



Heißluft



hohes
Umluftvolumen



kompakt
und mobil



stufenlos
regelbar

 Made in Germany

Textiltrockner zum Trocknen von Plastisolen, wasserbasierenden und lösemittelhaltigen Farben sowie Digitaldrucktinten

Leistungsmerkmale

- Elektrisch beheizter Durchlauftrockner mit Heißluft
- Hohes Umluftvolumen mit Filterung über einfach austauschbaren Metallfilter
- Länge der Heizzone 2,4 m
- Stufenlos regelbare Temperatur bis 180 °C
- Präzise digitale Temperaturanzeige
- Bandgeschwindigkeit stufenlos einstellbar
- Effiziente Wärmeisolierung zur Reduzierung von Energieverlusten
- Kompakte Bauweise - schnelle Inbetriebnahme durch anschlussfertige Lieferung
- Einfache Wartung durch Haubenöffnung
- Mit Rollen flexibel verfahrbar

Einsatzgebiete

- Einsatz an kompakten Digitaldruckern und / oder kleinen Siebdruckkarussellen
- Kleine bis mittlere Mengen
- Flexible Einsatzfälle

Anwendungsbeispiele



Sind Sie unsicher, ob Ihre spezifische Anwendung geeignet ist? Nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf. Wir beraten Sie gern.



Ihr Ansprechpartner Stephan Eller
☎ +49 37208 88788-83
s.eller@tesoma.de

Tesoma GmbH
Gottfried-Schenker-Straße 17
09244 Lichtenau
info@tesoma.de, www.tesoma.de

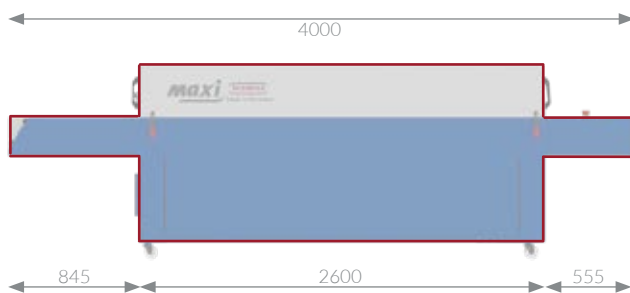
☎ +49 37208 88788-0, 📠 +49 37208 88788-50

Tesoma

Technische Daten

Bandbreite	800 mm
Heizzone	2400 mm, Heißluft elektrisch beheizt
Temperatur	stufenlos regelbar bis 180 °C
Durchlasshöhe	100 mm
Transportsystem	teflonbeschichtetes Glasgewebeband, Maschenweite 4 mm x 4 mm
Bandgeschwindigkeit	stufenlos regelbar von 0,2 - 2,4 m/min
Arbeitshöhe	900 mm
Länge Einlauf / Auslauf	845 mm / 555 mm
Steuerung	Hardware-Steuerung
Elektrischer Anschluss	400 V, 3/N/PE, 50 Hz, Anschlussleistung 29 kW

Maße in mm



Details



einfache Haubenöffnung durch Gasfeder



schnell und einfach austauschbarer Luftfilter



flexible Rollen

Trockner sind unsere Welt.



Wir bauen außergewöhnliche Trockner und ALLES, außer gewöhnliche Anlagen...

Mit hohem persönlichem Engagement verfolgen wir ein großes Ziel. Tag für Tag entwickeln und produzieren wir an neuen Ideen und Lösungen. Nur rechts und links zu sehen, reicht uns nicht. Unser Blick wandert weiter. So erkennen wir für unsere Kunden auch ganz neue Pionierwege. Mit diesem Grundsatz arbeiten wir permanent daran, noch besser zu werden, um so manche Kundenwünsche bereits im Vorfeld zu erkennen.

Damit Sie nur das Beste bekommen.



Sorgfalt und Qualität

Jede Tesoma-Maschine wird sorgfältig konstruiert, sorgfältig produziert und vor dem Versand durch unser kompetentes Team getestet und abgenommen. Erst dann verlässt Ihr Trockner unser Haus.



Ihre Ressourcen im Blick

Wir achten darauf, dass unsere Geräte nur das Nötigste an Energie aufnehmen. Das schont Ihre Ressourcen und Ihr Budget.



Ausgewählte Komponenten

Wir setzen vorwiegend auf Bauteile, Komponenten und Software aus Deutschland und wählen jedes verwendete Bauteil sorgfältig aus.



Wärmemanagement

Die gute Isolierung unserer Durchlauf-trockner sorgt dafür, dass die Wärme dort bleibt, wo sie gebraucht wird. Das ermöglicht eine Maximalausbeute der eingesetzten Energie.



Alle Produkte und Lösungen finden Sie unter

 www.tesoma.de