



# Étuve GT Eco+ J

UGS: 201.110

CHF 5'814.00 (CHF 6'284.95 TVA incluse)



# **Description**

L'armoire de séchage professionnelle Eco+ L de GLADEK TECHNIK est une solution complète pour le séchage efficace et respectueux des matériaux des vêtements, des chaussures, des bottes et des gants en une seule étape. Le spectre d'utilisation de l'armoire de séchage peut être étendu à volonté au moyen de buses disponibles en option, ce qui permet en outre de sécher d'autres EPI, comme les casques. Le procédé de condensation utilisé permet un séchage à faible consommation d'énergie, même lorsque la température ambiante est basse, et garantit qu'aucune humidité n'est transmise à la pièce. Le séchage en douceur a en outre un effet positif sur la durée de vie des équipements de protection de haute qualité. Grâce à la solution hygiénique Gladek O3 intégrée, les substances actives O3 sont générées par une lampe UV-C, ce qui permet d'éliminer les odeurs désagréables et les germes au cours du processus de séchage. Le panneau de séchage positionné verticalement peut être équipé de buses à ventilation interne disponibles en option, qui sèchent de l'intérieur les objets d'équipement les plus divers. La minuterie intégrée permet une utilisation adaptée aux besoins, le démarrage ainsi que la durée de fonctionnement pouvant être programmés individuellement. Le condensat recueilli par le procédé de condensation est collecté dans un réservoir d'eau de 2 litres, mais peut également être évacué directement par un système d'évacuation existant. La facilité d'utilisation et la flexibilité des possibilités d'utilisation font des étuves de séchage de la série Eco+ de GLADEK TECHNIK

#### Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie. Les images des produits peuvent différer de l'article réel peuvent différer. Votre équipe FOPPA



d'excellents partenaires pour le recyclage de divers équipements de protection individuelle.

# Caractéristiques:

Solution professionnelle complète pour le séchage d'EPI et d'équipements de haute qualité.

Fonctionnement efficace et écologique grâce au procédé de séchage par condensation

Séchage en une seule étape des vêtements d'intervention les plus divers, tout en préservant les matériaux

Panneau vertical innovant pouvant accueillir diverses buses pour le séchage de l'équipement

Utilisation très simple et mise en service facile grâce au Plug & Play

Programmable individuellement à l'aide d'une minuterie, le démarrage et la durée pouvant être définis

Extension du spectre d'utilisation grâce aux buses pour casques disponibles en option

## Caractéristiques techniques :

Matériau: tôle fine (galvanisée et revêtue par poudre)

Couleur: gris umbra RAL 7022

Raccordement: 230 V

Consommation électrique: 0.8 kW

Chauffage: Non

Commande: Minuterie (6 & 24h)

Système de fermeture : fermeture magnétique

Réservoir d'eau: 21

Émissions sonores : < 65 dB (A)

Longueur du câble : 1.8 m

Dimensions (L x I x H): 2130 x 1300 x 800 mm

Poids: 185 kg

#### Inclus dans la livraison:

1 pièce de tringle à vêtements 8 cintres spéciaux

### Disponible en option:

Cintres spéciaux
Buses pour chaussures
Buses pour bottes
Buse à gants

#### Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41812869424, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA





Buse pour casque