

Portable Bain Maries Without Vitrine

Technical Characteristics

- Wet-well operation
- Construction from stainless steel AISI 304 18/8-10
- The temperature in the Bain Marie (max.90°C) is controlled by a Touch Screen Thermostats
- Maximum GN pan depth allowed: 150mm
- Touchscreen thermostat



Bains Marie Portable Sans vitrine

Caracteristiques Techniques

- Fonctionnement par principe de puits à eau
- Fabrication en inox AISI 304 18/8-10
- La température du bain marie (max. 90°C) est contrôlée par un thermostat à écran tactile
- Profondeur de cuvette GN maximum: 150mm
- Thermostat à écran tactile

PORTABLE BAIN MARIES WITHOUT VITRINE ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΑ ΜΠΑΙΝ ΜΑΡΙ ΧΩΡΙΣ ΒΙΤΡΙΝΑ BAINS MARIE PORTABLE SANS VITRINE MOBILE BAIN-MARIES OHNE VITRINE			
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΛΕΚΑΝΑΚΙΑ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ
MODEL	DIMENSIONS	PANS	RATED POWER
MODELE	DIMENSIONS	BACKS	ABSORPTION
MODELL	ABMESSUNGEN	BEHALTER	ELEKTRISCHE LEISTUNG
M650	mm	GN 1/1	KW/230V
MAV67	760x630x265	2	2,00
MAV610	1080x630x265	3	2,00
MAV614	1410x630x265	4	2,00

Heating Elements

Technical Characteristics

- Construction from stainless steel AISI 304 18/8-10
- Designed according to Gastronorm standards, featuring one halogen lamp per 1/1 GN pan
- Flat-box packaging
- Easy installation on Disassembled Gantries



Éléments Chauffants

Caracteristiques techniques

- Fabrication en inox AISI 304 18/8-10
- Conçu dans le respect des normes Gastronorm, avec une lampe halogène par cuvette GN 1/1
- Livré dans des boîtes compactes
- Installation simple sur les étagères du chef double.

HEATING ELEMENTS · ΘΕΡΜΑΝΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ÉLÉMENTS CHAUFFANTS · HEIZELEMENTE			
ΜΟΝΤΕΛΟ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΛΑΜΠΕΣ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ
MODEL	DIMENSIONS	LAMPS	RATED POWER
MODELE	DIMENSIONS	LAMPES	ABSORPTION
MODELL	ABMESSUNGEN	LAMPEN	ELEKTRISCHE LEISTUNG
	mm	No	KW/230V
XWH11	950x122x60	3	0,39
XWH14	1252x122x60	4	0,52
XWH16	1452x122x60	5	0,65
XWH19	1752x122x60	6	0,78

Επιτραπέζια Μπαϊν Μαρ Χωρίς Βιτρίνα

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Λειτουργία Υγρού τύπου
- Κατασκευή από ανοξείδωτο Χάλυβα AISI 304 18/8-10
- Οι θερμοκρασίες του νερού στο Bain Marie (max.90°C) ρυθμίζεται από Θερμοστάτη με οθόνη αφής
- Μέγιστο επιτρεπόμενο βάθος λεκάνης GN: 150mm
- Θερμοστάτης με οθόνη αφής

Mobile Bain-Maries ohne Vitrine

Technische Daten

- Nassaufstellung
- Konstruktion aus Edelstahl AISI 304 18/8-10
- Die Temperatur im Wasserbad (max. 90°C) wird über ein Touchscreen-Thermostat geregelt
- Maximal mögliche Gastronorm-Behältertiefe: 150 mm
- Touchscreen-Thermostat

Θερμαντικά Στοιχεία

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

- Κατασκευή από ανοξείδωτο Χάλυβα AISI 304 18/8-10
- Σχεδιασμένα σύμφωνα με το πρότυπο Gastronorm, διατίθενται με μία λάμπα αλογόνου για κάθε λεκάνη GN 1/1
- Συσκευασία Flat-box
- Εύκολη τοποθέτηση στα Λυόμενα επιτραπέζια Ράφια

Heizelemente

Technische Daten

- Konstruktion aus Edelstahl AISI 304 18/8-10.
- Nach Gastronom-Standards konzipiert, mit Halogen-Lampe über jedem Gastronom-Behälter
- In flacher Verpackung
- Einfache Installation auf jedem demontierten Aufsatzbord