

GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
MI - IIO	CR1305880	NBIO4E	Bagnomaria

PRODOTTO

Bagnomaria elettrico passante Top



GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
MI - IIO	CRI3O588O	NBIO4E	Bagnomaria

PRODOTTO
Bagnomaria elettrico passante Top

DETTAGLI



GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
MI - IIO	CRI3O588O	NBIO4E	Bagnomaria

PRODOTTO

Bagnomaria elettrico passante Top

DATI TECNICI

LARGHEZZA (mm):	450	
PROFONDITA' (mm):	1100	
ALTEZZA (mm):	250	
PESO (Kg):	38	
VOLUME (m ³):	0.19	
POTENZA EL. (kW):	1.8	
ALIMENTAZIONE (V):	VAC230	
N° ZONE COTTURA:	1	
DETTAGLI ZONE COTTURA:	1 x 2,2 kW	
DIM. VASCHE (mm):	1 x GNI/1 + 1/3 h150	
N° VASCHE:	1	CAPACITA' (l): 9,5
MAX N° BACINELLE:	4x GNI/3	H MAX BAC.: max h150
GRADO IP:	IPX5	
RANGE T (°C):	30-90	

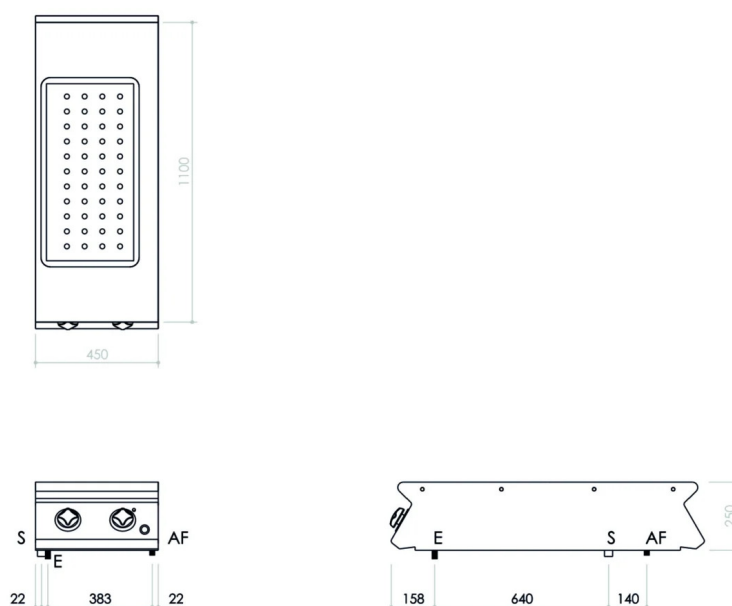
DESCRIZIONE

Bagnomaria elettrico Top passante realizzato in acciaio inox AISI 304. Piano di lavoro con spessore 20/10, privo di fori camino con predisposizione per il montaggio dell'accessorio colonnina acqua. Vasca in acciaio inossidabile AISI 304, con profilo interno arrotondato per facilitarne la pulizia. Fondo vasca dotato di pendenza per migliorare il drenaggio dell'acqua verso lo scarico. Dimensione N. 1 x GN 1/1+1/3. Possibilità di contenere bacinelle con altezza massima di 150 mm. Riscaldamento tramite resistenze corazzate poste sotto alla vasca. Temperatura dell'acqua controllata termostaticamente con regolazione da 30°C a 90°C. Termostato di sicurezza che interviene in caso di attivazione del riscaldamento senza acqua in vasca, a ripristino manuale. Attivazione del riscaldamento segnalato da una lampada spia di colore arancione collocata sul pannello comandi. Apparecchio dotato di scarico acqua tramite sistema a troppo pieno a scarico verticale. Grado di protezione all'acqua IPX5.



GAMMA CODICE MODELLO FUNZIONE
MI - 110 **CRI305880** **NBIO4E** **Bagnomaria**

PRODOTTO
Bagnomaria elettrico passante Top



DATI TECNICI DI INSTALLAZIONE

(E) Allacciamento Elettrico:	VAC230 50/60Hz
(AF) Arrivo Acqua Fredda:	Ø1/2-H=670mm
(S) Uscita Scarico:	Ø3/4"

