



## Séchoir mural pour gants GT Glove 10 Power

UGS : 201.114

CHF 1'622.00 (CHF 1'753.40 TVA incluse)



### Description

Le sécheur de gants ouvert GT Glove Power sèche 10 paires de gants en un temps record et dans un espace minimal. La soufflerie de haute qualité intégrée dans le corps du gant et l'air de séchage chauffé permettent un séchage efficace tout en ménageant le matériel. Les buses spéciales ont été conçues spécialement pour le séchage des gants et assurent non seulement l'élimination de l'humidité résiduelle, mais aussi une prise sûre. Grâce à la solution hygiénique Gladek O3 intégrée, les odeurs désagréables et les germes sont éliminés en grande partie au cours du processus de séchage par une lampe UV-C qui génère des substances acides actives O3 (ozone). L'utilisation simple de la minuterie permet une utilisation adaptée aux besoins, le démarrage et la durée de fonctionnement pouvant être programmés individuellement. Grâce à sa construction étroite, le séchoir à gants peut être utilisé dans des espaces restreints. La mise en service du séchoir mural de Gladek Technik est simple grâce à la fonction Plug & Play et à une prise de courant domestique ordinaire.

### Caractéristiques :

Séchage professionnel de jusqu'à 10 paires de gants grâce à l'air chauffé.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto: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

Soufflerie de haute qualité et air chauffé pour un séchage efficace et rapide de l'équipement.  
Séchage respectueux des matériaux et donc durabilité accrue des équipements de protection de qualité  
Optimal pour l'utilisation dans des espaces restreints grâce à sa construction étroite  
Programmable individuellement au moyen d'une minuterie, le démarrage et la durée pouvant être définis  
Utilisation très simple et mise en service facile grâce au Plug & Play

### **Caractéristiques techniques :**

Matériau : acier (revêtu par poudre)  
Couleur : gris clair (RAL 7035)  
Raccordement : 230 V  
Consommation électrique : 0.85 kW  
Commande : minuterie (6 & 24h)  
Émissions sonores : < 65 dB (A)  
Câble de raccordement : 1.8 m  
Dimensions (L x l x H) : 1984 x 260 x 385 mm  
Poids : 56

### **Inclus dans la livraison :**

10 paires de buses à gants

### **Disponible en option :**

Buses pour chaussures  
Buses pour bottes  
Pied de support

Livré sans matériel de fixation