

Kompakter und leistungsstarker Teppichreiniger für saubere Teppichböden

Das AX14 Sprüh-Extraktionsgerät ist so kompakt gebaut, dass es überall eingesetzt werden kann. Die praktische Lösung für den professionellen Einsatz in Hotels, Restaurants und Institutionen.

Der hohe Pumpendruck sowie die Hochleistungsturbine sorgen dafür, dass der Teppichboden nicht nur sauber, sondern auch schnell wieder trocken wird. Ein Polsterset ist serienmäßig als Standardzubehör inbegriffen.

- Leistungsstark: 1100 Watt Saugmotor
- Kompakte Bauweise
- Geringes Gewicht
- Edelstahlrohre serienmäßig.



Abb. ähnlich

• Serienmäßige Ausstattung

Lieferumfang		Artikel-Nr.	Anzahl	AX 14
Düsen, Sprüh-Extraktionsgeräte				
	Bodenabsaugdüse	20000020	0	•
	Polsteradapter 130 mm	20000021	0	•
Zubehör Sprüh-Extraktionsgeräte				
	Schlauch Set 2,5 m	20000012	1	•
Sonstiges				
	Manschette	20000019	0	•

Modell AX 14

Artikel-Nr. 12405101

Produkteigenschaften

- Kabelhalterung •
- Kompaktes Design •
- Ergonomischer Handgriff •



Kompakter und leistungsstarker Teppichreiniger für saubere Teppichböden

Technische Spezifikationen

AX 14

Steckertyp	EU
Druck (bar/PSI)	5/73
Spannung (V)	230
IP-Schutzklasse	II
Aufnahmeleistung (W)	1000
Luftmenge (l/sek.)	60
Unterdruck, Düse (kPa)	20
Geräuschpegel (dB(A)) BS 5415)	76
Arbeitsbreite (mm)	220
Absaugbreite (mm)	220
Netzkabellänge (m)	10
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	14/14
Abmessungen L x B x H (mm)	540x500x400
Gewicht (kg)	12.7

● Serienmäßige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk

Zubehör	Artikel-Nr.	Anzahl	AX 14
Saugschläuche			
Saugschlauch	20000022	0	□
Düsen, Sprüh-Extraktionsgeräte			
Bodenabsaugdüse	20000020	0	●
Hartbodendüse	20000010	0	□
Polsteradapter 130 mm	20000021	0	●
Teppich Sprühsaugeinheit	20000018	0	□
Rohre, Sprüh-Extraktionsgeräte			
Rohr, Edelstahl, Ø 32x500 mm, VPE 2	20000016	0	□
Sonstiges			
Manschette	20000019	0	●
Zubehör Sprüh-Extraktionsgeräte			
Schlauch 1,15 m PU-X 6x9	20000017	0	□
Schlauch Set 2,5 m	20000012	1	●
Sprühschlauch-Set 2,5 m	20000014	0	□

