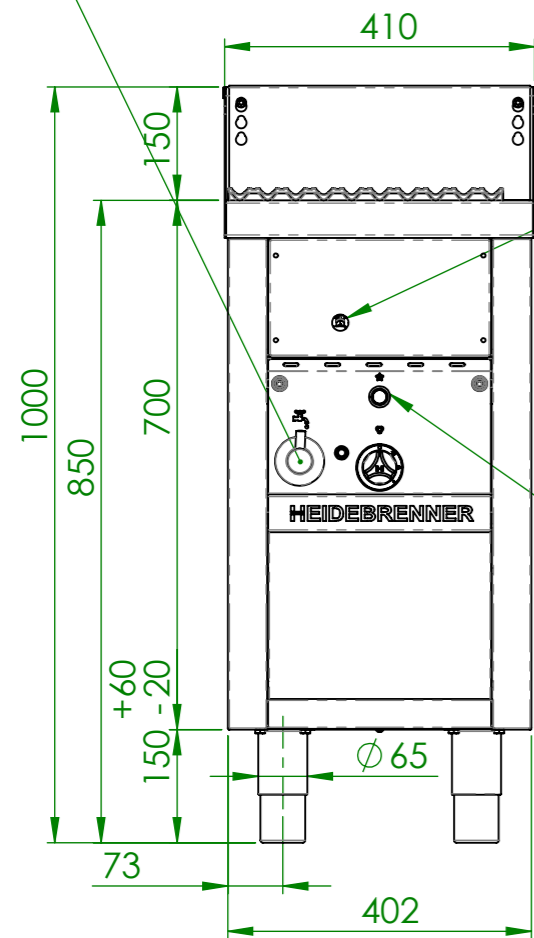


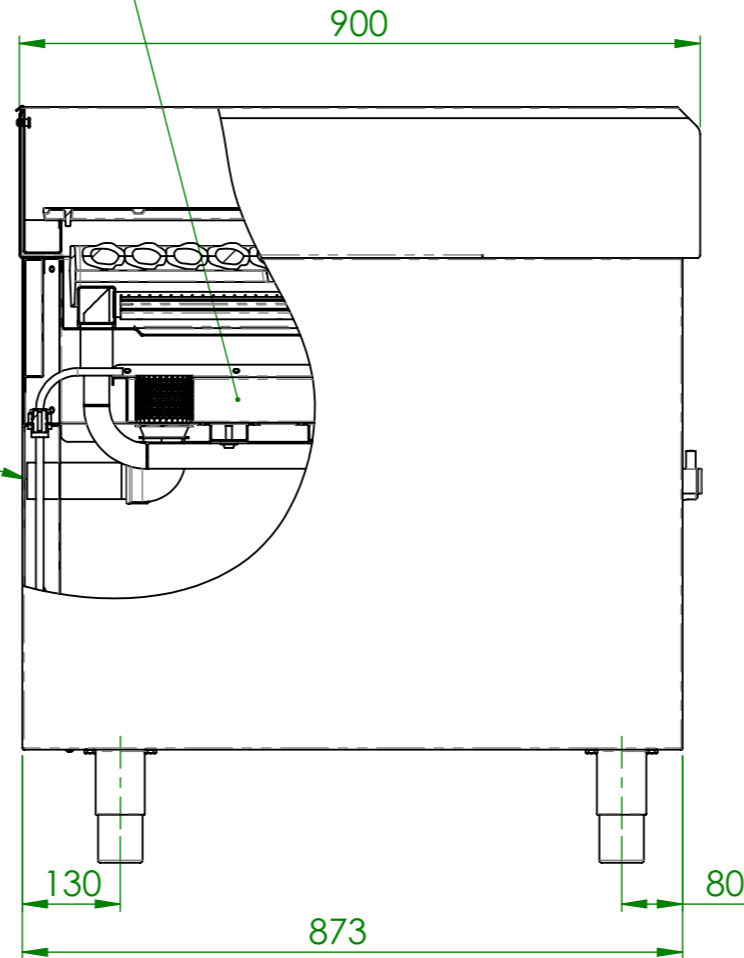
Manuelles Befüllen der Wasserwanne mit Wasser



