



MIDI



Den Staub durch Punktabsaugung einfangen.

Alle Baustäube sind langfristig ein Gesundheitsrisiko. Einige Arten sind sogar bei nur kurzfristiger Belastung gefährlich. Für moderne Unternehmen ist es eine Selbstverständlichkeit, die Gesundheit der Mitarbeiter ernst zu nehmen und den Staubgehalt am Arbeitsplatz zu minimieren.

Punktabsaugung heißt, den Staub bereits an seinem Entstehungspunkt zu entfernen, bevor er eingeatmet wird. Wenn an allen Bearbeitungsmaschinen Absaughauben angebracht und diese an einen effektiven Bausauger angeschlossen werden, verringert sich der Staubgehalt beträchtlich.



Reinigungsarbeiten sind mit einem Absauggerät mit H-Mikrofilter (Hochleistungsschwebstofffilter) auszuführen, um eine Ausbreitung auch feinsten Stäube zu verhindern. Wird einfach nur gekehrt, so wird der schädliche Staub in die Luft aufgewirbelt und die gesundheitliche Belastung wird noch stärker. Punktabsaugung und Reinigung mit einem H-Bausauger sind also schlicht lebenswichtig.

DC 3900L Twin

Integrierter Vorabscheider

Der DC 3900L Twin ist ein leistungsstarker Bausauger, der auch für größere Staubmengen geeignet ist. Dank des integrierten Vorabscheiders kann der Sauger lange Zeit ohne Unterbrechungen und Betriebsstörungen betrieben werden. Ideal ist er für das Schleifen von Beton, da 80-90% der Partikel im Vorabscheider aufgefangen werden. Der verbleibende Staub wird im Filterzyklon abgeschieden. Der Sauger deckt die meisten Einsätze leistungsmäßig ab, z.B. an Bodenschleifmaschinen mit einem Durchmesser der Diamantscheibe von bis zu 20" (ca. 500 mm).

Art.-Nr.

132530 DC 3900L Twin


Mitgeliefertes Zubehör (Art.-Nr.)

Anschlussstück (2129)
Anschlussmuffe (2107)
Saugschlauch 7,5m Ø50 mm (2013 antistatisch)
Bodensaugdüse B500 (7238)
Saugrohr Ø 50 (7265)
Longopac 20 m (432177)
Plastiksäcke (43619)
Feinfilter, Polyester (42025)
Mikrofilter (42024)


Technische Daten

H x B x L (cm)	153x75x75
Gewicht	54 kg
Schlauchlänge	5-20 m
Longopac	20 m
Luftvolumen ohne Saugschlauch	320 m³/h
Unterdruck, max.	25 kPa
Motorleistung	2570 W
Geräuschpegel	69 dB(A)

DC 3900c Twin

Mit integriertem Vorabscheider

Der DC 3900c Twin ist ein leistungsstarker Staubsauger, der durch seinen integrierten Vorabscheider auch für größere Staubmengen geeignet ist. Ideal ist er für das Schleifen von Beton, da 80-90 % der Partikel im Vorabscheider aufgefangen werden. Der verbleibende Staub wird im Filterzyklon abgeschieden. Der DC 3900c Twin ist kraftvoll und trotzdem einfach zu handhaben und zu transportieren.

Art.-Nr.

132500 DC 3900c Twin


Mitgeliefertes Zubehör (Art.-Nr.)

Anschlussstück (2129)
Anschlussmuffe (2107)
Saugschlauch 7,5m Ø50 mm (2013 antistatisch)
Bodensaugdüse B500 (7238)
Saugrohr Ø 50 (7265)
Plastiksäcke (43619)
Feinfilter, Polyester (42025)
Mikrofilter (42024)


Technische Daten

H x B x L (cm)	153x75x75
Gewicht	54 kg
Schlauchlänge	5-20 m
Sack	2 x 40 l
Luftvolumen ohne Saugschlauch	320 m³/h
Unterdruck, max.	25 kPa
Motorleistung	2570 W
Geräuschpegel	69 dB(A)

DC 3900c Turbo

Für den Dauerbetrieb

Der DC 3900c Turbo ist ein mittelgroßer Staubsauger mit hohem Zyklon und einem Drehstrom-Motor. Das Gerät ist geeignet für die Arbeit mit langen Schläuchen (bis zu 20 m), zur Intensivreinigung (38 mm-Zubehör) und für die Punktabsaugung mittelgroßer Maschinen wie Wandschleifern, Elektro- oder Pneumatikhämmer und Sägen. Aufgrund des hohen Zyklons, der großen Filter und des kraftvollen Motorblocks ist der Staubsauger in der Lage große Partikelmengen zu bewältigen.

Art.-Nr.

133000 DC 3900c Turbo



Mitgeliefertes Zubehör (Art.-Nr.)

