



Séchoir mural pour bottes GT Boot 20 Power Pro

UGS : 201.115D

CHF 3'149.00 (CHF 3'404.05 TVA incluse)



Description

Le sèche-chaussures ouvert GT Boot Power Pro sèche 20 paires de chaussures ou de bottes en un minimum de temps et dans un minimum d'espace. La soufflerie de haute qualité intégrée dans le corps de l'appareil, combinée à l'air de séchage chauffé, permet un séchage efficace tout en ménageant les matériaux. Les buses spéciales ont été conçues spécialement pour le séchage de chaussures ou de bottes et assurent non seulement l'élimination de l'humidité résiduelle, mais aussi un maintien sûr. 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 chaussures peut également être utilisé dans des espaces restreints. La mise en service du sèche-chaussures de Gladek Technik est simple grâce à la fonction Plug & Play et à une prise de courant domestique ordinaire. Le GT Boot Power Pro 20 est équipé en standard d'un pied qui, en plus de l'ancrage au mur, transfère une partie du poids sur le sol et garantit ainsi une meilleure stabilité.

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

Caractéristiques :

Séchage professionnel de jusqu'à 20 paires de chaussures ou de bottes grâce à l'air chauffé.
Soufflerie de haute qualité ainsi que 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 : 1.66 kW
Commande : minuterie (6 & 24h)
Câble de raccordement : 1.8 m
Dimensions (H x L x P) : 2105 x 1020 x 412 mm
Poids : 65 kg

Inclus dans la livraison :

20 paires de buses à sabot