

SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	CR1305850	NV104E	Glaskeramikherde

PRODUKT

Glaskeramikherd 2 Zonen beidseitig bedienbar Oberteil



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - IIO	CR13O585O	NVIO4E	Glaskeramikerde

PRODUKT
Glaskeramikerd 2 Zonen beidseitig bedienbar Oberteil

DETAILS



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	CR1305850	NV104E	Glaskeramikerde

PRODUKT

Glaskeramikerd 2 Zonen beidseitig bedienbar Oberteil



TECHNISCHE DATEN

BREITE (mm):	450
TIEFE (mm):	1100
HÖHE (mm):	250
GEWICHT (Kg):	38
VOLUMEN (m ³):	0.19
GESAMT-WATT (kW):	8
NETZSPANNUNG (V):	VAC400 3N
ANZAHL KOCHZONEN:	2
MAßE KOCHZONEN (mm):	370x700
DETAILS ZUR KOCHZONE:	2 x 4 kW
IP SCHUTZGRAD:	IPX5

BESCHREIBUNG

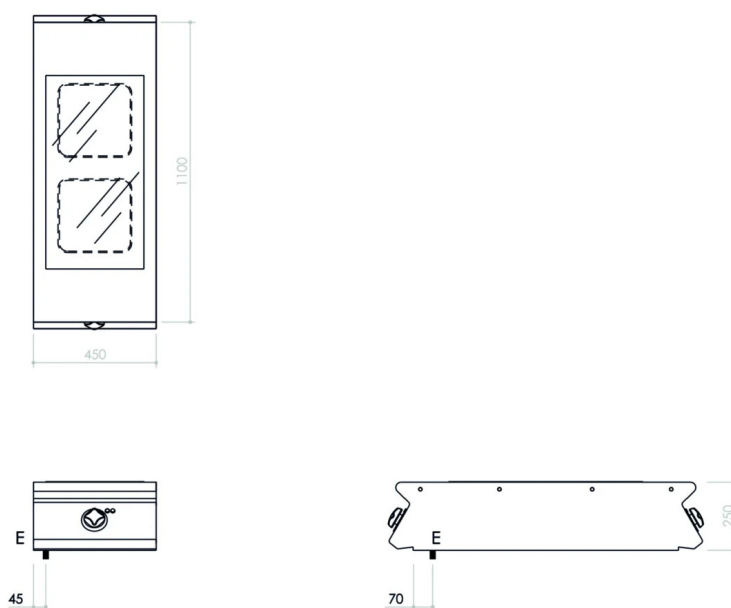
Elektroherd mit Keramik-Kochfläche beidseitig bedienbar, Edelstahl AISI 304. Arbeitsplatte in 2 mm Materialstärke, geeignet für Verbindung Stoß an Stoß mit anderen Geräten aus der Serie. 2 unabhängige Heizzonen 300x300 mm mit 4 kW Leistung, durch Energieregler gesteuert. Hermetisch abgedichtetes, 6 mm starkes hochwertiges und extrem hitzebeständiges Glaskeramik Ceranfeld 370x700 mm. Die Höchsttemperatur von 400° C wird in nur 3 Minuten erreicht. Heizzonen per Siebdruck markiert. Kontrollleuchte zur Anzeige der Restwärme und Statusanzeige.



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	CR1305850	NV104E	Glaskeramikerde

PRODUKT

Glaskeramikerd 2 Zonen beidseitig bedienbar Oberteil



INSTALLATIONSANGABEN

(E) Elektroanschluss: **VAC400 3N 50Hz**

