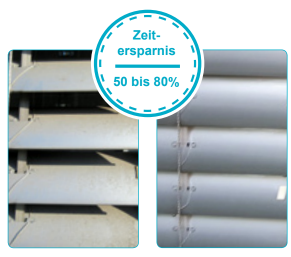
Wartung und Pflege sind unabdingbar

Ein Außerachtlassen der nötigen Pflege durch Reinigung und Wartung führt langfristig zu einer Wertminderung der Sonnenschutzanlage. Die Verschmutzung der Lamellen und der Zug- und Leiterbänder sind die Ursachen für eine deutliche Beeinträchtigung der Funktion der Jalousie, Korrosionsschäden sind dabei nicht auszuschließen.



Vorher

Nachher

Eine regelmäßige Reinigung der Anlagen erhält neben der Funktionsfähigkeit auch das optische Erscheinungsbild architektonisch wertvoller Fassaden.

HD VARIO 3

Reinigung von Außenjalousien an der Fassade

- Für die Reinigung von 50, 60, 70, 80, 90 und 100mm Lamellen
- Einfache Handhabung
- Reinigung ohne Chemie
- Bänder werden mitgereinigt
- **■** Optimales Reinigungsergebnis
- **Zeitersparnis von 40 bis 60%**



Reinigung von Außenjalousien an der Fassade



sps-cleaning-systems GmbH & Co.KG

Miquelallee 191, 60320 Frankfurt am Main
Tel: +49 (0)69 28 60 63 84, Fax: +49 (0)69 28 60 63 85
E-Mail: info@sps-cleaning.net

-Mail: info@sps-cleaning.net www.sps-cleaning.net

Copyright sps-cleaning-systems 2017

- Technische Änderungen vorbehalten -



Von Profis für Profis



Gerätemerkmale

Für die Reinigung von

50, 60, 70, 80, 90 und **100 mm** Lamellen



Antrieb

Hochdruckreiniger (nicht im Lieferumfang enthalten)

Gewicht Handgerät/Bürsten	2,1 kg
Stromversorgung	230 V / 50 Hz
Stromverbrauch	ca. 3,3 kWh
Hauswasseranschluss	2 – 5 bar
Wasserverbrauch	11 l/min.

Flächenleistung (abhängig von der Zugänglichkeit zu den Jalousien)

1m² in 4 Minuten

HD VARIO 3

Die Reinigung erfolgt direkt vor Ort an der Fassade, umweltschonend ohne Einsatz von Chemie.



Das Reinigungsgerät bietet den perfekten Einstieg in die Reinigung von Außenjalousien an der Fassade. Angetrieben durch Hochdruck reinigen die rotierenden Bürstenwalzen gleichzeitig die Ober- und Unterseiten der Lamellen. Zug- und Leiterbänder werden mitgereinigt und garantieren die werterhaltende

Reinigung und die Funktion der Jalousie.



Mit 6 Bürstengrößen, die je nach Bedarf ausgewählt werden können und perfekt auf die unterschiedlichen Lamellenbreiten abgestimmt sind, können alle Lamellengrößen von 50 – 100 mm gereinigt werden.



Der Bürstenwechsel ist einfach und die Abstände der Bürsten zueinander können präzise auf die benötigte Lamellenbreite eingestellt werden. Die **ergonomische** Einhandbedienung bietet ein sicheres und komfortables Arbeiten.

