

SERVA
AIR SYSTEMS



Séchoir à peinture Type TB

La solution fiable et économique

Construction du séchoir à peinture Type TB

Le Type TB est un séchoir à peinture économique et fiable muni de toutes les fonctions nécessaires. L'aération horizontale avantageuse se fait par l'entremise de lamelles disposées horizontalement.

La carcasse à double paroi est assemblée en montage modulaire et dotée d'une double isolation. Les déperditions de chaleur sont réduites au minimum.

L'enfournement se fait en règle générale avec un chariot à claies, des séchoirs à passage avec des portes opposées étant possibles. Des exécutions différant du séchoir standard par leurs dimensions, leur température, etc, sont également possibles. Tous les séchoirs correspondent aux prescriptions en vigueur et aux normes. Vous recevrez la déclaration de conformité correspondante avec la documentation détaillée.



Equipement de base

- Dimensions standard avec volume intérieur de 1 à 8 m³
- Gamme de température standard jusqu'à 350°C
- Ventilation d'air extrait avec contrôle de l'air extrait
- Limiteur de température avec alarme de température optique
- Réglage numérique de la température au degré près
- Minuterie intégrée, réglable

Séchoir à peinture TB de SERVA AIR SYSTEMS – La solution fiable et économique!

Modifications techniques et adaptations de prix réservées. Les dimensions et poids sont indicatifs et sont donnés sans engagement. Demandez les dessins.

SERVA
AIR SYSTEMS

Serva Air Systems AG

Aeschwyrstrasse 54
CH-4665 Oftringen

Tel. 062 789 77 00
Fax. 062 789 77 01

info@serva-airsystems.ch
www.serva-airsystems.ch