

SERIE ARTIKELNUMMER

MODELL FU

FUNKTION

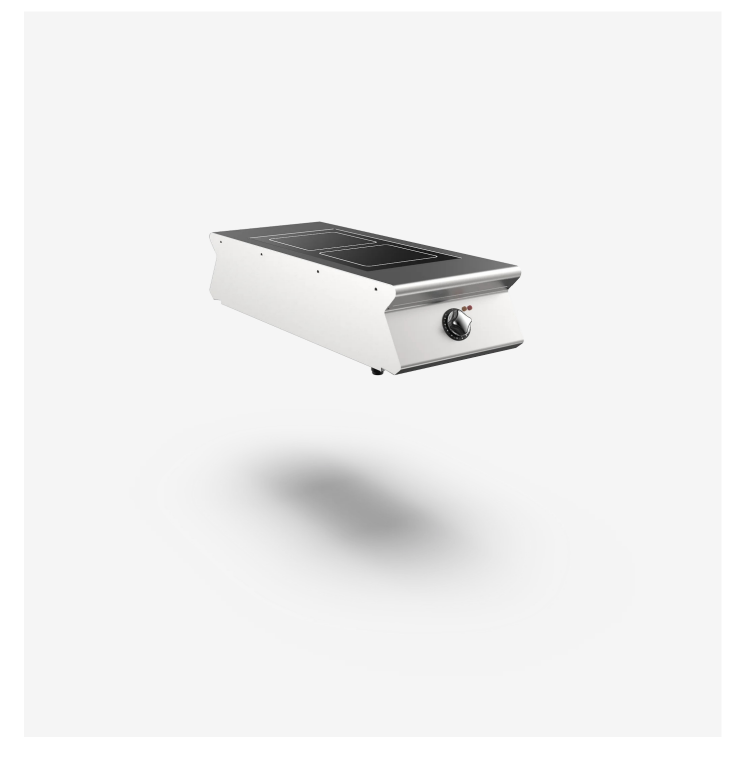
MI - 110

CRI3O5850

NVIO4E Glaskeramikherde

PRODUKT

Glaskeramikherd 2 Zonen beidseitig bedienbar Oberteil







SERIE

ARTIKELNUMMER

MODELL

FUNKTION

MI - 110

CR13O585O

NVIO4E

Glaskeramikherde

PRODUKT

Glaskeramikherd 2 Zonen beidseitig bedienbar Oberteil

DETAILS







SERIE ARTIKELNUMMER

MODELL FUNKTION

NVIO4E

MI - IIO CRI305850

Glaskeramikherde

PRODUKT

Glaskeramikherd 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 AlSI 3O4. Arbeitsplatte in 2 mm Materialstärke, geeignet für Verbindung Stoß an Stoß mit anderen Geräten aus der Serie. 2 unabhängige Heizzonen 3OOx3OO mm mit 4 kW Leistung, durch Energieregler gesteuert. Hermetisch abgedichtetes, 6 mm starkes hochwertiges und extrem hitzebeständiges Glaskeramik Ceranfeld 37Ox7OO mm. Die Höchsttemperatur von 4OO° C wird in nur 3 Minuten erreicht. Heizzonen per Siebdruck markiert. Kontrolleuchte zur Anzeige der Restwärme und Statusanzeige.





SERIE

ARTIKELNUMMER

MODELL

FUNKTION

MI - 110

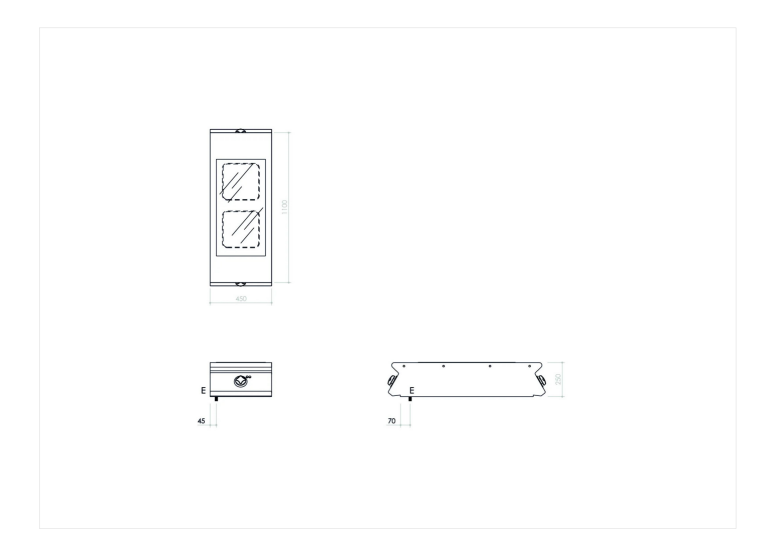
CRI3O5850

NVIO4E

Glaskeramikherde

PRODUKT

Glaskeramikherd 2 Zonen beidseitig bedienbar Oberteil



INSTALLATIONSANGABEN

(E) Elektroanschluss:

VAC4OO 3N 5OHz

