



Armoires de séchage TS

Séchage précis et homogène pour les pièces sensibles

Grâce à la grande plage de température ainsi qu'à la haute précision de la température, les étuves sont idéales pour le séchage de pièces sensibles. Elles disposent d'une circulation d'air forcée pour permettre des processus de séchage particulièrement rapides et précis. La répartition totalement homogène de la température et la dynamique élevée permettent d'économiser un temps précieux et des coûts énergétiques. Le clapet intégré permet de régler individuellement la proportion d'air frais.

L'intérieur est en acier inoxydable et peut être équipé de différentes grilles d'insertion. Un équipement de base de grilles à insérer est fourni à la livraison. Grâce à leur construction compacte et à leur faible rayonnement thermique, les armoires de séchage peuvent être installées même dans des espaces restreints.

Avec les armoires de séchage TS de Serva Air Systems AG, des températures allant jusqu'à 300°C sont possibles. Des températures plus élevées et des modèles spéciaux sont disponibles sur demande. Toutes les armoires de séchage disposent, en plus du régulateur de température, d'une fonction de temporisation qui permet d'arrêter le chauffage du séchoir avec un certain retard.

Il existe des versions spéciales conçues pour le séchage de pièces qui évaporent des solvants, qui ont une vitesse de rotation réglable ou qui disposent d'interfaces de données.

