

SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	CR1305480	NBIO4EG	Wasserbad

PRODUKT

**Elektro Bainmarie beidseitig bedienbar auf Unterbau offen, 2 Fronten einseitig bedienbar**



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	CR1305480	NBIO4EG	Wasserbad

PRODUKT

Elektro Bainmarie beidseitig bedienbar auf Unterbau offen, 2 Fronten einseitig bedienbar

DETAILS



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	CRI305480	NBIO4EG	Wasserbad

PRODUKT

**Elektro Bainmarie beidseitig bedienbar auf Unterbau offen, 2 Fronten einseitig bedienbar**



**TECHNISCHE DATEN**

BREITE (mm):	<b>450</b>		
TIEFE (mm):	<b>1100</b>		
HÖHE (mm):	<b>870</b>		
GEWICHT (Kg):	<b>38</b>		
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	<b>0.5</b>		
GESAMT-WATT (kW):	<b>1.8</b>		
NETZSPANNUNG (V):	<b>VAC230</b>		
INNENMAßE UNTERBAU (mm):	<b>390x960x375(h)</b>		
ANZAHL KOCHZONEN:	<b>1</b>		
DETAILS ZUR KOCHZONE:	<b>1 x 2,2 kW</b>		
BECKENMAßE (mm):	<b>1 x GNI/1 + 1/3 h150</b>		
ANZAHL BECKEN:	<b>1</b>	KAPAZITÄT (L):	<b>9,5</b>
MAX. ANZ. BEHÄLTER:	<b>4x GNI/3</b>	MAX BEHÄLTERHÖHE:	<b>max h150</b>
IP SCHUTZGRAD:	<b>IPX5</b>		
BETRIEBSTEMPERATUR (°C):	<b>30-90</b>		

**BESCHREIBUNG**

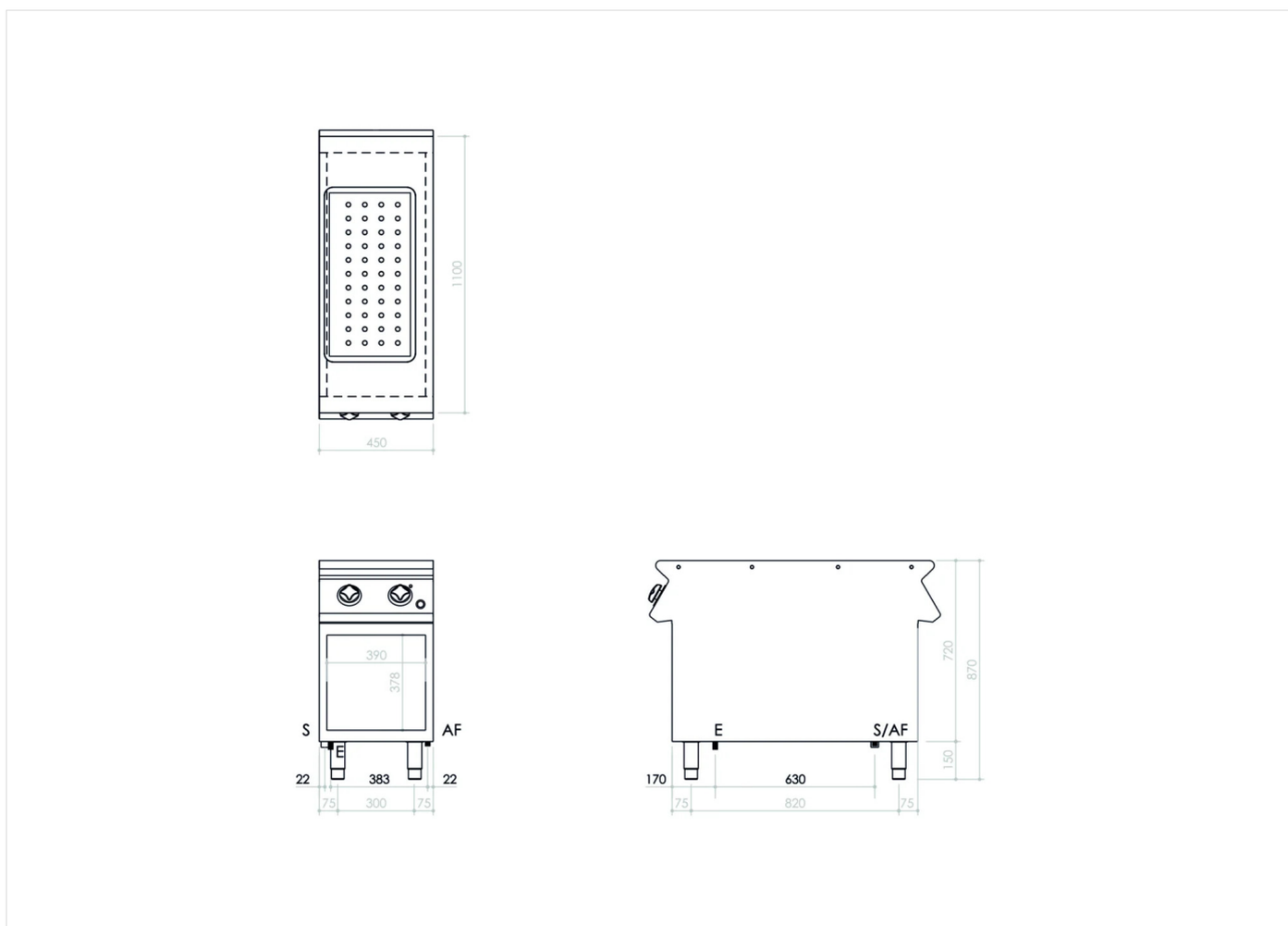
Elektro-Wasserbad einseitig bedienbar, Standgerät, Edelstahl AISI 304. Arbeitsplatte in 2 mm Materialstärke, geeignet für Verbindung Stoß an Stoß mit anderen Geräten aus der Serie. Beheizung über gepanzerte Widerstände unter dem Becken. Thermostatische Temperaturregelung von 30°C bis 90°C. Sicherheitsthermostat, der Überhitzung verhindert. Blindboden und Steg für den Einsatz von Behältern im Lieferumfang. Wasserablauf mit Überlauf. Wasserzulauf über Magnetventil mit Taste auf der Bedienblede. Wanne geeignet zur Aufnahme von 1 x GN I/1+1/3 -Einsätzen mit maximal 150 mm Höhe. Unterbau offen aus Edelstahl AISI 304. Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl AISI 304.



SERIE	ARTIKELNUMMER	MODELL	FUNKTION
MI - 110	CR1305480	NBIO4EG	Wasserbad

PRODUKT

Elektro Bainmarie beidseitig bedienbar auf Unterbau offen, 2 Fronten einseitig bedienbar



INSTALLATIONSANGABEN

(E) Elektroanschluss:	VAC230 50/60Hz
(AF) Kaltwasserzulauf:	Ø1/2-H=670mm
(S) Ablauf:	Ø3/4"

