

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Analizador de humedad, MMB**

**Descripción :** Memoria para 10 configuraciones personalizables. Con 3 programas para calentar muestras: Rápido, estándar y pausado. Modo manual y automático. Con indicador de nivel de burbuja, 2 pies regulables y pantalla LCD. Panel con botones integrados para prevenir la entrada de líquidos. Rango de temperatura: 45° a 160° C. Interfaz RS232. Incluye 5 bandejas desechables de aluminio y pesa de calibración de 100 g. 110-230 V / 50-60 Hz. Garantía 2 años

El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	precisión	dimensiones plato	pesa de calibración	unidades por ref.
BMAM-120-001	120 g	0,001 g / 0,01%	Ø110 mm	100 g M1 (incluida)	1

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
BMAM-120-001	11,16225	4,70	90160010	08434868110014

## FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

**Product name : Moisture analyzer, MMB**

**Description :** Memory for 10 customizable settings. With 3 sample heating programs: Fast, standard, and slow. Manual and automatic modes. Equipped with a bubble level indicator, 2 adjustable feet, and an LCD screen. Panel with integrated buttons to prevent liquid ingress. Temperature range: 45° to 160° C. RS232 interface. Includes 5 disposable aluminum trays and a 100 g calibration weight. 110-230 V / 50-60 Hz. 2-year warranty

Complies with the specifications defined in the European directive

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	precision	pan size	calibration weight	pcs/pack
BMAM-120-001	120 g	0,001 g / 0,01%	Ø110 mm	100 g M1 (incluida)	1

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
BMAM-120-001	11,16225	4,70	90160010	08434868110014

## PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Analyseur d'humidité, MMB**

**Description** : Mémoire pour 10 configurations personnalisables. Avec 3 programmes de chauffage des échantillons : Rapide, standard et lent. Modes manuel et automatique. Équipé d'un indicateur de niveau à bulle, de 2 pieds réglables et d'un écran LCD. Panneau avec boutons intégrés pour empêcher l'entrée de liquides. Plage de température : 45° à 160° C. Interface RS232. Inclut 5 plateaux jetables en aluminium et un poids d'étalonnage de 100 g. 110-230 V / 50-60 Hz. Garantie 2 ans.

Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	précision	dimensions plateau	poids de calibration	unités par ref.
BMAM-120-001	120 g	0,001 g / 0,01%	Ø110 mm	100 g M1 (incluida)	1

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
BMAM-120-001	11,16225	4,70	90160010	08434868110014

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Analizzatore di umidità, MMB**

**Descrizione** : Memoria per 10 configurazioni personalizzabili. Con 3 programmi di riscaldamento campioni: Rapido, standard e lento. Modalità manuale e automatica. Dotato di indicatore di livello a bolla, 2 piedini regolabili e schermo LCD. Pannello con pulsanti integrati per prevenire l'ingresso di liquidi. Intervallo di temperatura: da 45° a 160° C. Interfaccia RS232. Include 5 vassoi monouso in alluminio e un peso di calibrazione da 100 g. 110-230 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

## DATI TECNICI

referenza	capacità	accuratezza	dimensioni piatto	peso di calibrazione	unità per ref.
BMAM-120-001	120 g	0,001 g / 0,01%	Ø110 mm	100 g M1 (inclusa)	1

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
BMAM-120-001	11,16225	4,70	90160010	08434868110014

## FOTO DEL PRODOTTO



**ALGEMENE INFORMATIE****Produktnaam : Vochtigheidsanalysator, MMB**

**Beschrijving** : Geheugen voor 10 aanpasbare instellingen. Met 3 verwarmingsprogramma's voor monsters: snel, standaard en langzaam. Handmatige en automatische modus. Voorzien van een waterpasindicator, 2 verstelbare poten en een LCD-scherm. Bedieningspaneel met geïntegreerde knoppen om het binnendringen van vloeistoffen te voorkomen. RS232-interface. Temperatuurbereik: 45° tot 160° C. Inclusief 5 wegwerpbaar aluminium schaaltes en een kalibratiegewicht van 100 g. 110-230 V / 50-60 Hz. 2 jaar garantie

Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

**TECHNISCHE GEGEVENS**

referentie	capaciteit	nauwkeurigheid	afmetingen plaat	kalibratiegewicht	stuks per ref.
BMAM-120-001	120 g	0,001 g / 0,01%	Ø110 mm	100 g M1 (includa)	1

**VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS**

Referentie	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
BMAM-120-001	11,16225	4,70	90160010	08434868110014

**PRODUKTFOTO**

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Feuchtebestimmer, MMB**

**Beschreibung** : Speicher für zehn anpassbare Einstellungen. Mit drei Programmen für die Probenerwärmung: schnell, Standard und pausiert. Manueller und automatischer Modus. Mit Wasserwaagenanzeige, zwei verstellbaren Füßen und LCD-Display. Bedienfeld mit integrierten Tasten zum Schutz vor dem Eindringen von Flüssigkeiten. Temperaturbereich: 45° bis 160° C. RS232-Schnittstelle. Fünf Einweg-Aluminiumschalen und 100 g Kalibriergewicht inbegriffen. 110-230 V / 50-60 Hz. Garantie 2 Jahre.

Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Wägebereich	Präzision	Maße Platte	Kalibriergewicht	Stückzahl pro Artikel
BMAM-120-001	120 g	0,001 g / 0,01%	Ø110 mm	100 g M1 (includa)	1

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (cm3)	kg	TARIC	GTIN
BMAM-120-001	11,16225	4,70	90160010	08434868110014

## PRODUKTFOTO

