

Das Thema der werterhaltenden und umweltschonenden Reinigung von Sonnenschutzanlagen gewinnt zunehmend an Bedeutung und wird immer öfter bereits im Vorfeld von Objektplanungen im Hinblick auf das spätere Gebäudemanagement berücksichtigt.

Die seit vielen Jahren am Markt arbeitende Jalousien-Reinigungs-Anlage LMR 3000 ist ein innovatives System zur Reinigung von Horizontal-Jalousien und vielen flächigen Reinigungsgütern.

Eine fachgerechte, werterhaltende Reinigung beinhaltet vor allem auch die Reinigung von Zug- und Leiterbändern, da hier durch die Oberflächenverschmutzung in Verbindung mit UV-Einstrahlung ein Zersetzungsprozess in Gang gesetzt werden kann. Dies gilt auch für die Oberfläche der Lamellen. Bei einwandfreiem Zustand der Lackierung bzw. des Eloxats ist mit einem sehr guten Reinigungsergebnis zu rechnen.



LMR 3000 Bürstenwalzen-Reinigung

Automatisches Reinigungssystem
für alle

- **horizontalen Innenjalousien**
16, 25, 35 mm
- **horizontalen Außenjalousien**
50, 60, 70, 80, 90 und 100 mm
- **Tageslichtlenkjalousien**
29, 33, 50 und 80 mm



SPS-Cleaning-Systems GmbH & Co KG
Ohmstrasse 30, 70736 Fellbach
Tel: +49 (0)711 99 32 39 32, Fax: +49 (0)711 99 32 39 34
e-mail: info@sps-cleaning.net, www.sps-cleaning.net

copyright. sps-cleaning-systems 2011
Technische Änderungen vorbehalten



LMR 3000



**Stationäres Reinigungssystem
für alle horizontalen
Innen- und Außenjalousien**

Reinigungsprinzip

Die Jalousien werden stationär in unzerlegtem Zustand gereinigt d.h. mit Zug- und Leiterbänder. Das Bürsten-Walzen-Prinzip ermöglicht eine automatische Bearbeitung, ohne dass manuelle Nacharbeit erforderlich wird und zeichnet sich durch eine schonende Behandlung des Reinigungsguts aus.

Eine Autowaschstraße? Nein

Ein im Detail ausgereiftes System mit automatischen Programmabläufen und der Möglichkeit, ALLE am Markt befindlichen Jalousien zu reinigen.

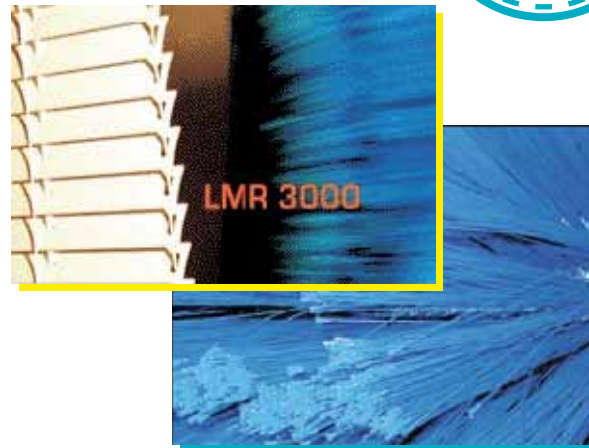


Die Technik

Patentiertes Reinigungssystem

Die Jalousien-Reinigungsmaschine LMR 3000 ist für die Reinigung von jeder Art horizontaler Jalousien geeignet.

Ein hochspezialisiertes Bürstenwalzenverfahren, das durch das Gegenüberstellen von zwei vertikalen Bürstenwalzen die auftretenden Rotationskräfte für jede Jalousie auf das Minimum reduziert, aber die gesamte Energie mit hohem Wirkungsgrad zur Reinigung der Oberflächen einsetzt.



Die Besonderheit

Reinigung von Tageslichtlenktechnik

Aufgrund der speziellen Beschichtung der TLJ-Jalousien (hochglanzverspiegelte Oberfläche mit Schutzlack versiegelt) und der konvexen Wölbung nehmen diese Lamellen Schmutz besonders gut auf. Die eigentliche Funktion der Lichtlenkung wird dadurch stark beeinträchtigt. Die Reinigung von TLJ-Jalousien erfordert dementsprechend eine moderne und materialschonende Reinigungstechnik.



Durch die Verwendung von voll entmineralisiertem Wasser werden die Jalousien rückstandsfrei gereinigt.

**Hier bietet das System
eine schnelle und saubere Lösung
für jede Größe und Form**