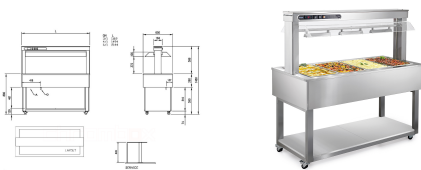


## Übersicht

# Bain Marie INOX RED, 4 x GN 1/1

Produktnummer: INOX-RED-4X



## Beschreibung

Das fahrbare Warmhaltebuffet mit Wasserbad, oder auch Bain Marie genannt, ist ideal zum Warmhalten von Speisen unter 100° C mit optimaler und gleichmässiger Wärmeverteilung. Das Wasserbad wird mit elektrischen Widerständen ausserhalb der Wasserwanne erhitzt. Ein elektronischer Wasserstands-Sensor vermeidet das Überhitzen, falls der Wasserstand unter das notwendige Niveau fällt oder kein Wasser in der Wanne ist. Die neueste Buffet-Linie aus dem Hause Afinox kombiniert Qualität mit zeitlosem Charme durch die Bauart aus langlebigem, rostfreien Stahl.

Der Oberbau mit dem absenkbareren Hustenschutz ist belastbar. So können problemlos Teller o.ä. darauf platziert werden. Der Hustenschutz aus Glas ist mit Wärme-Halogenlampen ausgestattet. Die benutzerfreundliche digitale Steuerung vereinfacht das Ablesen und Einstellen der Temperaturen. Sie ist gut zugänglich im Oberbau integriert.

Damit keine unvorhergesehenen Kosten anfallen und kein Fachpersonal für die Inbetriebnahme benötigt wird, kann die Wärmewitrine über eine Standard 230 V Steckdose betrieben werden.

Für die einfache Reinigung und Langlebigkeit des Warmhaltebuffets ist ebenfalls gesorgt. Das Buffet ist komplett aus einfach zu reinigendem Chromstahl AISI 304 angefertigt und entspricht allen CE- und Hygienevorschriften der EU. Für das einfache Versetzen des Buffets sorgen die standardmässig mitgelieferten Räder. Das Warmhaltebuffet lässt sich durch abklappbare Seitenablagen gegen Aufpreis ergänzen.

## Produktinformationen

### Technische Daten

<b>Bemerkungen:</b>	GN-Behälter nicht inbegriffen
<b>Gerätelinie:</b>	INOX RED
<b>Gerätetyp:</b>	freistehend
<b>Gewicht kg brutto/netto:</b>	134 / 121
<b>Hustenschutz:</b>	elektrisch absenkbar
<b>Kapazität:</b>	4 x GN 1/1 (max. H 200 mm)
<b>Optional gegen Aufpreis:</b>	Seitenablagen
<b>Wärmequelle:</b>	Halogenlampen, Wasserbad
<b>Elektroanschluss:</b>	230V / 50Hz / 1N
<b>Temperaturbereich °C:</b>	+60/+90
<b>Thermostat:</b>	digital
<b>Anschlussleistung:</b>	2600 W / 15.3 A
<b>geprüfte Umgebungstemperatur °C:</b>	+ 25 (bei 60% Luftfeuchtigkeit)
<b>Material aussen:</b>	Edelstahl AISI 304
<b>Material innen:</b>	Edelstahl AISI 304 mit abgerundeten Ecken
<b>Breite mm:</b>	1494
<b>Tiefe mm:</b>	650
<b>Höhe mm:</b>	1480
<b>Füsse:</b>	Räder mit Bremsen