

Armoire-séchoir de tuyaux

Pour le séchage de 10 tuyaux, en profilés d'aluminium verticaux et horizontaux. Armoire à parois encastrées, recouvertes de mélamine, avec porte à deux battants en profilés d'aluminium.

Panneau de porte en plaque à mélamine ou plexiglas. Grâce au plexiglas transparent, contrôle optimal du processus de séchage sans ouvrir la porte.

Pas de pertes de chaleur. 10 grilles galvanisées se déplacent facilement dans les profilés d'aluminium spéciaux.

On peut les retirer, si d'autres objets (vêtements) doivent être séchés.

Chauffage assuré par un ventilateur soufflant avec radiateur placé sur l'armoire.

Contrôle de la température par thermostat de sécurité.

Commande électrique manuelle ou automatique avec une minuterie.

Armoire livrée prête à fonctionner avec 3 m de câble et fiche CEE 16 A.

Armoire-séchoir de tuyaux

STS 820 / STS 821



Données techniques:

- Dimensions: H x L x P: 204 x 125 x 125 cm
- Volume d'air circulant: 45 m³/min
- Puissance de chauffage: 7,5 kW
- Poids: 250 kg environ

Armoire séchoir de tuyaux STS 821
comme modèle STS 820, mais porte en plexiglas