



Innovative

UV-Technik

nachhaltig • leistungsstark und sicher • für eine saubere Zukunft



Seit über 50 Jahren - Qualität Made in Germany

Beltron GmbH

über 50 Jahre Qualität „Made in Germany“

BELTRON produziert hochwertige Anlagen, Maschinen und Geräte für viele Bereiche und Anwendungen. Generell finden sich unsere Partner sowohl in der grafischen Industrie als auch bei anderen industriellen Anwendungen wieder.

Neben den Kunden aus der Druck- und Reprobranche sowie der Elektroindustrie hat sich die Marke „**BELTRON**“ in vielen anderen Märkten und Industriezweigen durchgesetzt. Solartechnik, Nanotechnologie, UV-Trocknung von Klebstoffen, Medizintechnik, Glasindustrie, Papierindustrie, Automobilindustrie, Möbel- bzw. Holzbearbeitung und Herstellung von Betonplatten sind nur einige Beispiele aus dem vielfältigen Partnerportfolio von **BELTRON**.

Beltron GmbH

seit über 50 Jahren Ihre erste Wahl wenn es um UV-Technik geht...

Welche Kriterien sollte Ihr neuer Geschäftspartner erfüllen, damit er für Sie interessant ist?

Neben den selbstverständlichen Anforderungen wie Qualität und Zuverlässigkeit gibt es darüber hinaus noch Kompetenz, Einsatzbereitschaft und Partnerschaft. Diese Punkte werden nach Aussage vieler Geschäftspartner durch die Firma **BELTRON** erfüllt. Selbstverständlich erfüllen unsere Anlagen alle Anforderungen – sei es CE, DIN oder SMEMA. **Über 50 Jahre Qualität und Erfahrung** kombiniert mit dem „**Made in Germany**“ das bei **BELTRON** wörtlich genommen wird.

Konstruktion in 3D und modernste CNC- und Laseranlagen ermöglicht es unserer Fertigung auf alle kundenspezifischen Anforderungen einzugehen. **BELTRON** fertigt Maschinen und Anlagen nach Ihren Wünschen, Ihre Wünsche müssen sich nicht nach unseren Möglichkeiten richten. Darüber hinaus bietet **BELTRON** seinen Kunden einen Ersatzteil-Service an, der es ermöglicht das eigene Ersatzteillager gering zu halten. Über 20.000 Artikel lagern bei uns für Ihren Bedarf. Neben einem ausgeprägten Netz von Partnerfirmen unterhält **BELTRON** Geschäftsverbindungen mit Kunden auf allen Kontinenten und in fast allen Ländern der Welt.

Prüfen Sie uns Ihre Zufriedenheit ist unser Ziel...



Siebtrockenschrank für horizontale Trocknung von Siebdruckrahmen

Anwendungsbereiche:

Zur schonenden Trocknung von Sieben.

Ausführung:

BELTRON Trockenschränke für horizontale Platten- bzw. Siebeinführung, in stabiler Stahlkonstruktion mit 4 Einschubvorrichtungen (erweiterbar auf 5). Für Plattentrocknung bestehen die Einschubvorrichtungen aus Profilrosten. Für Siebtrocknung sind die Schubfächer innen gewölbt, d.h., für jedes Siebformat geeignet und so konzipiert, dass die Siebe nur mit den Außenkanten aufliegen. Schubfach-Nesseltücher verhindern das Abtropfen von Flüssigkeit auf darunter liegende Siebe.

Es ist eine völlig gleichmäßige Verteilung der Warmluft gewährleistet. Die Schubfächer sind einzeln herausziehbar. Temperatureinstellung stufenlos über eingebautes Thermostat. Die Trockenzeit wird mittels integrierter Zeitschaltuhr gesteuert. Ein Umschalter ermöglicht unbegrenzte Laufzeiten. (Durch Abdeckung mit Kunststoff- oder Metallplatte ist der Trockenschrank auch als Ablagetisch verwendbar.)

