

Staubsauger DSS1225A



Gerätesteckdose Socket for power tools
 Rüttelautomatik Pulse filter cleaning
 Saugleistungsanzeige Suction performance

Zubehör:
 Papierfilterbeutel (5er Pack) DSS 1225 A
 Filterkassette Polyester 2 Stück
 Zubehör-Modul: (1 Griffrohr mit Nebenluftschieber, 2 Edelstahlsgaurohre, Polster- u. Fugendüse, Düsenkörper mit Wassereinsatz, Bodendüse) Drahtkorb für Zubehör

Accessories:
 Paper bags (set of 5)
 Filter cassette polyester (set of 2)
 Accessory kit:
 (1 handle tube with air switch, 2 stainless steel tubes, crevice and upholstery nozzles, nozzle body with water insert, floor nozzle)
 Wire basket for accessories

Technische Daten / Technical Characteristics

Leistungsaufnahme	1200 W
Power input	
Nennspannung	230 V ~
Rated voltage	
Max. Luftstrom	61 l/sec
Max. air flow	
Max. Unterdruck	248 mb
Max. Vacuum	
Behältervolumen	25 l
Tank volume	
Staubvolumen (netto)	20 l
Dust volume (net)	
Maße (mm)	420 x 410 x 580
Dimensions	
Gewicht	11kg
Weight	

Lieferumfang Supplied with

5 m Schlauch, Ø 35 mm/ hose
 Adapter/adapter Plastikbeutel/plastic bag

Bestellnummern / Order number

DSS 1225 A mit 5m Saugschlauch	1-00208
Zubehör-Modul	9-70020
Saugschlauch 5m	9-70021
Papierfiltertüten	9-70022
Filtersatz Polyester 2Stück	9-70023
Gummidüse konisch	9-70102

Technik für die Bausanierung - Engineering for building renovation



Die Nass- und Trockensauger - Innovation

Diese Sauger verfügen über eine neuartige Anordnung von Motor und Filter.
 Die Geräte können daher trotz kleinem Behälter große Mengen an Wasser und Staub aufnehmen.
 Die Rüttelautomatik reinigt die Filter, bevor eine Staubwolke am Elektrowerkzeug entsteht, ermöglicht das Arbeiten ohne Filtersack und eine enorme Zeit- und Kostenersparnis.

Ausstattung

Rüttelautomatik – elektromagnetisch, berührungsfrei, gründlich, zusätzliches manuelles Abrütteln möglich
 Zwei Polyesterfilterkassetten – langlebig, auswaschbar
 Filteroberfläche 8600 cm² – hohe konstante Saugleistung
 Kompakte Bauweise, geringe Bauhöhe – einfacher Transport, praktische Ablage, standfest
 Rollen mit Feststellbremse – praktisch auf schrägen Flächen
 Wassererkennung mit Sensorabschaltung
 Elektronisch geregelter Sanftanlauf – Schonung des Motors
 Elektronisch geregelter Nachlauf
 Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik
 Optische Anzeige der Saugleistung

The wet and dry cleaner innovation

DSS vacuum cleaners are characterised by a new arrangement of motor and filter section. Despite the small tanks, they can collect large quantities of dust and water. The electromagnetic pulse filter automatic is cleaning the filters before a dust cloud appears at the power tool and enables working without filter bags, leading to enormous time and cost savings.

Equipment

Automatic pulse filter cleaning – electromagnetic, contactless, efficient, additional manual bumping possible
 Two polyester filter cassettes – durable, washable
 Filter surface 8600 cm² – high, constant suction performance
 Compact design, small height – easy transport and practical storage, well balanced
 Rollers with stop lever – convenient for inclined surfaces
 Water detection with sensor turn-off
 Electronically controlled soft start – protection of the motor
 Electronically controlled run-down
 Power socket for electric tools with automatic switch-on
 Suction performance indicator