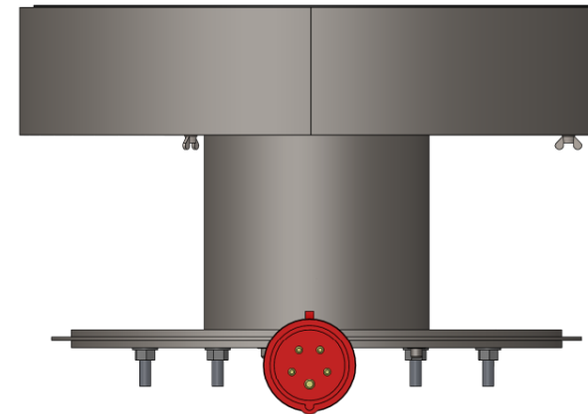


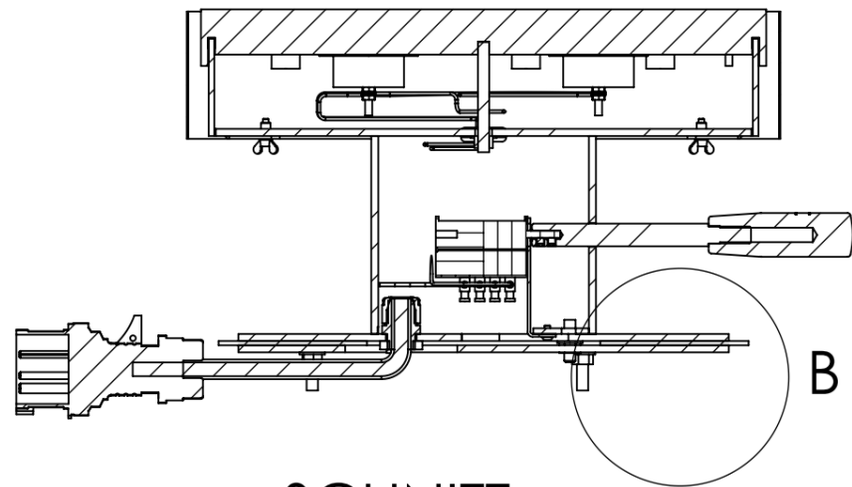


CEE 16A 400V 3L+N+PE, 6h

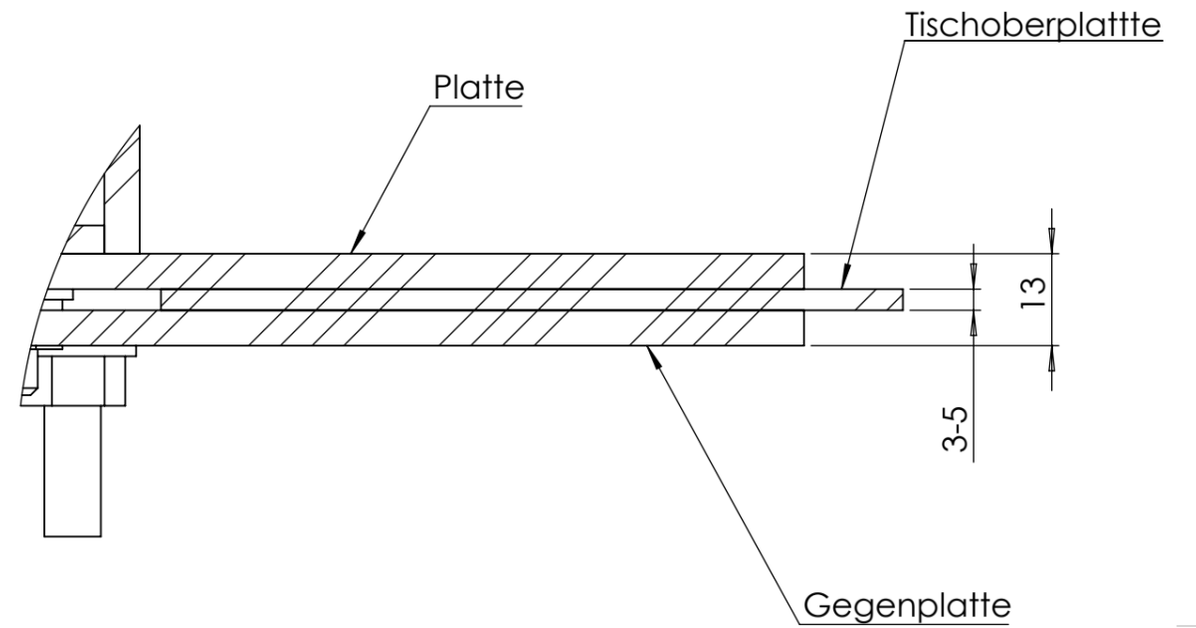


Anschlussleistung = 5 kW.

