

EVAPORATEUR ROTATIF AVEC BAIN-MARIE

Référence : EVAPBM2



Appareil incluant un ensemble de verrerie avec réfrigérant vertical.

Vitesse de rotation est réglable de 20 à 200 tours/min.

Grand bain chauffant universel (eau/huile) de 5 L qui peut être utilisé de manière indépendante.

Régulation numérique de la température du bain, de température ambiante jusqu'à 180°C, avec contrôle précis de la température ($\pm 1^{\circ}\text{C}$ dans de l'eau).

Ecran LED facilitant la lecture de la température de chauffe, la vitesse de rotation et le temps.

Réfrigérant breveté avec surface de refroidissement de 1700 cm².

Élévateur manuel combiné avec un élévateur auxiliaire pour un positionnement précis de la verrerie.

Mécanisme d'expulsion du ballon d'évaporation pour le retirer facilement.

Le système double PTFE (permet une résistance élevée aux produits chimiques) et le ressort de pression breveté offrent une excellente étanchéité.

Dimensions externes : 440 x 320 x 450 mm

Dimensions du bain : 300 x 300 x 240 mm

Poids : 7 kg (unité principale), 3 kg (bain)

Il est recommandé de combiner l'appareil avec une pompe à vide résistant aux gaz et vapeurs corrosifs (nous consulter)