



# Kopierrahmen für Siebdruck Beltroframe S

## Anwendungsbereiche:

Zur Belichtung von Siebdruckrahmen von unten.

## Ausführung:

Das Siebdruckkopiergerät BELTROFRAME S, für die Belichtung von Siebrahmen, besteht aus einem selbsttragenden Metallgehäuse mit feststehender, schlierenfreier UV-Spezialglasscheibe, Oberrahmen mit Schnellverschluss, hochelastischer diamantierter Gummidecke und Absaugstutzen, CU-Masseband für Antistatikableitung und Aufbau eines homogenen Vakuums.

Das Gerät ist mit einer Sofortstart-Kopierlampe BELTROLUX D 3000W, 5000 W oder 6000 W ausgestattet. Der Wegfall bisheriger „Stand-by“-Zeiten bringt in Verbindung mit einem speziellen UV-Hochleistungsreflektor eine Energieeinsparung von bis zu 80 %. Höchstmöglicher Wirkungsgrad und exakte Ausleuchtung unter Einsatz umweltfreundlicher Strahler werden erreicht. Übersichtliches Schaltpult mit Bedien- und Kontrollelementen, einschließlich Vakuummeter und Vakuumreduzierventil, Servicefreundlicher herausfahrbarer Einschub mit Lampen-Aggregat, (dadurch leichter und schneller Strahlerwechsel), wartungsfreier Hochleistungsvakuumpumpe, Abluftgebläse.

## Technische Daten Kopierrahmen für Siebdruck Beltroframe S

### Standardausführung:

Art.-Nr.:	max. Siebrahmen in mm	Lampenleistung
52.159	750 x 800	3000 W
52.165	750 x 800	5000 W
52.166	900 x 1000	3000 W
52.167	900 x 1000	5000 W
52.163	1100 x 1350	3000 W
52.164	1100 x 1350	5000 W
52.170	1100 x 1350	6000 W

Sonderformate auf Anfrage

### Optionen:

Art.-Nr.:	Bezeichnung:
60.006	Einlegelampe, gelb
48.033	Steuerungscomputer BELTROMAT 8100
60.999	Stärkere Vakuumpumpe zur Reduzierung der Vakuumzeit

Der Kopierrahmen für Siebdruck Beltroframe S wird erfolgreich eingesetzt in der: Druckindustrie, Elektronikindustrie, Verpackungsindustrie und in der Automobilindustrie.

*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