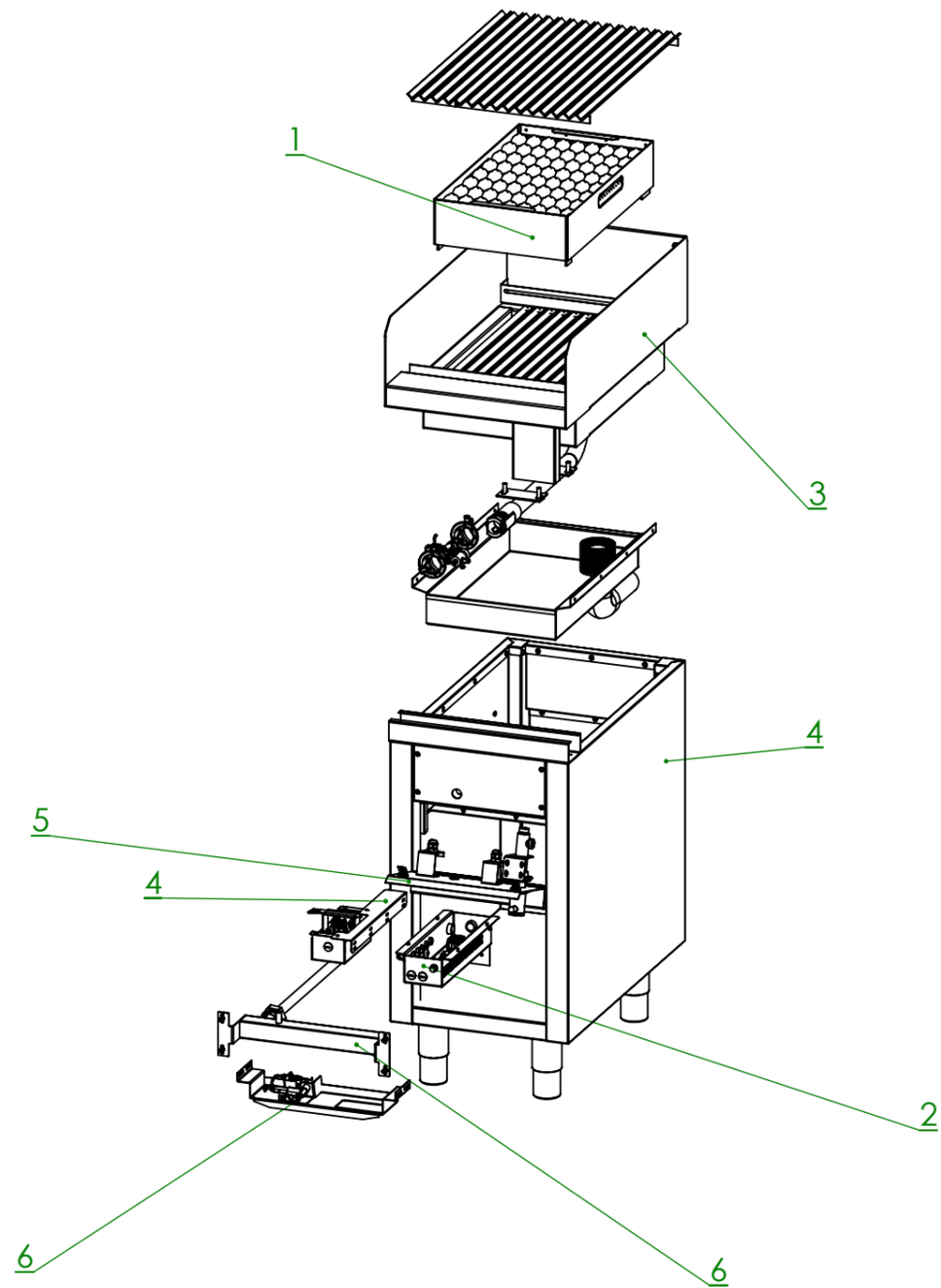


Artikel Nr.	P [kW]	Pges [kW]	Volumenstrom V[m³/h]	Gasanschluß [Zoll]	Länge Verbrauchsleitung [m] delta p=0,6mBar
GMKA	1x10,4	10,4	1,12	1/2"	20

Verwendungsbereich 423x900x850	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:15	Gewicht: ca. 89.15
Name		Datum		
Bearb. G.S		13.12.2016		
Werkstoff 1.4301		Gas Lavastein-Grill FILICUDI		
<b>HEIDEBRENNER</b>		<b>GMKA</b>		A3



POS-NR.	BENENNUNG	MENGE
1	Rohr Brenner Korb 2015	1
2	90700400 Baugruppe elektronischer Wassereinlauf und Träger	1
3	GMKA-100 Oberplatte	1
4	GMKA-200 gestell	1
5	GMKA-300 Blende	1
6	GMKA-400 Galerie rohr	1
7	GMKA-227 L-profil für thermostat	1
8	GMKA H2O eingang	1
9	GMKA H2O ausgang	1

Verwendungsbereich 423x900x850	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:15 Werkstoff: 1.4301	Gewicht: ca. 89.15
Name	Datum	Gas Lavastein-Grill FILICUDI		
Bearb. G.S..	13.12.2016			
<b>HEIDEBRENNER</b>		<b>GMKA</b>		A3