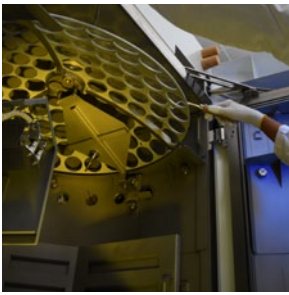
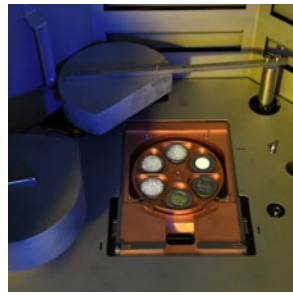


900-TLX

LEISTUNGSSTARKER BOX-COATER MIT INNOVATIVEM
SEKTOR-DOM DESIGN FÜR MITTLERE LOSGRÖSSEN



Innovatives Glas-Haltesystem mit 3 Sektoren



Elektronenstrahl- & Ionenkanone, thermische Quelle, bewegliche Abschirmungen (Meissner-Falle)



Benutzerfreundliche HMI-Software, Lab 4.0 fähig



Tragbare Entgasungsanlage

900-TLX

Entdecken Sie die revolutionäre Leistung des 900-TLX AR-Box-Coaters von Satisloh! Mit einer beeindruckenden Produktionsrate von bis zu 129 Gläsern pro Stunde, setzt der 900-TLX neue Maßstäbe. Dank des innovativen Sektor-Dom Designs erzielt der 900-TLX die höchste Effizienz und Produktivität für mittelgroße Beschichtungsanlagen. Die Turbopumpe gewährleistet einen niedrigen Energieverbrauch, während die benutzerfreundliche Software und wartungsfreundliche Handhabung ein angenehmes Nutzungserlebnis bieten.

LEISTUNGSMERKMALE + VORTEILE

- Hohe Effizienz mit einer Produktion von bis zu 129 Gläser/Stunde (Ringloser 3-Sektor-Dom). Niedrigste Kosten pro Gläser/Stunde
- Höhere Produktivität dank schnellerem Pumpen und kurzer Prozesszeit
- Höhere Produktionskapazität und Flexibilität durch 3-Sektor-Dom Design, welches die gleichzeitige Verwendung verschiedener Sektortypen ermöglicht
- Neue Turbo-Molekularpumpe (magnetisch schwebend) ist extrem einfach zu bedienen und hat einen geringen Wartungsbedarf, reduziert Produktionsstopps
- Ein tragbares Entgasungssystem vereinfacht den Reinigungsprozess der Kammer
- Das mitgelieferte MES-360 Lite liefert tägliche Berichte mit vordefinierten KPI zur Verfolgung der Maschinenauslastung, des Produktionsdurchsatzes und der fünf häufigsten Fehler. Upgrade auf das vollständige MES-360-System möglich, sollten sich Ihre Lab Anforderungen ändern

OPTIONEN

Werkzeuglösungen

- 3-Sektor-Dom
 - Sektor mit Standard Ring-Halterung
 - Sektor mit Ringloser-Halterung (Optional: Spezial Adapterringe für Ringlose-Halterung verfügbar)
- Charge mit gemischten Sektoren möglich

STEP Wartungsprogramm

- Mit STEP stellen Sie sicher, dass Ihre Satisloh Beschichtungsanlage auch in den kommenden Jahren kontinuierlich auf höchstem Qualitätsniveau arbeitet



Lab 4.0 ready

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Kapazität	Bei Ø70 mm bis zu 84 Gläser (3-Sektor-Dom) Bei Ø70 mm bis zu 99 Gläser (Ringloser 3-Sektor-Dom)
Materialien	Alle organischen Glasmaterialien: <ul style="list-style-type: none"> • Polycarbonat, Trivex, Acryl, CR39 und hoher Index bis 1,74. • Mineralien (alle Indexe) • Vorderseite beschichtete Gläser => HC, HC + AR, Übergänge, polarisiert
Abmessungen (BxTxH)	1824 x 2585 x 2304 mm / 72 x 102 x 91 Zoll
Gewicht	2675 kg / 5897 lb

Änderungen der technischen Daten ohne Ankündigung vorbehalten. Wenden Sie sich zur Klärung von Einzelheiten bitte an Satisloh.

KONTAKT

Satisloh AG
Neuhofstrasse 12
CH- 6340 Baar
Schweiz
Tel.: +41 (0) 41766 16 16
E-mail: info@satisloh.com

www.satisloh.com

Nordamerika

Europa

Asien

Zentral- und Südamerika

Vertrieb
Tel.: +1 262 255 6001
E-mail: info.usa@satisloh.com
Tel.: +49 (0) 6441 912 0
E-mail: info.de@satisloh.com
Tel.: +852 27 56 7711
E-mail: info.asia@satisloh.com
Tel.: +55 11 2930 8600
E-mail: info.latam@satisloh.com

Service
+1 262 255 6001
service.usa@satisloh.com
+39 02 33 55 66 77
service.it@satisloh.com
+852 27 56 7654
service.asia@satisloh.com
+55 11 2930 8600 (pt)
+57 300 798 3374 (es)
service.latam@satisloh.com

satisloh®