

SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	MAMCOO11350	FT118ELCT	Griddleplatten

PRODUKT

Elektro-Grillplatte beidseitig bedienbar, glatt, hartverchromt, Oberteil



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - I10	MAMCOO11350	FT118ELCT	Griddleplatten

PRODUKT

Elektro-Grillplatte beidseitig bedienbar, glatt, hartverchromt, Oberteil



TECHNISCHE DATEN

BREITE (mm):	800
TIEFE (mm):	1100
HÖHE (mm):	250
GEWICHT (Kg):	137
VOLUMEN (m ³):	0.37
GESAMT-WATT (kW):	15
NETZSPANNUNG (V):	VAC400 3N
ANZAHL KOCHZONEN:	2
MAßE KOCHZONEN (mm):	680x900 mm
DETAILS ZUR KOCHZONE:	2 x 7.5 kW
PRODUKTSPEZIFIKATIONEN:	Glatt hartverchromt Platte
IP SCHUTZGRAD:	IPX5
BETRIEBSTEMPERATUR (°C):	110-280

BESCHREIBUNG

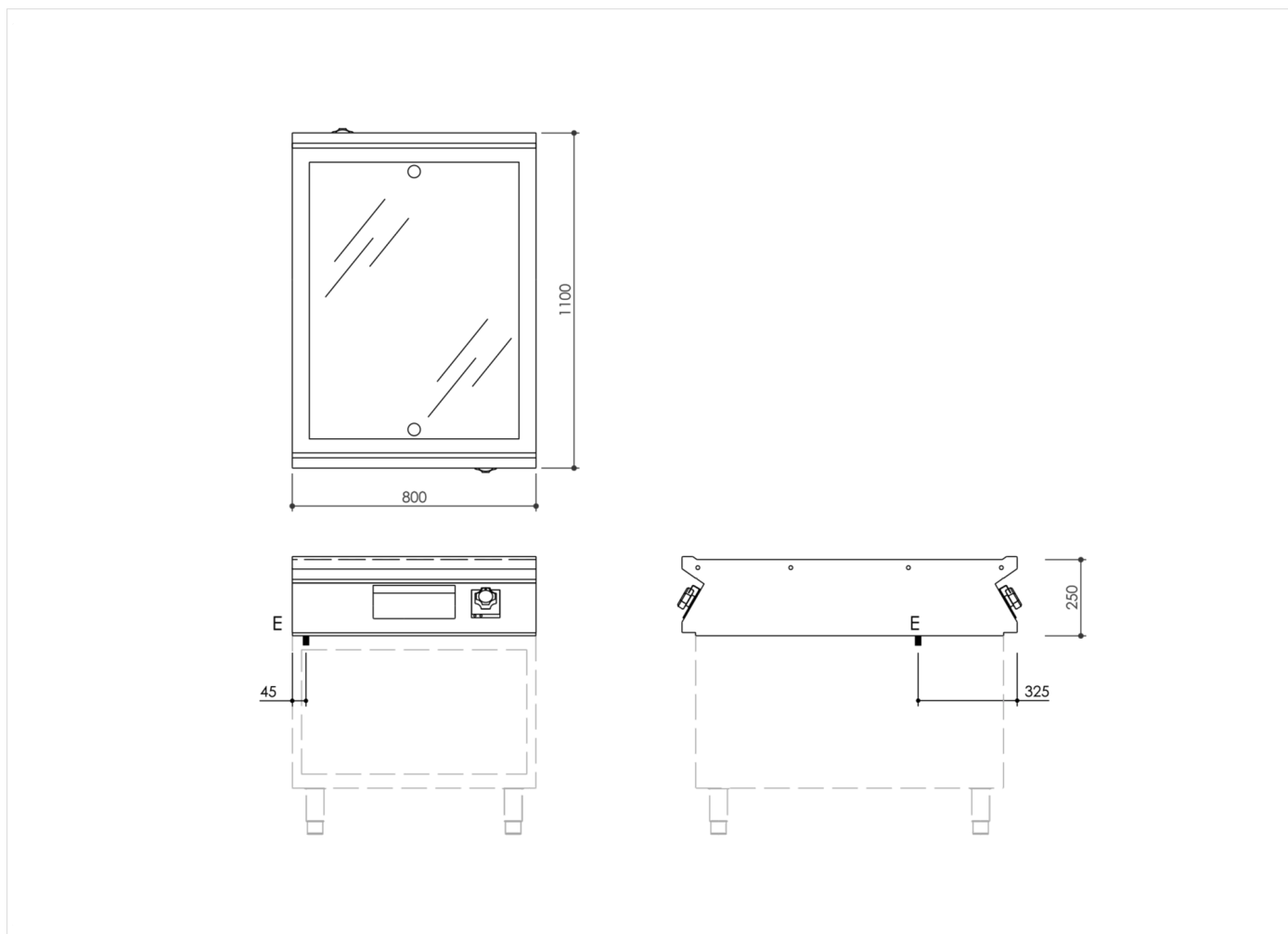
Elektro-Griddleplatte, Tischgerät, beidseitig bedienbar, aus Edelstahl AISI 304. Tiefgezogene Deckplatte 20/10 mit vorderer Überlaufschutzkante, ausgelegt für stirnseitigen Verbund inklusive hermetischer Dichtung. Garfläche mit geneigter, verchromter, glatter, hochglanzpolierter Platte. Reinigungsfreundliche Grill- und Bratplatte, 40 mm in die Deckplatte abgesenkt und nahtlos eingeschweißt. Garfläche mit 65 mm großer Kaltzone an der Plattenvorderseite. Runde Fettablauföffnung Ø 40 mm. Fettauffangschale, Inhalt 1,5 l. Beheizung durch gepanzerte Heizelemente aus Incoloy. Knebel zur Steuerung der Heizfunktion, dessen Geometrie vor eindringendem Wasser schützt, ausgestattet mit integrierten Kontrolllampen für die unmittelbare Anzeige der Aufheizung und des korrekten Gerätebetriebs. Thermostatische Temperaturregelung zwischen 110 und 280 °C. Sicherheitsthermostat, der bei Ausfall des Betriebsthermostats anspricht. Garfläche 680x900 mm. Inkl. Schaber für glatte Platte. Konformität gem. VO (EG) Nr. 1935/2004 (Materialien und Gegenstände in Berührung mit Lebensmitteln) und DM and 21/03/1973. Schutzart IPX5 (Strahlwasser).



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - IIO	MAMCOOII350	FTII8ELCT	Griddleplatten

PRODUKT

Elektro-Grillplatte beidseitig bedienbar, glatt, hartverchromt, Oberteil



INSTALLATIONSANGABEN

(E) Elektroanschluss: VAC400 3N 50/60Hz

