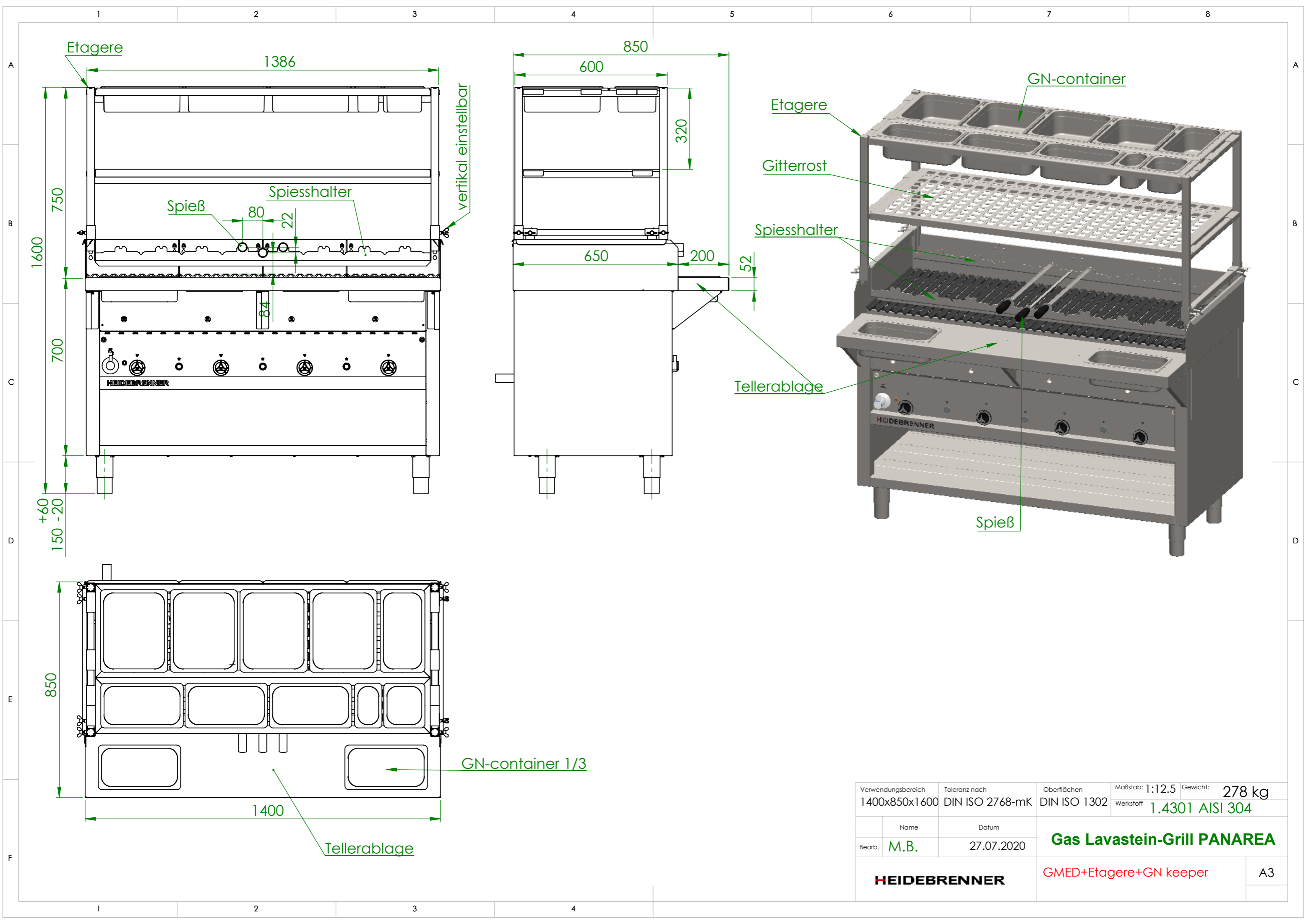


Verwendungsbereich 1400x650x1000	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:16	Gewicht: 225.80 kg
			Werkstoff 1.4301	
Name	Datum	Gas Lavastein-Grill PANAREA		
Bearb. M.B.	27.07.2020			
HEIDEBRENNER		GMED		A3

Artikel Nr.	P [kW]	P _{ges} [kW]	Volumenstrom V [m ³ /h]	Gasanschluß [Zoll]	Länge Verbrauchsleitung [m] delta p=0.6mBar
GMED	4x9.3	37.2	3.94	1"	6



Verwendungsbereich 1400x850x1600	Toleranz nach DIN ISO 2768-mK	Oberflächen DIN ISO 1302	Maßstab: 1:12.5 Werkstoff 1.4301 AISI 304	Gewicht: 278 kg
Name	Datum	Gas Lavastein-Grill PANAREA		
Bearb. M.B.	27.07.2020			
HEIDEBRENNER		GMED+Etagere+GN keeper		A3