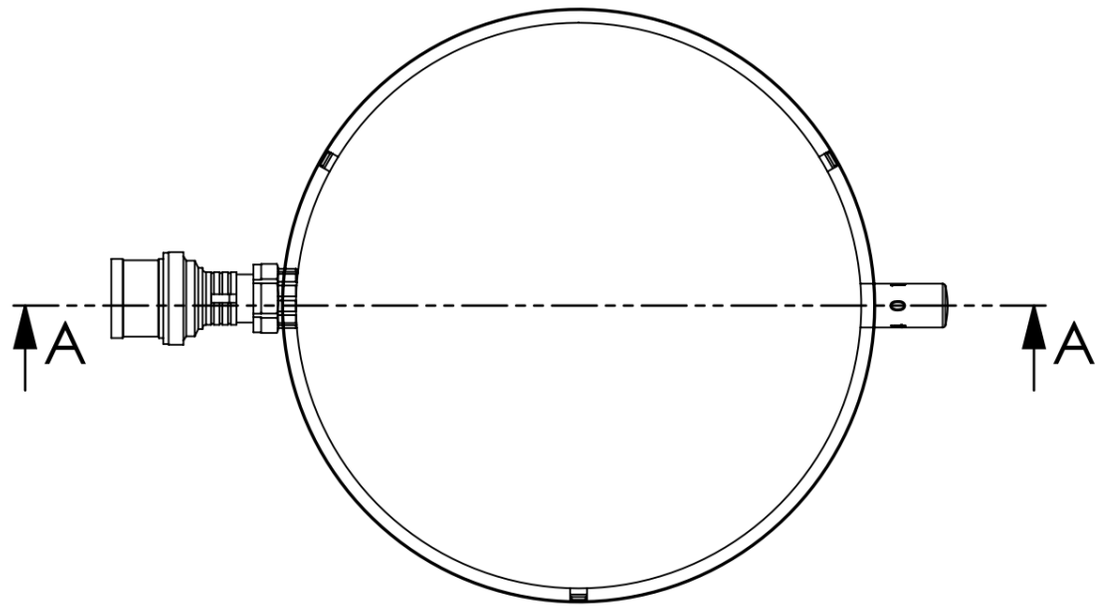
Verwendungsbereich 400x235	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.49 Kg
Bearb.	Name D.S.	Datum 21.01.2016	Elektro Hockerkocher	
HEIDEBRENNER			ELOAA	A3



