



# Concentratore - essicatore WB-1200 bagno termostatico a 12 posti (1 a 50ml) - fino 99 C pressione 0.2Mpa

Concentratore - essicatore WB-1200 bagno termostatico a 12 posti per provette diam. 10 a 29mm (1 a 50ml) - fino a 99°C pressione 0.2Mpa



## Codes produits :

Référence 81 912 0541

## Galerie de produits :



## Description du produit :

Concentratore campioni ad acqua con sistema di supporto per provette a molle (adattabile a diversi diametri) e sistema di distribuzione gas.

Le provette vengono poste nel supporto, il gas passa attraverso il flussometro arrivando al sistema di distribuzione. I tubi flessibili conducono il gas ad ogni tubo/valvola.

A seconda delle dimensioni della provetta e del volume del solvente, queste possono essere alzate o abbassate individualmente all'altezza corretta.

Il flusso di gas sulla superficie della soluzione fa evaporare rapidamente il solvente.

-Display LCD, facilmente utilizzabile, sicuro e riproducibile

-Il riscaldamento ad acqua fornisce una termostatazione delicata

-Accoglie campioni in provette con diametro compreso tra 10 e 29mm (da 1 a 50ml)

-12 posti ognuno numerato

-Flusso aria indipendente per ogni campione

-Vasca del bagnetto con sensore di livello dell'acqua con funzione di allarme quando viene scaldato a secco

-Le valvole poste su ogni ago controllano il consumo di gas su ogni posizione.

-Tutte le parti sono anti-corrosione, durature e facili da pulire



## **Caratteristiche**

**Temperatura da +5°C (TA) a 99°C**

**Uniformità 1°C**

**Accuratezza display 0.1°C**

**Tempo riscaldamento 30 minuti da 40°C a 99°C**

**Velocità flusso nitrogeno: 15L/min**

**Pressione nitrogeno: 0.2 Mpa**

**potenza max 1000W**

**Accuratezza temperatura: 0.1°C**

**Timer 1m - 99h59m**

**Lunghezza aghi: 150mm**

## **caractéristiques du produit :**

TBH - TYPE: concentratore

TBH - Pas de BLOCS: 1

TBH - AVEC REFROIDISSEMENT: pas de

TBH - TEMPÉRATURE MAXIMUM DE: +99°C

TBH - MINIMUM DE TEMPÉRATURE: -

TBH - LA TEMPÉRATURE MINIMALE ATTEINTE: +5°C supérieure à la température ambiante

TBH - PUISSANCE DE CHAUFFAGE: 1000W

TBH - RÉGLAGE DE LA RÉOLUTION: 0,1°C

TBH - PRÉCISION: 1°C

TBH - UNIFORMITÉ: 1°C

TBH - AFFICHAGE: LED

TBH - TIMER: 1m a 99h

TBH - PROGRAMMES: non fourni

TBH - AUTONOMIE: 99h e 59m

TBH - CONFORMITÉ: CE

TBH - BLOC INDÉPENDANT: pas de

TBH - GARANTIE: 12 mois sur les défauts de fabrication

TBH - TAILLE: 390x300x850 mm

TBH - POIDS: 10 kg

TBH - CARACTÉRISTIQUES: concentratore con riscaldamento tramite bagno termostatico e supporto per provette a molle adattabili a diametri da 10 a 29mm - volumi da 1 a 50ml

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø29mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø22mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø20mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø19mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø15mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø10mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø13mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: provette Ø12mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: tubes à essai, Ø25mm

TBH - POUR ÊTRE UTILISÉ AVEC: tubes à essai, 16mm

TBH - CAPACITÉ: 12 posti

TBH - VUOTO: 0.2 Mpa