Technische Daten Siebtrockenschrank für horizontale Trocknung

Standardausführung als Sieb-Trockenschrank:

Art.-Nr.:	Siebrahmen Außenmaß in mm:
52.124	500 x 700
52.046	800 x 900
52.122	800 x 1000
52.047	925 x 1130
52.071	1000 x 1200
52.048	1050 x 1300
52.049	1100 x 1600
52.050	1250 x 1600

Andere Formate auf Anfrage

Standardausführung als Platten-Trockenschrank:

Art.-Nr.:	Siebrahmen Außenmaß in mm:
52.075	656 x 840
52.028	800 x 900
52.011	925 x 1130
52.025	1050 x 1300
52.016	1100 x 1600
52.046	1250 x 1600
52.023	1035 x 1310

Andere Formate auf Anfrage

Der Siebtrockenschrank für horizontale Trocknung von Siebdruckrahmen wird erfolgreich eingesetzt in der:

Druckindustrie, Elektronikindustrie, Verpackungsindustrie, Automobilindustrie und in der Glasindustrie.

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



Siebtrockenschrank für vertikale Trocknung von Siebdruckrahmen

Anwendungsbereiche:

Zur schonenden Trocknung von Sieben.

Ausführung:

Stabiles Metallschrankgehäuse mit 2 aufklappbaren Türen und getrennten, individuell beheizbaren Trockenräumen. Innengehäuse aus verzinktem Material.

Die Einschubstäbe lassen sich mühelos seitlich verändern, so dass der Platz für die Siebe variabel ist. Das Standardmodell nimmt bis zu 12 Siebe auf. Die gleichmäßige Verteilung der Warmluft sorgen Speziallüfter.

Stufenlose Temperatureinstellungen über ein in der Frontplatte integriertes Thermostat möglich. Die Trockenzeit kann mittels einer Zeitschaltuhr begrenzt oder auf Dauerbetrieb geschaltet werden.

Technische Daten Siebtrockenschrank für vertikale Trocknung

Standardausführung:

Art.-Nr.: Siebrahmen Außenmaß in mm:

52.052	800 x 900
52.051	925 x 1130
52.041	1050 x 1300
52.047	925 x 1130
52.096	1100 x 1600
52.098	1250 x 1600

Andere Formate auf Anfrage

Der Siebtrockenschrank für vertikale Trocknung von Siebdruckrahmen wird erfolgreich eingesetzt in der:

Druckindustrie, Elektronikindustrie, Verpackungsindustrie, Automobilindustrie und in der Glasindustrie.

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



Tisch Trockenschrank für vertikale Trocknung von Siebdruckrahmen

Anwendungsbereiche:

Zur schonenden Trocknung von Sieben.

Ausführung:

Der BELTRON Tisch-Trockenschrank für vertikale Siebeinführung ist hergestellt in stabiler Stahlkonstruktion, mit 2 aufklappbaren Türen. Innengehäuse und Abtropfwanne sind gefertigt aus Edelstahl. Die Stäbe lassen sich mühelos seitlich verändern, so dass der Platz für die Siebe variabel ist. Das Standard-Modell nimmt problemlos bis zu 12 Siebe im Format 500 x 600mm auf. (Andere Siebformate auf Anfrage.)

Eine völlig gleichmäßige Verteilung der Warmluft ist durch das Einsetzen von Speziallüfter gewährleistet. Über ein in der Frontplatte integriertes Thermostat ist die Temperatur stufenlos regelbar. Mittels Zeitschaltuhr kann die Trockenzeit begrenzt bzw. auf Dauerbetrieb geschaltet werden.

Technische Daten Tisch Trockenschrank für vertikale Trocknung

Standardausführung:

Anschlusswert: 230 V / 50 Hz

Trockenleistung: 0 - 45°C

Geräteabmessungen: 1535 x 750 x 724 mm

Der Tisch Trockenschrank für vertikale Trocknung von Siebdruckrahmen wird erfolgreich eingesetzt in der:

Druckindustrie, Elektronikindustrie, Verpackungsindustrie, Automobilindustrie und in der Glasindustrie.

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



Innovative

UV-Technik

nachhaltig • leistungsstark und sicher • für eine saubere Zukunft

BELTRON GmbH

seit über 50 Jahren Ihre erste Wahl wenn es um UV-Technik geht



Beltron GmbH

Siemensstraße 6
D-63322 Rödermark

Telefon: +49 6074 89199-0
Telefax: +49 6074 89199-29

E-Mail: info@beltron.de
Internet: www.beltron.de

Seit über 50 Jahren - Qualität Made in Germany