

AKTIPRINT MINI

UV-TROCKNER

Kompakter UV-Bandtrockner als Durchlaufgerät zur schnellen Härtung von UV-Farben, UV-Lacken und UV-Klebstoffen im kleinstformatigen Druckbereich für Versuche oder kleine Produktion auf Flachmaterial und Formteilen bei stufenlos einstellbarer Transportbandgeschwindigkeit.



Technische Daten:

Strahlerleistung	etwa 80 W/cm
UV-Spektrum	200 – 400 nm (ozonfreie Strahler und Sonderspektren auf Anfrage)
Standardausführung	Betriebsfertiges, kompaktes Tischdurchlaufgerät mit 2 UV-Strahlern, Hg; massive, elliptische Aluminium-Reflektorhalbschalen; leicht austauschbare facettierte Alu-Spiegelflächen; intensive Luftkühlung; Teflonbeschichtetes, endloses Glasgewebetransportband; Bandansaugung.
Besondere Merkmale	Keine Ozonabsaugung erforderlich. Sehr schneller reflektorseitiger Strahlerwechsel.
Bandgeschwindigkeit	3-20 m/min. stufenlos einstellbar
Transportband	Teflonbeschichtetes, endloses Glasgewebetransportband, schwarz, antistatisch
Transportbandbreite	Mini 12: 11 cm, Mini 18: 17 cm
Max. Durchlaufbreite	etwa 22 cm
Max. Trocknungsbreite	Mini 12: 6 cm, Mini 18: 10 cm
Durchlaufhöhe	12 – 50 mm, leicht manuell verstellbar
Farbe	RAL 5002, blau und RAL 7035, grau
Betriebsanleitung	Deutsch oder Englisch
Hinweis	Bei vergrößerter Durchlaufhöhe max. zulässigen Lichtaustritt beachten!

Zubehör/Option (auf Anfrage)

- Ozonfreie Strahler und Sonderspektren
- Abweichende Transportbandgeschwindigkeiten
- Bandstillstandsüberwachung (nur in Verbindung mit dig.Transportbandgeschwindigkeitsanzeige)

Artikel-Nr.	Bezeichnung
UN50043	AKTIPRINT Mini 12-2 / 230 V, 50 Hz – Band 75 cm
UN50049	AKTIPRINT Mini 18-2 / 230 V, 50 Hz – Band 75 cm
Zubehör	
UN50000-14	Material-Schrägablage, stufig verstellbar
UN50000-30	Digitale Transportbandgeschwindigkeitsanzeige
7095019	Sonderfarbe wenn nicht RAL 5002 und RAL 7035
UN50000-98	Einwegverpackung „Land“ (Palettenkarton)
UN50000-99	Einwegverpackung „See“ (Seekiste)