

MAXIMUS pro

Ein vollausgestatteter Trockensauger für höchste Ansprüche an Komfort und Reinheit, inklusive HEPA H12 Filter. Behältervolumen 13 Liter.



Merkmale

Baugleich wie MAXIMUS HEPA, aber mit folgender Zusatzausstattung:

- Automatiksteckdose für Elektrosaugbürste mit komfortabler Gerätebedienung über Schalter am Ergo-Handgriff
- Nachlauf des Saugers nach Abschalten der Elektrosaugbürste zur vollständigen Entleerung von Schlauch und Saugbürste
- Teleskop-Saugrohr aus Edelstahl

Grundausrüstung

- Teleskop-Saugrohr (0,6 - 1,0 m) aus Edelstahl
- 2,5 m Saugschlauch komplett
- Signalrotes, steckbares 10 m Netzkabel
- Vliesfilterkorb und Vliesfiltertüte
- Fugendüse und kombinierte Polster- / Möbeldüse
- Kombidüse 280 mm
- HEPA H12 Filterkassette



Eignung

Hotel-, Büro- und Praxisreinigung, Kliniken, Altenpflegeheime und Kindergärten. In Verbindung mit der Elektrosaugbürste ideal für stark verschmutzte Teppiche und Teppichböden aller Art, auch für Langflor geeignet.

Leiser, außerordentlich leistungsfähiger Kompaktsauger. Mit der Komfort Fernsteuerung am Ergo-Handgriff schalten Sie den Sauger und die Bürste bequem per Knopfdruck Ein- und Aus, ohne lästiges Bücken.

Der Saugernachlauf sorgt für die komplette Entleerung des Saugschlauches nach Abschalten der Elektrosaugbürste. Mit dem Teleskopsaugrohr lässt sich die Arbeitshöhe individuell einstellen, das garantiert ein

ermüdungsfreies Arbeiten. Die großen gummierten Räder sorgen für klapperfreies Abrollen auf Fliesen und hinterlassen auch auf empfindlichen Untergründen keine Spuren.



Steckdose mit Automatikfunktion für Zuschaltung der Elektrosaugbürste.



Der MAXIMUS pro ist ausblasseitig mit einer werkzeuglos austauschbaren HEPA H12 Filterkassette ausgestattet.



Verbesserte Sicherheit: Signalrotes, steckbares 10 m Geräte-kabel.

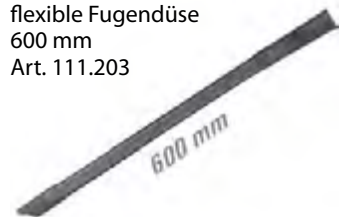


280 mm Elektrosaugbürste mit elektrischem Permanent-Antrieb und Edelstahl-Teleskoprohr mit 2 m Saugschlauch. (optional)

Technische Daten	
Netzspannung	230 V / 50 Hz
Leistung	700 W
Schallleistung	71,0 dB(A)
Teppichreinigungsklasse	C
Hartbodenreinigungsklasse	A
Staubemissionsklasse	A
Behältermaterial	Kunststoff
Behältervolumen	13 Liter (brutto)
Filtertütenvolumen	9 Liter
Länge Netzkabel	10 m, steckbar
Saugschlauchlänge	2,5 m
Saugschlauch-ø	32 mm
Saugrohr-ø	32 mm
Gerätgewicht	4,9 kg
Abmessungen (L x B x H)	29 x 40 x 40,5 cm
Energieeffizienzklasse	A

Geräte und Zubehör	Art.-Nr.
MAXIMUS pro Trockensauger, einzeln	111.017
Elektro Saugbürste 280 mm, einzeln	111.135
MAXIMUS pro und Saugbürste als Set	111.144
Turbobürste 284 mm	106.012
Kombidüse 280 mm	111.316
Kombidüse 306 mm	111.307
Parkettdüse 360 mm	111.202
Fugendüse 230 mm	101.023
Flexible Fugendüse 600 mm	111.203
Polster- / Möbeldüse	106.028
Aluminium-Saugrohr ø 32 mm	106.026
Teleskop-Saugrohr Edelstahl (0,6 - 1,0 m)	111.133
Vliesfiltertüte (10 Stück)	106.013
Vliesfiltertüte (250 Stück)	106.014
HEPA H13 Vliesfiltertüte (10 Stück)	106.061
HEPA H12 Filterkassette	111.132
Netzkabel 15 m, steckbar, schwarz	111.159
Signalrotes, steckbares Netzkabel	111.310

Optional:
flexible Fugendüse
600 mm
Art. 111.203





Die neue Bürstsauger-Generation:

Unschlagbarer Komfort! Der Maximus pro in Verbindung mit der Elektro-saugbürste erzielt hervorragende Ergebnisse auf Teppich und Teppichböden. Er reinigt dank elektrischem Permanent-Antrieb und hohem Unterdruck sauber und schonend bis in die Tiefe.

Dabei wird durch die rotierende Bürste der Teppich regelrecht ausgekämmt, der Schmutz in Richtung Saugdüse befördert und eingesaugt. Selbst hartnäckige Verschmutzungen im Teppich, wie z.B. Haare oder Fäden, werden aufgenommen.

Mit der Komfort-Fernsteuerung am Ergo-Handgriff schalten Sie den Sauger und die Bürste bequem per Knopfdruck ein und aus, ohne lästiges Bücken. Durch das Edelstahl-Teleskoprohr kann die Arbeitshöhe bequem auf jeden Anwender eingestellt werden und ermöglicht ein ermüdungsfreies und effizientes Arbeiten.

Die 5-lagige reißfeste Vliesfiltertüte in Kombination mit der HEPA H12 Filterkassette rundet das Profil ab, filtert zuverlässig Bakterien, Milben, Pollen und lässt sich vor der Entsorgung verschließen.

