



## Trocknungsschränke TS

### Genaueres und homogenes Trocknen für sensible Werkstücke

Durch den grossen Temperaturbereich sowie die hohe Temperaturgenauigkeit eignen sich die Trockenschränke optimal für die Trocknung von sensiblen Teilen. Sie verfügen über eine forcierte Umluft um besonders schnelle und präzise Trocknungsvorgänge zu ermöglichen. Die völlig homogene Temperaturverteilung und die hohe Dynamik sparen wertvolle Zeit und Energiekosten. Über die eingebaute Klappe kann der Frischluftanteil individuell eingestellt werden.

Der Innenraum besteht aus Edelstahl und kann mit verschiedenen Einschubgittern bestückt werden. Eine Grundausstattung von Einschubgittern ist bei der Lieferung dabei. Dank der kompakten Bauweise und der geringen Wärmeabstrahlung können die Trockenschränke auch bei engen Platzverhältnissen aufgestellt werden.

Mit den Trocknungsschränken TS von Serva Air Systems AG sind Temperaturen bis 300°C möglich. Höhere Temperaturen und Sonderausführungen auf Anfrage. Alle Trocknungsschränke verfügen nebst dem Temperaturregler auch eine Zeitfunktion, welche die Heizung des Trockners verzögert ausschalten kann.

Es gibt spezielle Ausführungen, die für die Trocknung von Teilen konzipiert sind, welche Lösemittel ausdämpfen, eine regelbare Drehzahl haben oder über Datenschnittstellen verfügen.

