



SPEZIFIKATIONEN

Technische Daten

Luftmenge (l/s)	43
Vakuum (mbar)	230 / 23
Behälterinhalt (l)	12
Max. Aufnahmeleistung (W)	max. 750
Standardnennweite	32
Kabellänge (m)	12
Schalldruckpegel (dB(A))	65
Frequenz (Hz)	50 - 60
Spannung (V)	220 - 240
Gewicht (kg)	6.6
Abmessungen (L x B x H) (mm)	410 x 315 x 340
Energieeffizienzklasse	A

Ausstattung

- Saugschlauch, 2,5 m
- Saugrohr, Metall 2 x 0,5 m
- Filtertüte, Vlies
- Umschaltbare Bodendüse, 285 mm
- Behältermaterial, Kunststoff
- Clipsystem zur Schlauchverlängerung
- Schutzklasse, II

Der neue T 12/1 ecoefficiency ist ein sehr leistungsfähiger und leiser Sauger, der besonders in der Gebäudereinigerbranche, in Hotels und Restaurants, in Büros, Ladengeschäften, Krankenhäusern, aber auch in Haushalten Einsatz findet. Beim T 12/1 ecoefficiency sind Motorleistung, Luftführung und sein 6-fach Filtersystem (incl. HEPA-Filter als Sonderzubehör) so konzipiert, dass die Saugleistung kaum abfällt, wenn die Filtertüte voll ist. Ein Vorteil, der sich bezahlt macht: die Arbeitsintervalle sind länger, wenn der Filter nicht so häufig ausgetauscht werden muss. Der Sauger ist über einen Fußschalter bequem zu bedienen. Dank seiner beiden gummierten Laufräder und den zwei Lenkrollen ist er sehr laufruhig und wendig. Der tiefliegende Schwerpunkt macht ihn sehr kippsicher. Eine integrierte Kabelaufnahme am Turbinenkopf sorgt dafür, dass das Netzkabel immer aufgeräumt ist. Außerdem kann das Netzkabel am ausklappbaren Kabelhaken untergebracht werden. Durch den ergonomisch geformten, deltaförmigen Krümmer muss auch bei langen Arbeitsintervallen nicht auf Komfort verzichtet werden. Der Saugschlauch am Gerät hat eine einfache, jedoch wirkungsvolle Steckmechanik. Sie schieben den Saugschlauch auf den Gerätestutzen, ein elastischer Ring rastet ein - fertig. Dieses System gewährleistet gleichzeitig die Sicherheit, dass sich der Saugschlauch beim Nachziehen des Gerätes nicht löst. Als Sonderzubehör ist unter anderem eine Elektroaugbürste erhältlich, die aus dem T 12/1 ecoefficiency einen Teppichbürstsauger macht. Bei besonderen hygienischen Ansprüchen kann zusätzlich zur Vliesfiltertüte ein HEPA-Filter eingesetzt werden, der feinste Partikel zurückhält.