

716118

BMM8FE7

**ELEKTRISCHES BAIN-MARIE GN1/1 FREISTEHEND
MIT OFFENEM UNTERBAU**



- Elektro-Bain-Marie GN1/1 freistehend mit offenem Unterbau, 80x45 cm.
- Mosaico74 ist eine Serie spezieller Module mit einer Tiefe von lediglich 45 cm, die sich perfekt mit der Tecno74-Serie zu kompakten und praktischen Kochinseln kombinieren lassen.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 von 15/10 Stärke mit Scotch Brite-Finish, vorgerüstet für Zusammenstellungen ohne externe Verbindungen.
- Vorderseiten aus Edelstahl AISI 304. Seiten- und Rückwände aus Edelstahl.
- Das Bain-Marie hat sowohl die Funktion, die Temperatur von Speisen beizubehalten als auch feste Lebensmittel wie Schokolade, Butter, Schmalz usw. sanfte zum Schmelzen zu bringen.
- Das gedruckte Becken aus AISI304 mit abgerundeten Ecken ist hermetisch mit der Arbeitsfläche verschweißt.
- Die Erwärmung erfolgt über externe gepanzerte Heizelemente aus Edelstahl.
- Temperaturregelung 0-30-60-90 °C.
- Ein Sicherheitsthermostat schützt die Wanne vor einer Einschaltung ohne Wasser bzw. vor exzessiver Verdampfung.
- Die Wanne wird manuell befüllt.
- Ablaufhebel/Abfluss an der Vorderseite.
- Nivellierfüße 133/195 aus Edelstahl AISI 304..

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	1,3 kW	STROMLEISTUNG	1,3 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	230 ~ V
KAPAZITÄT WANNE	GN1/1	ABMESSUNGEN WANNE	30,6x50,8x16,5 cm
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	3 x 1,5 n° - mm ²	STROMKABELTYP	H07 RN-F
WANNENTYP	AISI 304	POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	-45 mm
POSITION WASSERABLAUF (H)	486 mm	POSITION WASSERABLAUF (X)	677 mm
POSITION WASSERABLAUF (Y)	-45 mm	FUSSHÖHE	155 mm
FUSSEINSTELLUNG	155/250 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	80 cm	TIEFE	45 cm
HÖHE	90 cm	BREITE DER VERPACKUNG	84 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	52 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	116 cm
NETTO-GEWICHT	28,5 kg	BRUTTO-GEWICHT	41 kg
VOLUMEN	0,51 m ³	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	260.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	162.5 W
DAMPF-ABGABE	382.2 g/h		

ZUBEHÖRE

- 120580 EINLEGEBOGEN GN1/1 FÜR BAIN-MARIE
- 120650 DECKEL GN1/1
- 319002 TÜR RECHTS/LINKS AUS EDELSTAHL FÜR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

