

Sprüh Boy 2000

1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Robuster Sprühextraktionssauger für die Intensivreinigung textiler Bodenbeläge. Die Reinigungslösung wird in die Tiefe des Flors gesprüht, der Schmutz gelöst und wieder abgesaugt. Unter Verwendung des optional erhältlichen Zubehörs zusätzlich einsetzbar für die Polsterreinigung, das Absaugen von Reinigungsflotten auf Hartböden oder als klassischer Trockensauger.

- Hohe Saugkraft
- Handlich und wendig durch kompakte Bauweise
- Praktisches Kupplungssystem für schnellen Anschluss und Wechsel des Zubehörs
- Leicht zugängliche, reinigungsfreundliche Frisch- und Schmutzwasserbehälter
- Ergonomischer Tragegriff für einfachen Transport



8 TECHNISCHE DATEN

Type:	Sprüh-Boy 2000	Schmutzwassertank:	7 Liter
Spannung/Frequenz:	230 V/50 Hz	Arbeitsbreite:	260 mm
Gesamtleistung:	1000 W	Unterdruck:	210 mbar
Gewicht:	9,5 kg	Luftfördermenge:	max. 50 Liter/s
Kabellänge:	7,5 m	Reinigungsdruck:	2,0 bar
Frischwassertank:	7 Liter	Wasserfördermenge:	2,5 Liter/Min.

9 OPTIONALES ZUBEHÖR

- Polsterdüse (für die Reinigung von Polstern, Autositzen etc.)
- Hartbodenadapter mit Gummilippe (für die Verwendung als Nassauger auf Hartböden)
- Staubbeutel (für die Verwendung als Trockensauger)

10 QUERVERWEIS

Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellsten Form, sind verfügbar über die homepage www.dr-schutz.com oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

Sprüh Boy 2000

Dr. Schutz - We Care About Floors

Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Tel.: + 49 (0)228 / 95 35 2-0
Fax: + 49 (0)228 / 95 35 2-29
E-Mail: zentrale@dr-schutz.com

Schweiz
Reinwall GmbH
CH 9500 Wil
Werksvertretung Schweiz und
Liechtenstein:
Floor Concept GmbH
Bachstrasse 29
8912 Obfelden
Tel. +41 (0)44 533 45 00
Fax +41 (0)44 533 45 01
E-Mail: info@floorconcept.ch
www.floorconcept.ch

Österreich

Michael Neubauer
Tel. : +43 (0)664 3562985
Fax: +43 (0)463 265526 8178
E-Mail: mne@dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.