

Verwendungsbereich 738x750x450	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10	Gewicht: 113.33 Kg
			Werkstoff 1.4301	

Name	Datum	Gas Lavastein Grill KOS
Bearb. A.G.	30.01.2017	

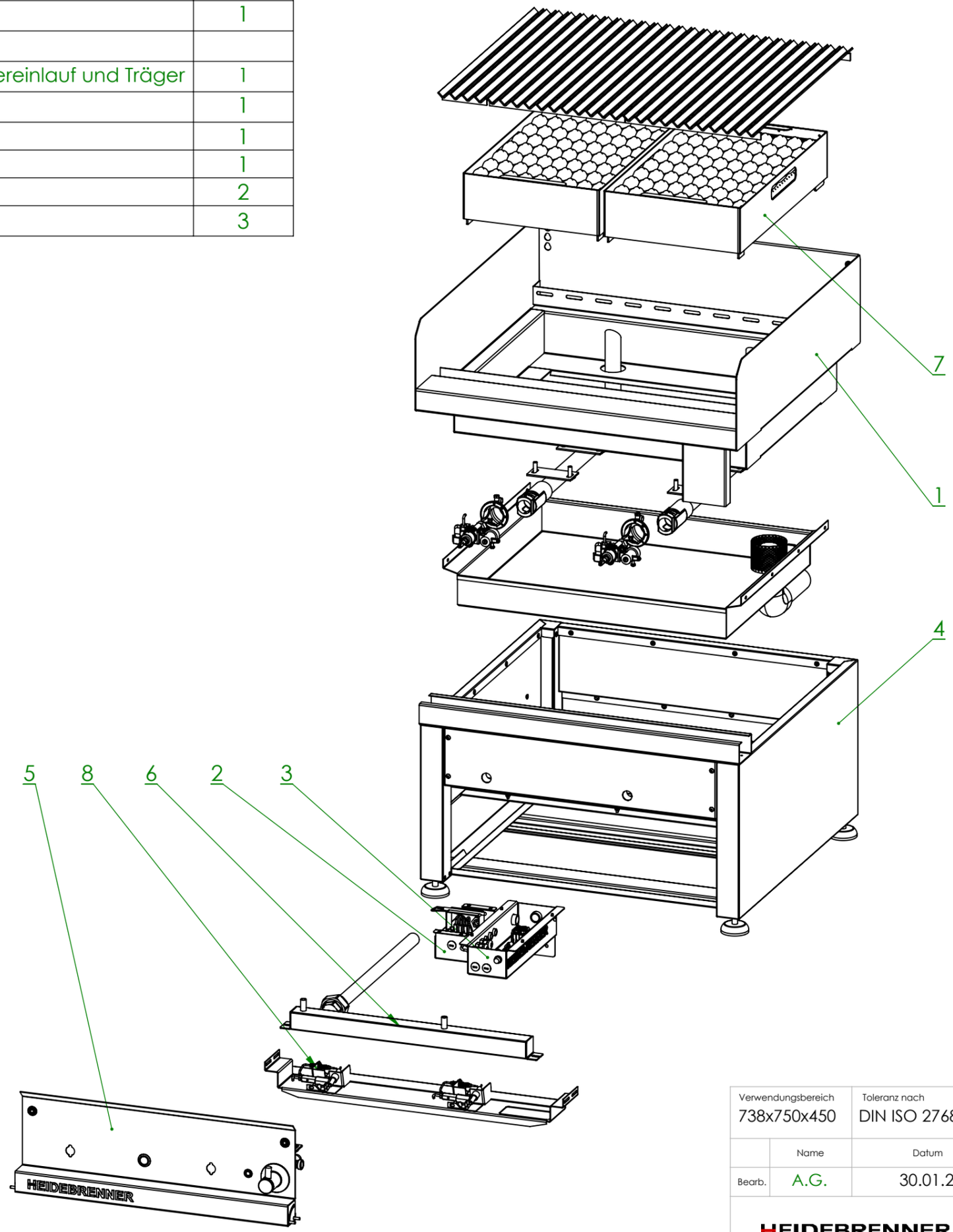
HEIDEBRENNER

GMGB

A3

Artikel Nr.	P [kW]	Pges [kW]	Volumenstrom V [m³/h]	Gasanschluß [Zoll]	Länge Verbrauchsleitung [m] delta p=0,6mBar
GMGB	2x10,4	20,8	2,25	3/4"	17

POS-NR.	BENENNUNG	MENGE
1	GMGB-100 Oberplatte	1
2	Baugruppe elektronisches Thermostat	
3	90700400 Baugruppe elektronischer Wassereinlauf und Träger	1
4	GMGB-200 gestell	1
5	GMGB-300 Blende	1
6	GMGB-400 Galerie rohr	1
7	GMGC-400 Galerie rohr	2
8	GMGC-500 Zündbrenner	3



Verwendungsbereich 738x750x450	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:10	Gewicht: 113.33 Kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Gas Lavastein Grill KOS		
Bearb. A.G.	30.01.2017			
HEIDEBRENNER		GMGB		A3