7 m Saugschlauchpaket, 5 m (Ø50) sowie
2 m (Ø38) (2125)
Bodensaugdüse B450 (7236)
Saugrohr Ø38 (7257)
Plastiksäcke (43619)
Feinfilter, Polyester (42025)
Mikrofilter (42024)



Technische Daten

H x B x L (cm)	153x60x75
Gewicht	62 kg
Schlauchlänge	5-20 m
Sack	40 l
Luftvolumen ohne Saugschlauch	260 m³/h
Unterdruck, max.	28 kPa
Motorleistung	2200 W
Geräuschpegel	75 dB(A)

DC 3900c Twin Turbo

Dreiphasige Zuverlässigkeit im tragbaren Paket

Der DC 3900c Twin Turbo ist ein leistungsstarker Staubsauger, der durch seinen integrierten Vorabscheider auch für größere Staubmengen geeignet ist. Er ist besonders geeignet für die Arbeit mit langen Schläuchen (bis zu 20 m) z.B. bei umfangreichem Betonschleifen. 80-90 % der Partikel werden im Vorabscheider aufgefangen und der verbleibende Staub wird im Filterzyklon abgeschieden.

Art.-Nr.

133200 DC 3900c Twin Turbo



Mitgeliefertes Zubehör (Art.-Nr.)

7 m Saugschlauchpaket, 5 m (Ø50) sowie
2 m (Ø38) (2125)
Bodensaugdüse B450 (7236)
Saugrohr Ø38 (7257)
Plastiksäcke (43619)
Feinfilter, Polyester (42025)
Mikrofilter (42024)



Technische Daten

H x B x L (cm)	153x75x75
Gewicht	81 kg
Schlauchlänge	5-20 m
Sack	2 x 40 l
Luftvolumen ohne Saugschlauch	260 m³/h
Unterdruck, max.	28 kPa
Motorleistung	2200 W
Geräuschpegel	75 dB(A)

DC Tromb 400

DAS KRAFTPAKET



Der DC Tromb 400 ist darauf ausgelegt, den heutigen Arbeitsschutzvorschriften und den Anforderungen durch neue, effektivere Elektrowerkzeuge und ihrer höheren Stauberzeugung zu entsprechen. Der Volumenstrom beträgt 400 m³/h, und die Leistung reicht z. B. für große Bodenschleifmaschinen. Er lässt sich leicht zur Baustelle transportieren, über Treppen und Hindernisse bewegen und ggf. am Kran hineinheben. Die Reifen sind unplattbar und hinterlassen auf dem Fußboden keine Spuren. Die Vorderräder lassen sich verriegeln, was das Arbeiten auf nicht waagrechten Flächen erleichtert. Zusätzlich ist der Tromb mit einem Thermoschalter als Überhitzungsschutz ausgestattet.

Der DC Tromb ist in drei Austragvarianten lieferbar: mit Behälter 40 l, für Intelligab-Säcke 20 l oder Longopac-Schlauchsack.

Art.-Nr.

162000 DC Tromb 400a
161500 DC Tromb 400c
161530 DC Tromb 400L



Mitgeliefertes Zubehör (Art.-Nr.)

Anschlussstück (2129)
Anschlussmuffe (2008)
a/L: Saugschlauch antistatisch 5 m Ø50 mm (2013)
c: Saugschlauch 5 m Ø50 mm (2401)
Bodensaugdüse (7238)
Saugrohr Ø50 (7265)

Austrag:

a-Ausführung (Behälter 40 l 40070)
c-Ausführung (Plastiksäcke 10 St. 43619)
L-Ausführung: (Longopac 20 m 432177)
a+L-Ausführung: Feinfilter, Polyester (44017)
c-Ausführung: Feinfilter, Zellulose (44043)
Mikrofilter (44016)



Technische Daten

H x B x L (cm)	139x56x70
Gewicht	a/ 50 kg c/ 46 kg L/ 48 kg
Einlass	Ø 76 mm
Behälter / Sack / Longopac	40 l / 40 l / 20 m
Luftvolumen ohne Saugschlauch	400 m ³ /h
Gebläse max.	420 m ³ /h
Unterdruck, max.	25 kPa
Motorleistung	3000 W
Geräuschpegel	70 dB(A)



DC Tromb 400a



DC Tromb 400c



DC Tromb 400L

DC Tromb 400H

DAS KRAFTPAKET mit Asbestzulassung

230V

eco



Der DC Tromb 400H ist unser leistungsstärkster 230 V - Asbeststaubsauger. Das Luftvolumen über dem Zyklonabscheider beträgt bis zu 400 m³/h. Auch geeignet für größere Bodenschleifmaschinen.

Art.-Nr.

165000 DC Tromb 400H



DC Tromb 400H



Mitgeliefertes Zubehör (Art-Nr.)

Anschlussstück (2129)
Anschlussmuffe (2008)
Saug Schlauch antistatisch 5 m Ø50 mm (2013)
Bodensaugdüse (7238)
Saugrohr Ø50 (7265)
Behälter 40 l (40070)
Feinfilter, Polyester (44017)
Mikrofilter (44016)
Plastiksack (42285)



Technische Daten

H x B x L (cm) 139x56x70

Gewicht 50 kg

Einlass Ø 76 mm

Behälter / Sack / Longopac 40 l

Luftvolumen ohne Saugschlauch 400 m³/h

Gebälse max. 420 m³/h

Unterdruck, max. 25 kPa

Motorleistung 3000 W

Geräuschpegel 70 dB(A)