Schauloch Zündbrenner

Manuelle Elektrozündung

Wasser und Schmutzwanne

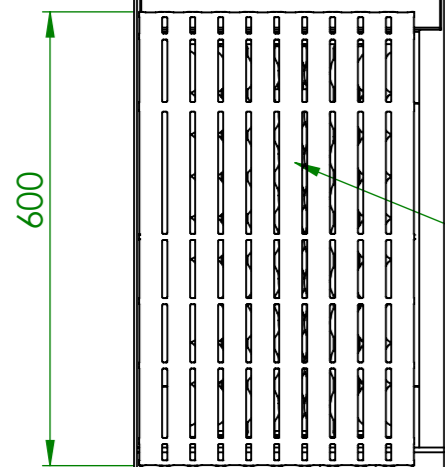


Wasserzulauf 1/2"

Gasanschluss G1/2"

Wasserabfluss DN50

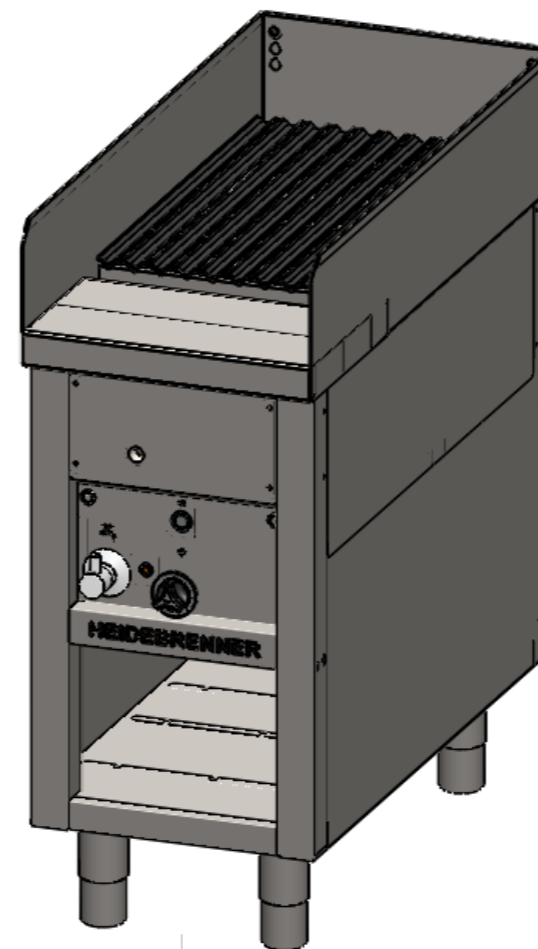
406



Heizzonen je P=12.8 kW

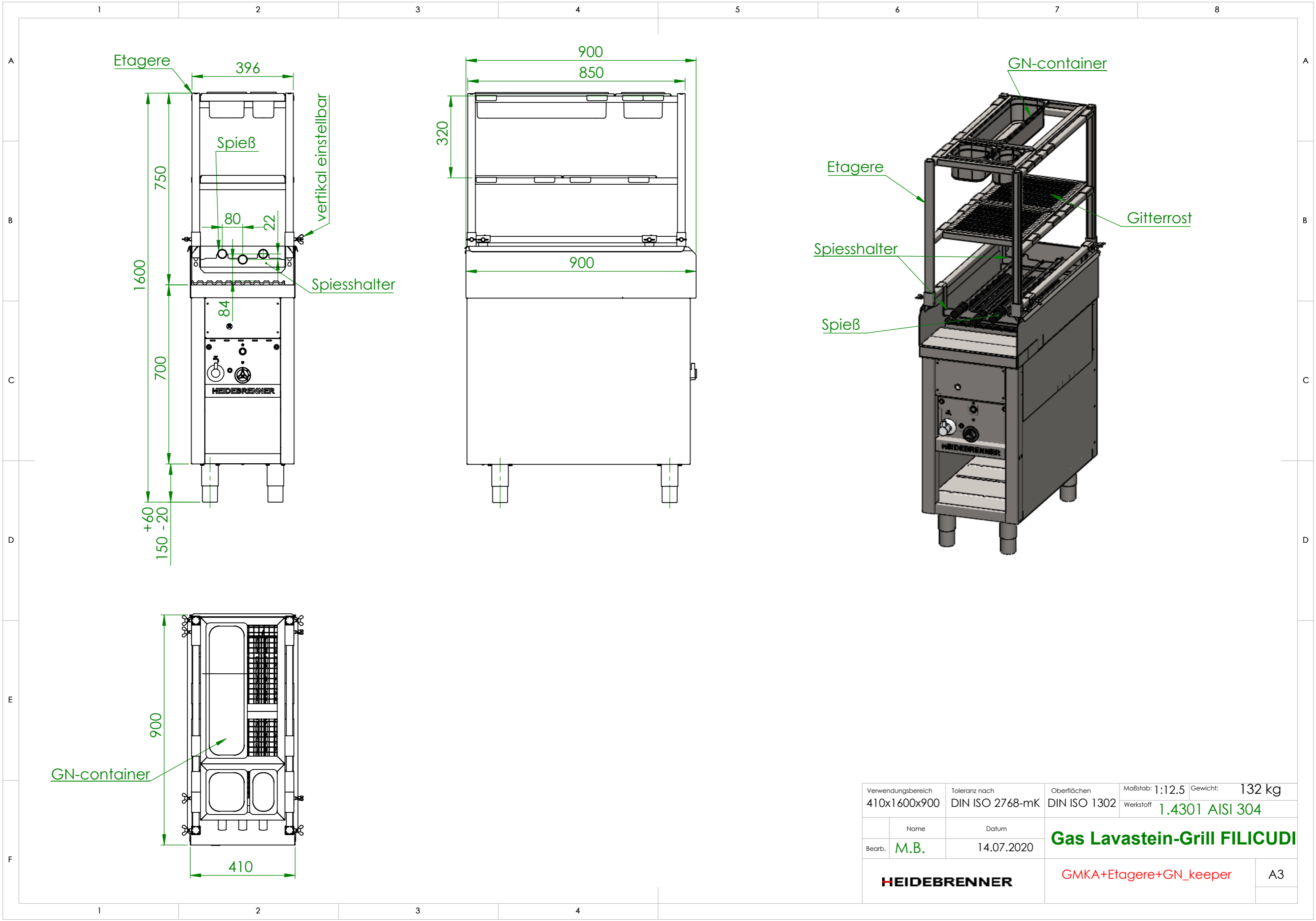
Schliff Rz 5

Fettablauf



Verwendungsbereich 410x1000x900	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10 Werkstoff 1.4301	Gewicht: 100.72 kg
Name	Datum	Gas Lavastein-Grill FILICUDI		
Bearb. M.B.	14.07.2020			
HEIDEBRENNER		GMKA		A3

Artikel Nr.	HZ	P [kW]	Pges [kW]	Volumenstrom V [m ³ /h]	Gasanschluß [Zoll]	Länge Verbrauchsleitung [m] delta p=0.6mBar
GMKA	1	12.8	12.8	1.35	1/2"	6



Verwendungsbereich 410x1600x900	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:12.5	Gewicht: 132 kg
			Werkstoff 1.4301 AISI 304	
Name	Datum	Gas Lavastein-Grill FILICUDI		
Bearb. M.B.	14.07.2020			
HEIDEBRENNER		GMKA+Etagere+GN_keeper		A3