

Die kleinen Trockner der Serie DAX sind die ideale Lösung für das Trocknen hygroskopischer Polymere in kleinen und mittelgroßen Produktionsanlagen.

Die Serie umfasst 7 Trocknermodelle mit Trichtern mit einer Kapazität von 2 dm³ bis 100 dm³ für Produktionen bis 50 kg/h.



TECHNISCHE DATEN

- Steuerung mit Mikroprozessor mit Tastatur und LCD Display oder mit Touchscreen.
- Eingebautes Trocknungsmodul mit Molekularsieben.
- Steuerung der Prozessluft mit Stellventilen.
- Schnittstelle RS485 Modbus.

ZUBEHÖR

- Venturi-Abscheider.
- Gestell aus Pyrex oder Edelstahl mit seitlicher Ausgabe (DAC6-50).
- Bedienpanel mit Touchscreen.

DIE VORTEILE:

- **EINFACHE INSTALLATION**
Der Granulattrockner ist kompakt und kann schnell an kleinen Pressen und Extrudern installiert werden.
- **EINFACHES BENUTZERINTERFACE**
Vom Bediener müssen nur zwei Betriebsparameter eingegeben werden, und zwar der Materialtyp und der Stundenverbrauch.
- **ENERGIEEFFIZIENZ**
Anhand der Produktion reguliert der Granulattrockner den korrekten Luftdurchsatz. Die Antistress-Funktion verhindert außerdem einen Qualitätsverlust vom Gra-

