

- Spießaufsatz höhenverstellbar
- tiefenverstellbar

Gitterrost

GN 1/3, 1/6, 1/9

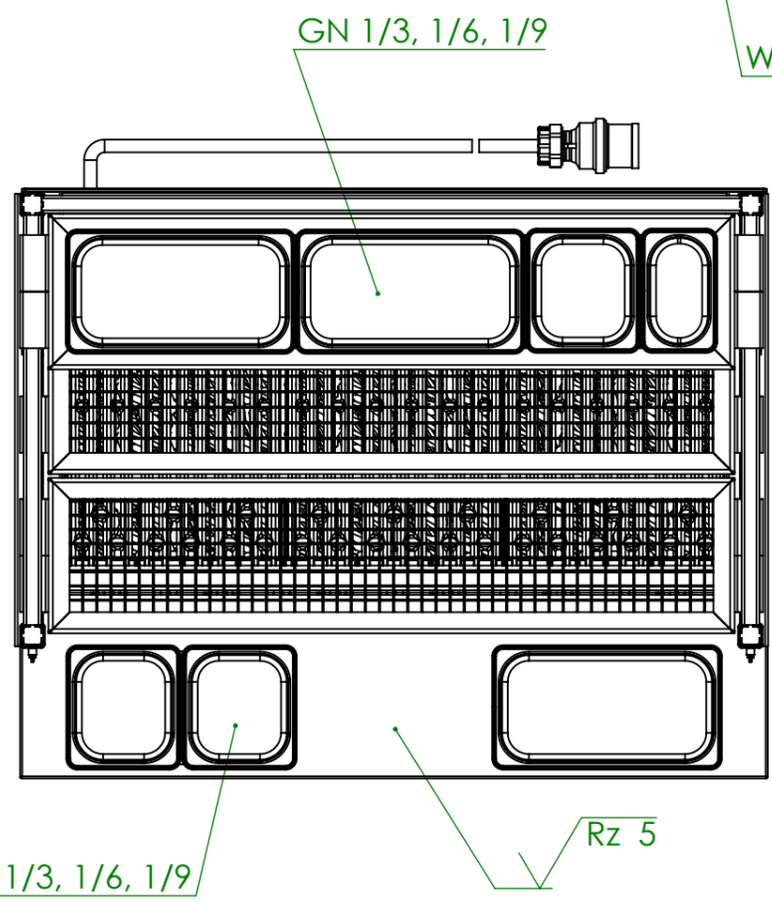
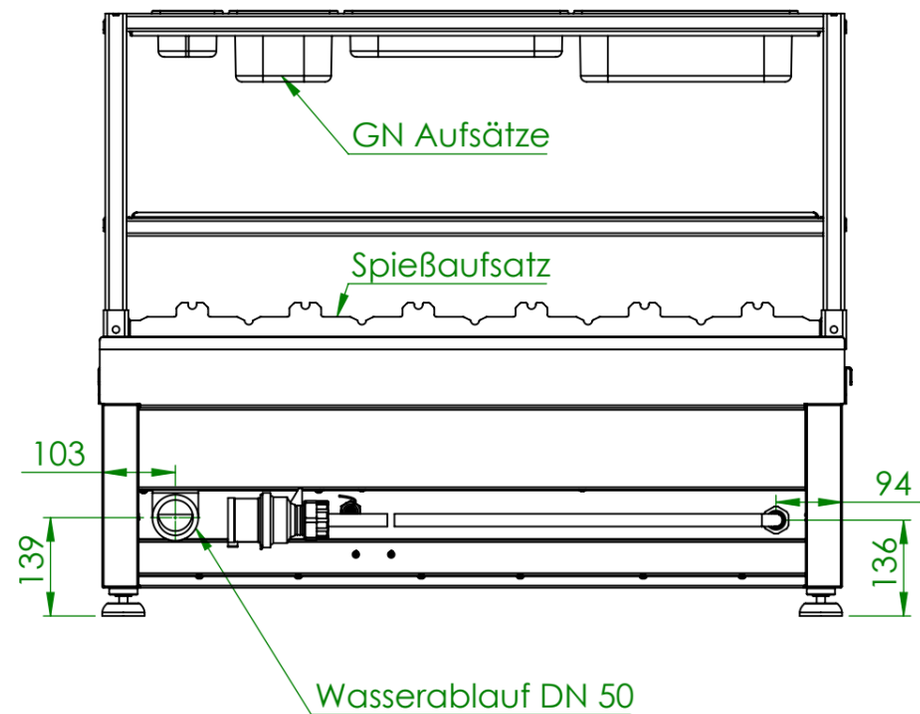