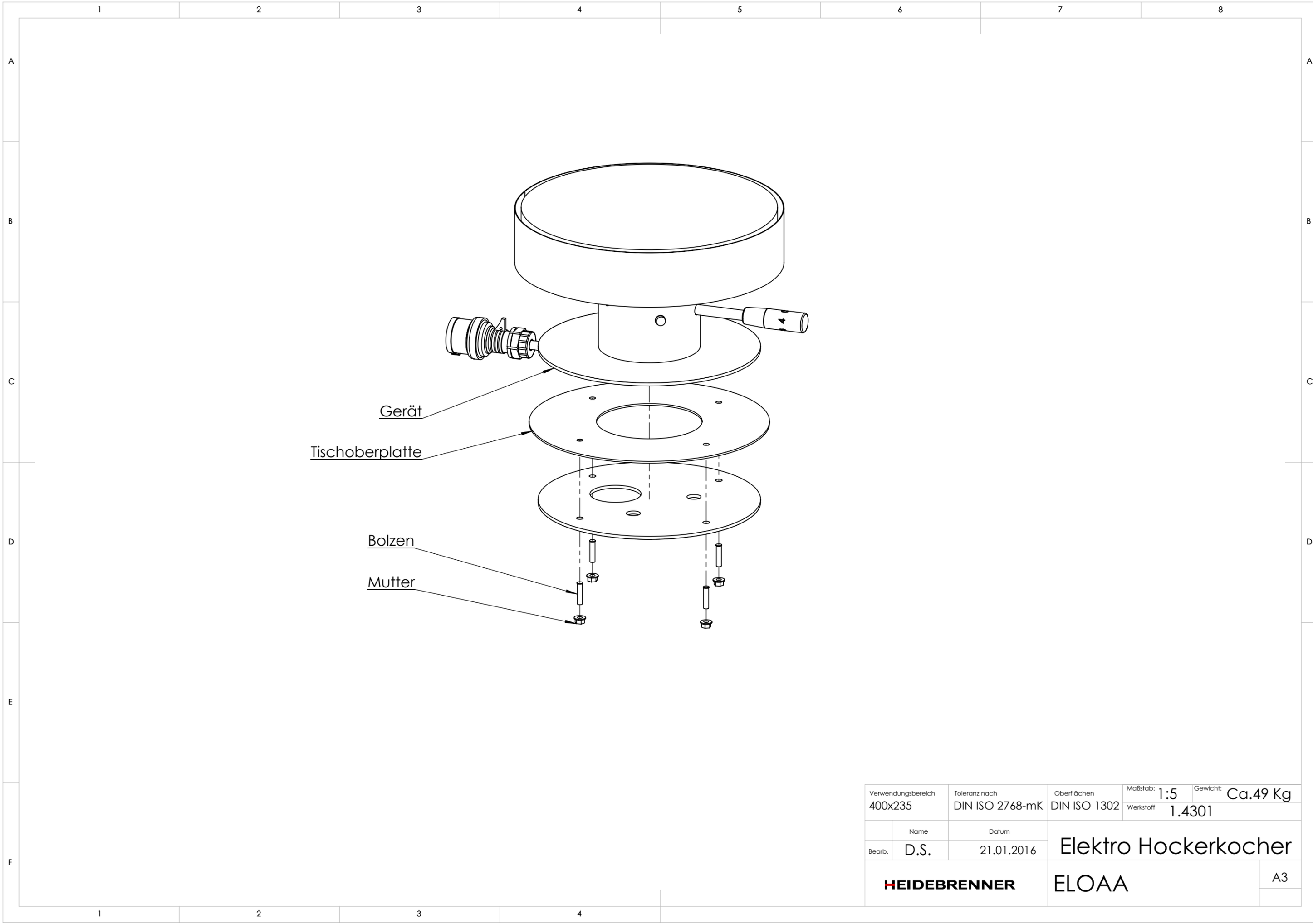
SCHNITT A-A



DETAIL B
MAßSTAB 1 : 1



Verwendungsbereich 400x235	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.49 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	21.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELOAA		A3



