



UV-Modul-Trockner mit Rollentransport

Anwendungsbereiche:

Beltron entwickelt erstmalig einen modular erweiterbaren UV-Trockner mit schonendem Rollentransport für Ihre Produkte.

Ausführung:

Das Gerät kann mit 1, 2 oder 3 UV-Strahler, für die Bestrahlung von oben, unten oder oben und unten ausgerüstet werden. Speziell entwickelt für die UV-Nachvernetzung der Elektronikindustrie (Leiterplatten ab 0,1 mm Dicke) mit programmierbarer SPS-Steuerung, Selektivfiltern und Quarzglasscheiben.

Technische Daten UV-Modul-Trockner mit Rollentransport

Rollentransport

Steuerung: SPS-Steuerung

Strahler: 1, 2 oder 3 UV-Strahler

Strahlerleistung: 80 - 120 W/cm

Anschlussspannung: 400 V / 50 Hz / 3~

CE Zeichen

Der UV-Modul-Trockner mit Rollentransport wird erfolgreich eingesetzt in der: Druckindustrie, Elektronikindustrie, Kunststoffindustrie, Bauindustrie, Textilindustrie, Verpackungsindustrie, Automobilindustrie, Glasindustrie und im Maschinenbau

Dies sind nur einige Beispiele aus dem vielfältigen Partnerportfolio von Beltron.

Beltron GmbH

Siemensstraße 6 | D-63322 Rödermark | Telefon: +49 6074 89199-0 | info@beltron.de | www.beltron.de