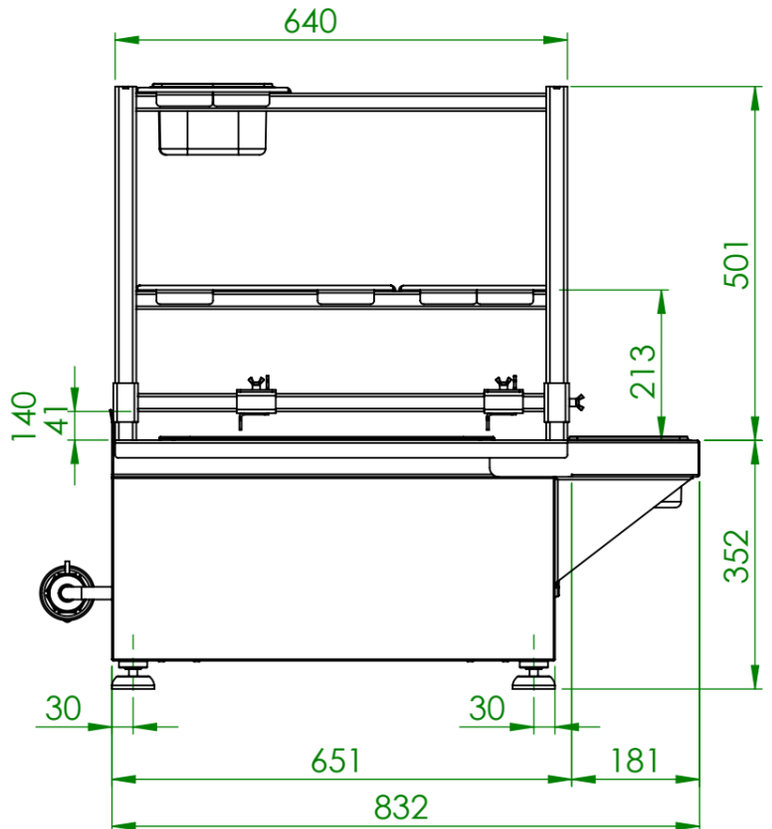
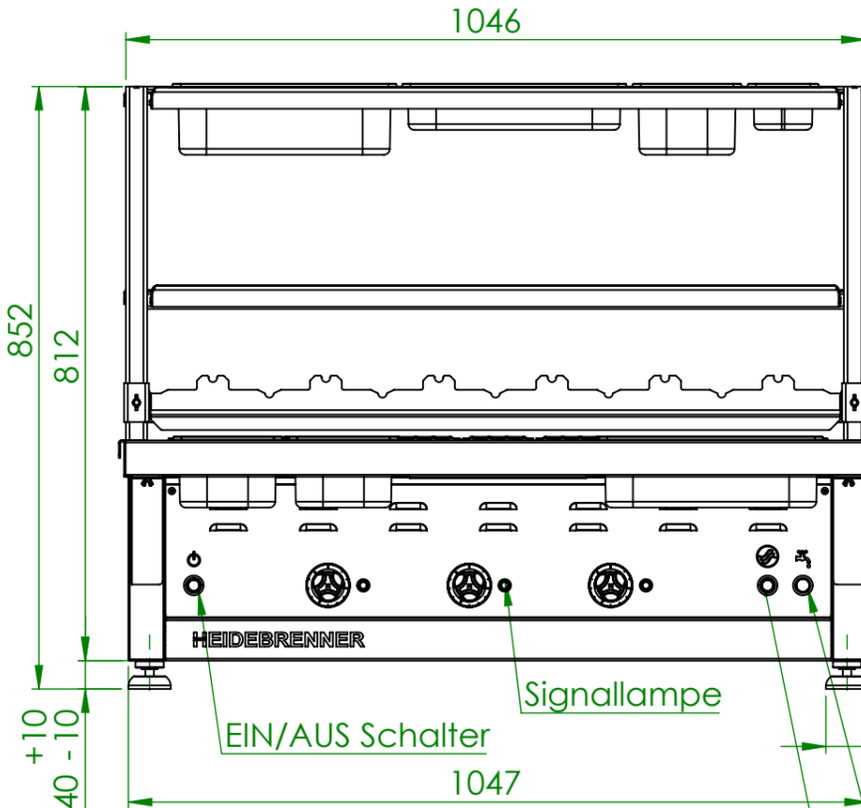
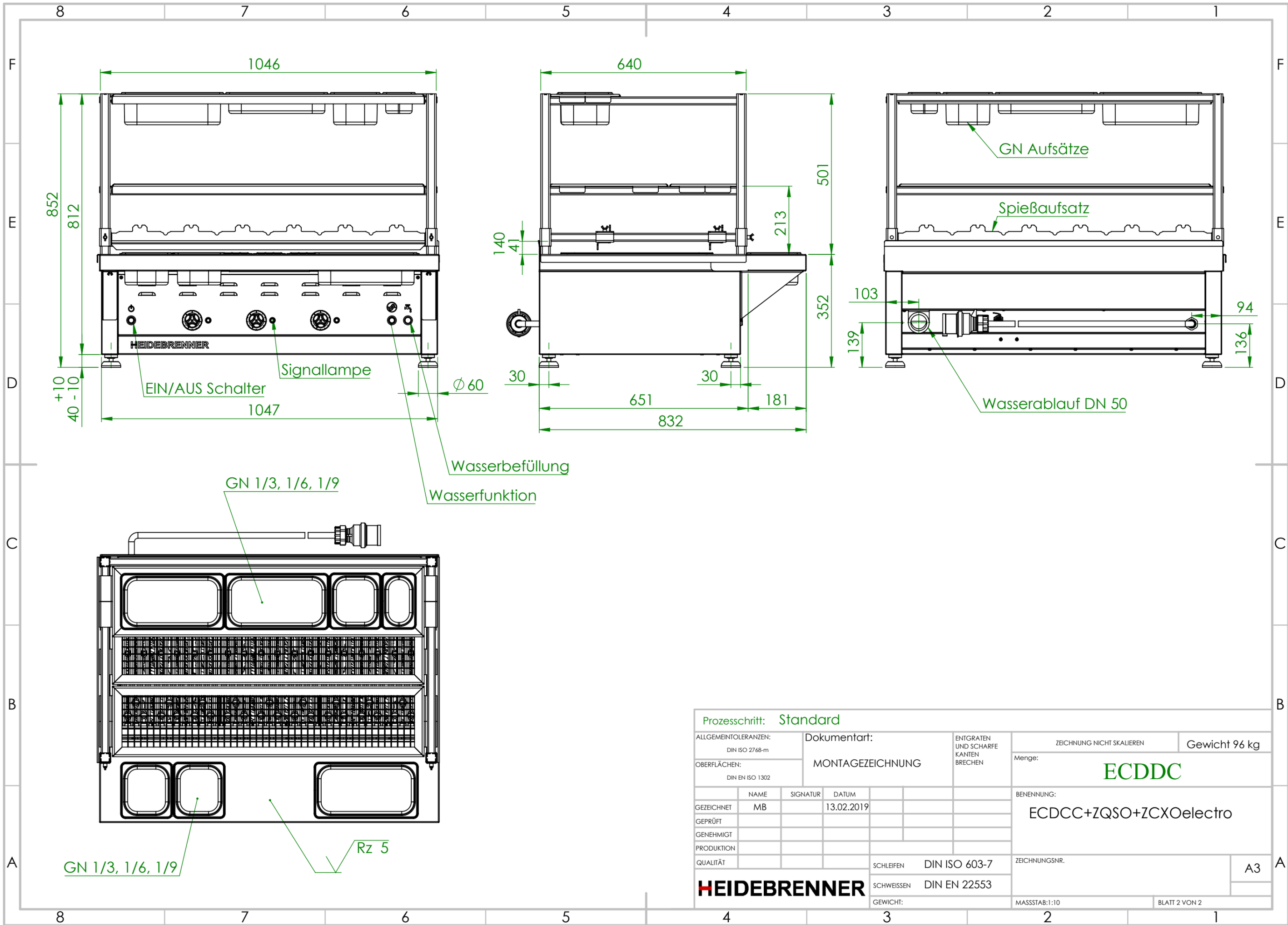
Tellerablage  
GN Ablage

