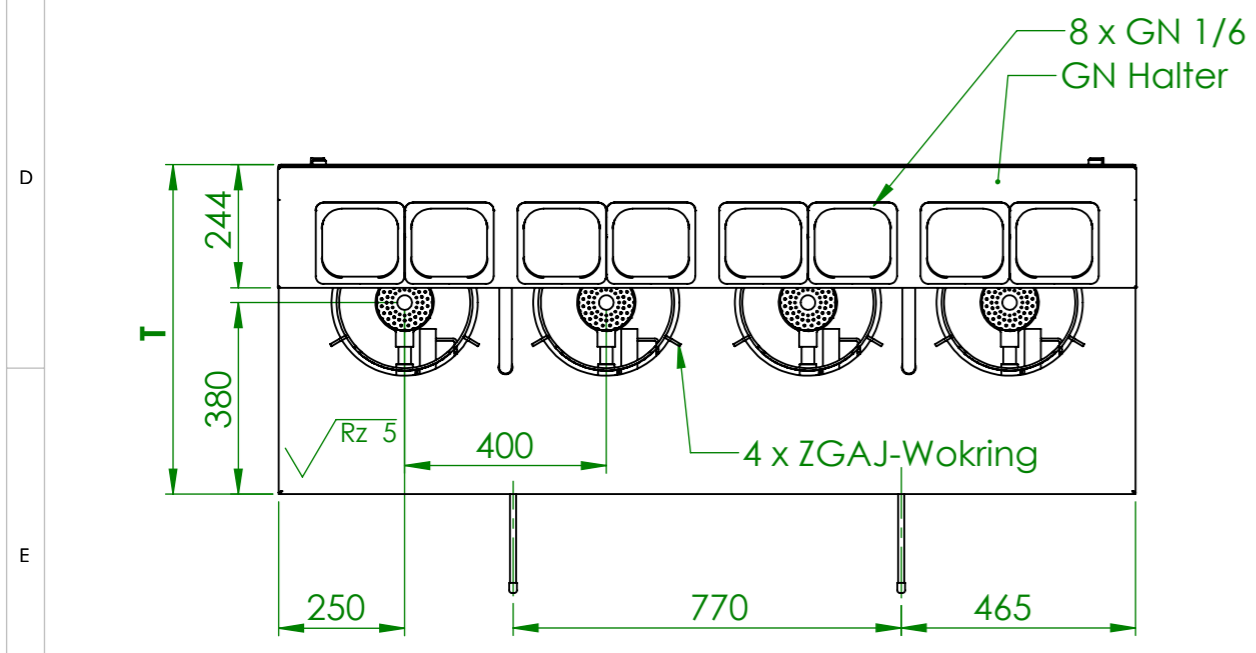
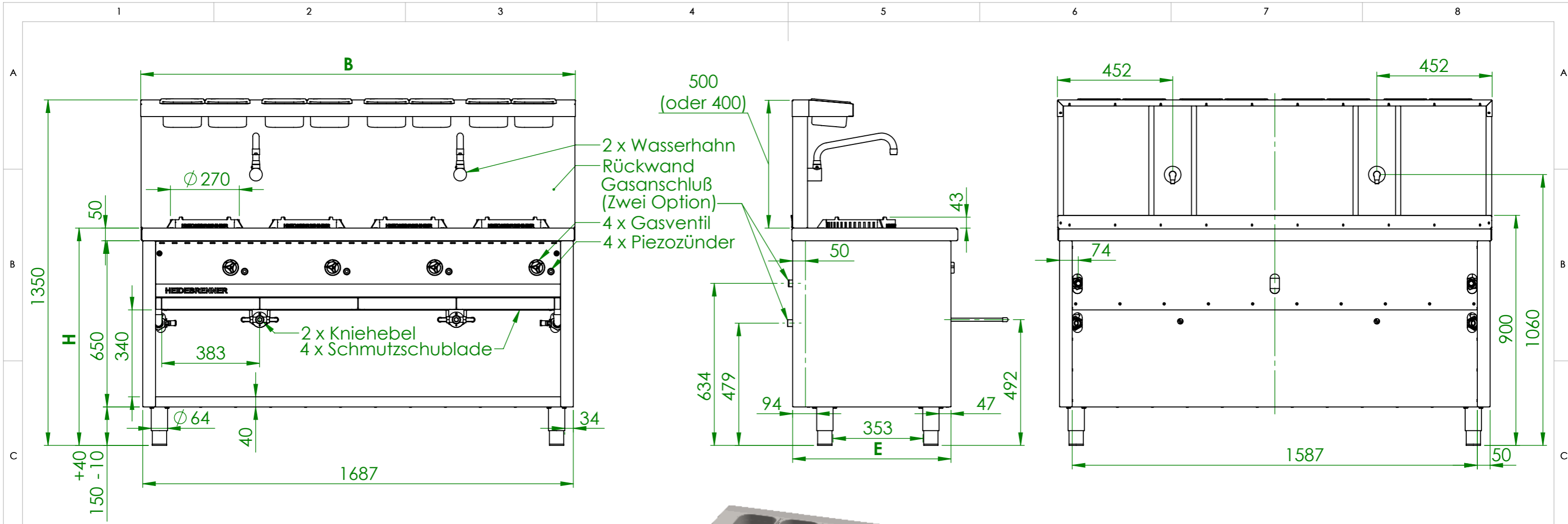


Art.Nr	H [mm]	B [mm]	T [mm]	E [mm]	HZ	P [kW]	Pges [kW]	Volumenstrom V [m ³ /h]	Gasanschluß [Zoll]	Länge Verbrauchsleitung [m] delta p=0.6mBar
GGECD	850	1700	650	620	4	8	32	3,384	3/4	8
GGECD			750	720		12	48	5,08	1	13
GGNBD			650	620		8	32	3,384	3/4	8
GGNCD			750	720		12	48	5,08	1	13

Verwendungsbereich 1700x650x850	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:11	Gewicht: 176kg
Name	Datum	Gas Wok-Herd "SHI"		
Bearb. M.G.	29.06.2020			
HEIDEBRENNER		GGxxD		A3



Art.Nr	H [mm]	B [mm]	T [mm]	E [mm]	HZ	P [kW]	Pges [kW]	Volumenstrom V[m3/h]	Gasanschluß [Zoll]	Länge Verbrauchsleitung [m] delta p=0.6mBar
GGECD	850	1700	650	620	4	8	32	3,384	3/4	8
GGECD			750	720		12	48	5,08	1	13
GGNBD			650	620		8	32	3,384	3/4	8
GGNCD			750	720		12	48	5,08	1	13

Verwendungsbereich 1700x650x1350	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:15 Werkstoff 1.4301 AISI 304	Gewicht: 204kg
Name	Datum	Gas Wok-Herd "SHI"		
Bearb. M.G.	29.06.2020			
HEIDEBRENNER		GGxxD + Rückwand		A3