

„ IR-TEX “ Trocken- und Fixierkanal



Mit Infrarot-Keramikstrahlern, eingebaut in gut isolierter Trockenhaube. Geeignet zum Trocknen und Fixieren von Textilien, T-Shirts und dergleichen. Kann auch zum Trocknen von technischen Teilen sowie im Körperdruck verwendet werden.

Mit elektronischer Temperaturregelung, stufenlos bis 180°C. Stufenlos regelbare Bandgeschwindigkeit. Teflonbeschichtetes Glasfaserband beständig für Temperaturen bis 260°C.

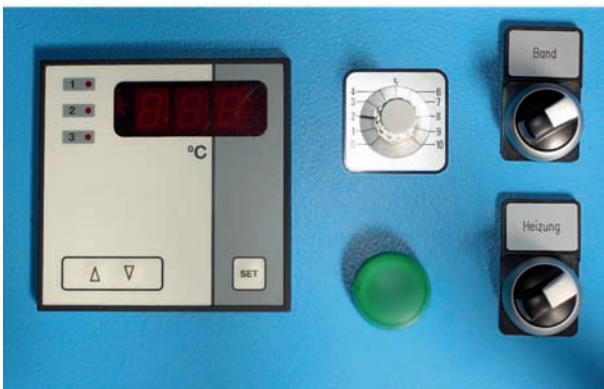
Modell:	700/3	700/4	700/5
Bandbreite:	70 cm	70 cm	70 cm
Länge IR-Haube:	200 cm	300 cm	400 cm
Gesamtlänge:	300 cm	400 cm	500 cm
Anschlussspannung:	400V / 50Hz	400V / 50 Hz	400V / 50 Hz
Anschlussleistung:	8,2 kW	12,2 kW	16,2 kW

Modell:	1000/3	1000/4	1000/5
Bandbreite:	100 cm	100 cm	100 cm
Länge IR-Haube:	200 cm	300 cm	400 cm
Gesamtlänge:	300 cm	400 cm	500 cm
Anschlussspannung:	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400V / 50 Hz
Anschlussleistung:	12,2 kW	16,2 kW	20,2 kW

„ IR-TEX “ Trocken- und Fixierkanal



Trocken- und Fixierkanal ausgestattet mit Infrarot- Keramik- Strahlern.
Auf höhenverstellbarem und herausnehmbarem Heizregister montiert.
Die gut isolierte Registerhaube ist manuell aufklappbar daher ein einfacher Zugang zu IR-Strahlern sowie zu dem höhenverstellbaren Heizregister.



Die Temperaturregelung erfolgt über einen elektronischen Regler.
Durch die Temperaturabnahme direkt am Strahler gibt es nur geringe Temperaturschwankungen.
Stufenlos regelbare Bandgeschwindigkeit.



Diese IR-Trockenkanäle können in verschiedenen Breiten und Längen geliefert werden.

Auch in Sonderausführung mit Kühlhauben und Abluftventilatoren lieferbar.