

GG-4

ETUVE & STÉRILISATEUR & INCUBATEUR
OVEN & STERILIZER & INCUBATOR



Ils ont été conçus pour les opérations de stérilisation à air sec, d'assèchement et de chauffage auprès des laboratoires de l'industrie, de la recherche et du développement, des universités, et médicaux.

L'intervalle du fonctionnement de température pour la température de l'environnement peut être réglé entre +5...250°C. Il possède un système de commande à micro opérateurs programmable PID.

Le réglage de la température et du temps peut être commandé avec l'indice numérique sur l'appareil.

Il possède une structure interne résistante aux matériaux chimiques, inoxydables. Il existe des modèles avec des capacités de 53-115-240-400-720 litres.

It designed for dry sterilization, drying and heating processes in industrial, R&D, university and medical laboratories.

The temperature can be adjusted from +5 to 250 °C. It has a programmable PID microprocessor control system. Temperature and time settings can e controlled with digital display on the device. The inner part is made of stainless steel and is resistant to chemical materials.