



Kammern mit Vakuumsystem

Diese werden immer häufiger als eine Alternative zu den Autoklaven beim Laminieren und Verkleben eingesetzt. Das Produkt wird in einem Vakuumsack in die Wärmekammer eingebracht und dort unter Temperatur und Vakuum ausgebacken.

Wesentliche Vorteile sind:

- ✓ Einfacher Zugang zum Produkt
- ✓ Permanente Produktkontrolle über großflächige Sichtscheiben
- ✓ Schnelles Evakuieren
- ✓ Sehr guter Wärmeübergang zum Produkt
- ✓ Bei exothermen Reaktionen kann die Bauteiltemperatur gemessen und auch geregelt werden



Vakuunkammer 3,5 m³



Vakuunkammer 8 m³



Info

Besprechen Sie mit uns Ihre Anwendung und wir werden Ihnen die geeigneten Optionen individuell zusammenstellen - Sie können sich auf unsere Erfahrung verlassen.

**Lassen Sie sich beraten,
nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.**