GN 1/3, 1/6, 1/9

Prozessschritt: <b>Standard</b>				Dokumentart:		ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN		ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN		Gewicht 96 kg	
ALLGEMEINTOLERANZEN: DIN ISO 2768-m				MONTAGEZEICHNUNG				Menge: <b>ECDDC</b>			
OBERFLÄCHEN: DIN EN ISO 1302				NAME		SIGNATUR		DATUM		BENENNUNG:	
GEZEICHNET				MB				13.02.2019		<b>ECDCC+ZQSO+ZCXOelectro</b>	
GEPRÜFT											
GENEHMIGT											
PRODUKTION											
QUALITÄT										ZEICHNUNGSNR.	
										A3	
										SCHLEIFEN DIN ISO 603-7	
										SCHWEISSEN DIN EN 22553	
										GEWICHT:	
										MASSSTAB:1:10	
										BLATT 1 VON 2	

Artikel Nr. <b>ECDDC</b>	HZ <b>3</b>	P, kW <b>13,5</b>	Anschlußstecker <b>CEE 32A, 400V~ 3L+N+PE, 6h</b>
-----------------------------	----------------	----------------------	--

**HEIDEBRENNER**



Prozessschritt: Standard				Dokumentart: MONTAGEZEICHNUNG		ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN		ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN		Gewicht 96 kg	
ALLGEMEINTOLERANZEN: DIN ISO 2768-m				OBERFLÄCHEN: DIN EN ISO 1302				Menge: <b>ECDDC</b>			
GEZEICHNET MB				SIGNATUR				DATUM 13.02.2019			
GEPRÜFT				GENEHMIGT				PRODUKTION			
QUALITÄT				SCHLEIFEN DIN ISO 603-7				SCHWEISSEN DIN EN 22553			
<b>HEIDEBRENNER</b>				GEWICHT:				MASSSTAB:1:10			
				ZEICHNUNGSNR. ECDCC+ZQSO+ZCXOelectro				A3			
				BLATT 2 VON 2							