



und mehr!



entschichten



waschen



entwickeln



beschichten



# ZENTNER

## TRS

Trockenschrank



### TRS - Trockenschrank

Der automatische TRS - Trockenschrank eignet sich ideal zum trocknen von beschichteten Siebdruckschablonen. Es können bis zu fünf Siebe gleichzeitig getrocknet werden , dabei beträgt die Temperatur im Innenraum 40°C mit einer Genauigkeit von 3°C. Die eintretende Frischluft wird durch einen speziellen Filter gereinigt und verhindert damit anfallende Partikel auf dem frisch beschichteten Sieben.

	TRS 1100	TRS 1200	TRS 1400
Max. Format (mm)	900 x 1100	1200 x 1400	1400 x 1900
Max. Temperatur	40° C ± 3 ° C	40° C ± 3 °	40° C ± 3 ° C
Leistung	2015 W	2015 W C	2015 W
Spannung	230 V; 50 Hz	230 V; 50 Hz	230 V; 50 Hz
Breite (mm)	1700	2000	2500
Höhe (mm)	1300	1300	1300
Tiefe (mm)	1250	1500	1700
Gewicht (kg)	200	300	400



clean solutions!





and more!



reclaiming



washing



developing



coating



# TRS

Drying Cabinet



## TRS - Drying Cabinet

The automatic TRS drying cabinet is ideally suited for the dry of coated screen printing stencils. Up to five screens can be dried at the same time, while the internal temperature is 40 °C with an accuracy of 3 °C. The incoming fresh air is cleaned through of a special filter which prevents particles on the freshly coated screens.

	TRS 1100	TRS 1200	TRS 1400
Max. Format (mm)	900 x 1100	1200 x 1400	1400 x 1900
Temperature (°C)	40° C ± 3 ° C	40° C ± 3 ° C	40° C ± 3 ° C
Power (W)	2015 W	2015 W	2015 W
Power Supply (V; Hz)	230 V; 50 Hz	230 V; 50 Hz	230 V; 50 Hz
Internal Height (mm)	1700	2000	2500
Internal Width (mm)	1300	1300	1300
Internal Depth (mm)	1250	1500	1700
Internal Weight (kg)	200	300	400

Zentner Systems GmbH  
 Dieselstraße 16  
 D-32791 Lage  
 Fon: +49 52 32/6 99 90-0  
 Fax: +49 52 32/6 99 90-20  
[www.zentner-systems.de](http://www.zentner-systems.de)  
[info@zentner-systems.de](mailto:info@zentner-systems.de)

