



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 70	MAMCOOOI500	FT7I2GMCG	Griddleplatten

PRODUKT

**Gas Grillplatte, 2/3 glatt 1/3 gerillt, hartverchromt, Unterbau offen**



**TECHNISCHE DATEN**

BREITE (mm):	1200
TIEFE (mm):	750
HÖHE (mm):	900
GEWICHT (Kg):	141
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	1.2
GASLEISTUNG (kW):	21
INNENMAßE UNTERBAU (mm):	1120x400(h)x700 mm
ANZAHL KOCHZONEN:	3
MAßE KOCHZONEN (mm):	1135x530 mm
PRODUKTSPEZIFIKATIONEN:	2/3 Glatt 1/3 Gerillt hartverchromt Platte
BETRIEBSTEMPERATUR (°C):	0-280 °C

**BESCHREIBUNG**

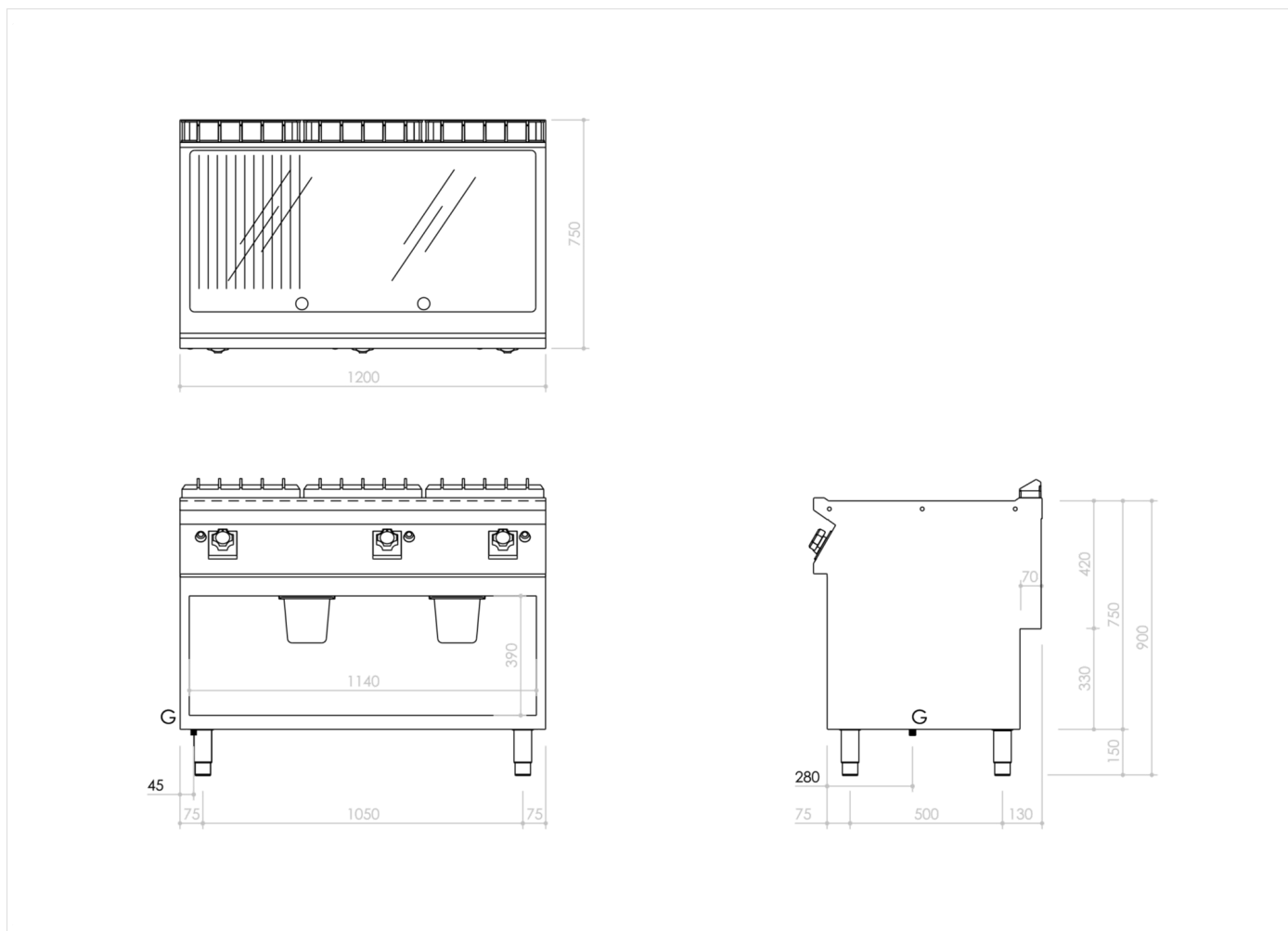
Gas-Griddleplatte, Standgerät, auf offenem Unterbau, aus Edelstahl AISI 304. Tiefgezogene Deckplatte 20/10 mit vorderer Überlaufschutzkante, ausgelegt für stirnseitigen Verbund inklusive hermetischer Dichtung. Mit Vorrüstung für Montage der Wasserhahnsäule (Zubehör). Garfläche mit geneigter, verchromter, hochglanzpolierter Platte, 1/3 gerillt, 2/3 glatt. Reinigungsfreundliche Grill- und Bratplatte, 40 mm in die Deckplatte abgesenkt und nahtlos eingeschweiß. Garfläche mit 65 mm großer Kaltzone an der Plattenvorderseite. Runde Fettablauföffnung Ø 40 mm. GN-Fettauffangbehälter im unteren Schrank für praktisches und zusätzliches Sammeln austretender Flüssigkeit. Beheizung durch 2-armigen Stahlbrenner mit stabilisierter Flamme und 4 Flammenreihen pro Zone, komplett mit Zündflamme und Sicherheits-Thermoelement. Knebel zur Steuerung der Heizfunktion, dessen Geometrie vor eindringendem Wasser schützt. Thermostatventil und Thermoelement für die Temperaturregelung von 90 Grad C bis 280 Grad C. Automatische Zündung mittels Piezozünder mit Wasserschutzhaube. Garfläche 1135x530 mm. Inkl. Schaber für glatte Platte. Konformität gem. VO (EG) Nr. 1935/2004 (Materialien und Gegenstände in Berührung mit Lebensmitteln) und DM and 21/O3/1973. Gerät mit höhenverstellbaren Edelstahlfüßen.



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 70	MAMCOOOI500	FT7I2GMCG	Griddleplatten

PRODUKT

**Gas Grillplatte, 2/3 glatt 1/3 gerillt, hartverchromt, Unterbau offen**



**INSTALLATIONSANGABEN**

(G) Gasanschluss:  $\text{Ø}1/2''$