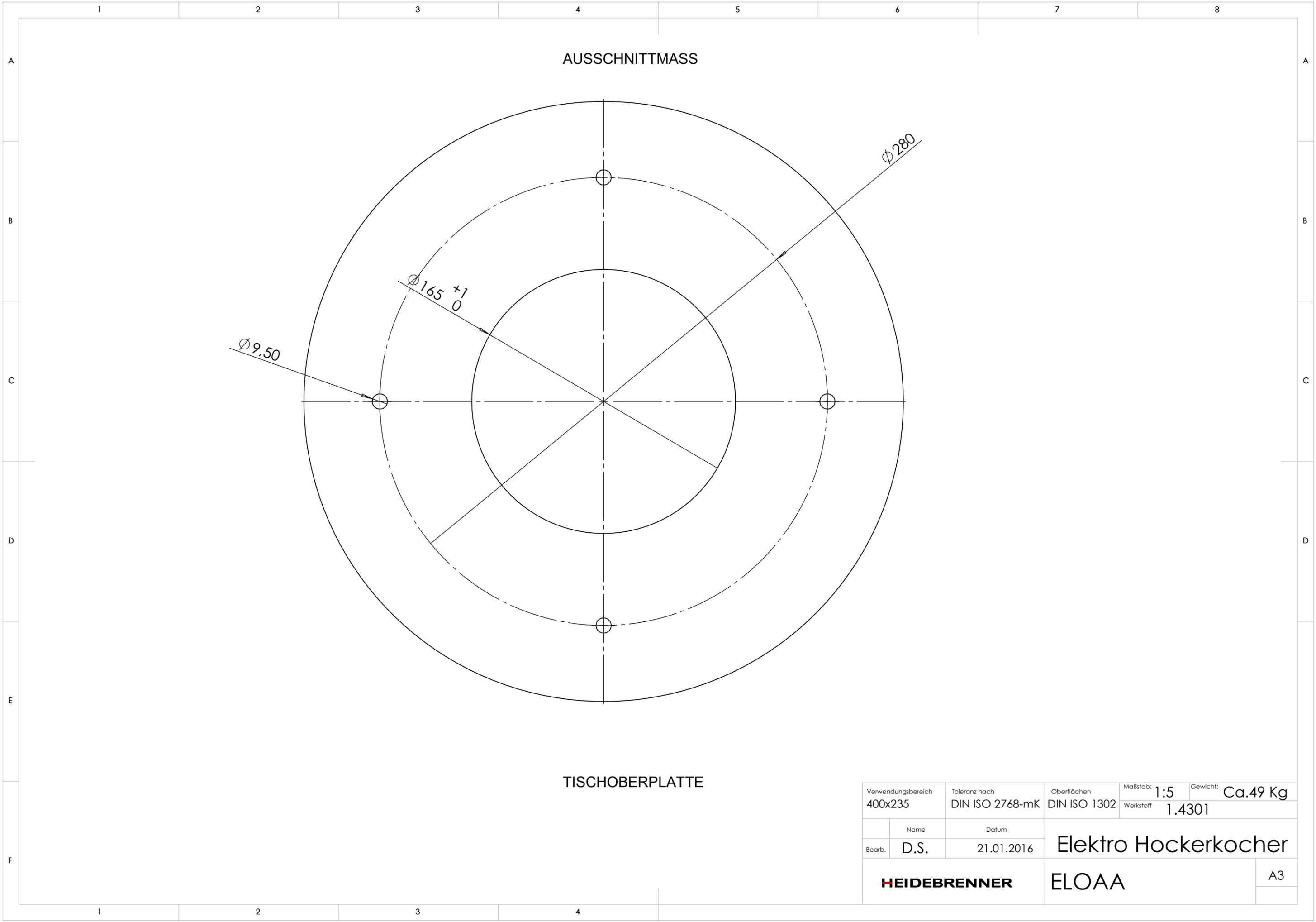
Gerät

Tischoberplatte

Bolzen

Mutter

Verwendungsbereich 400x235	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5 Werkstoff 1.4301	Gewicht: Ca.49 Kg
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	21.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELOAA		A3



AUSSCHNITTMASS

TISCHOBERPLATTE

Verwendungsbereich 400x235	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:5	Gewicht: Ca.49 Kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Elektro Hockerkocher		
Bearb. D.S.	21.01.2016			
HEIDEBRENNER		ELOAA		A3