

## Plaques circulaires en batterie « UNIPLAC »

## Caractéristiques

Régulateurs de température à impulsions d'énergie indépendants sur chaque poste.

Plaque chauffante en acier indéformable avec les éléments répartis sur toute la surface.

Support arrière avec barre réglable en hauteur e

Partie supérieure en acier inox. AISI 304.

t en inclinaison pour faciliter la fixation de matras, réfrigérants, etc.

## Panneau de commandes

Indépendant pour chaque plaque.

- -Régulateurs de température à impulsions d'énergie.
- -Témoins de signalisation de fonctionnement des chauffages.

## **Accessoires**



Barre supportenacierinox. AISI 304 pour matras de digestion de Kjeldahl.

Pour 4 postes. 6023141

Barre support en acier inox. AISI 304 pour matras de digestion de Kjeldahl.

Pour 6 postes. 6023161



Adaptateur en aluminium pour fiole de Kjeldahl de 100 ml et pour ballons

à fond rond de 50 à 100 ml. 1002290



A dapta teuren aluminium pour fiole de Kjeldahl de 300 à 500 ml et pour ballons

à fond rond de 250 ml. 1002280



Pince pour tubes collecteurs de vapeur pour matras Kjeldahl

en acier inox. AISI 304. 6000008



Récipient en acier inox. AISI 304 adaptable de  $140 \not 0$  et 75 mm de haut avec disques réducteurs. Utilisables pour bains-marie, d'huile ou de sable. 7002510



