

DC 50W

Leistungstarker Wassersauger (50 l)

230 V

Beim Betonbohren werden große Mengen an Wasser benötigt. Der Einsatz eines Wassersaugers verhindert, dass das Arbeitsumfeld nass und schmutzig wird.

In unseren Wassersaugern ist die Entwässerung des abgesaugten Schlamms mit im Gerät integriert. So wird das Wasser aus dem Ablassschlauch gepumpt, während der Schlamm zur vereinfachten Handhabung und Entsorgung in einem Filtersack gesammelt wird.

Die Dustcontrol W-Linie kann zur Reinigung einfach demontiert werden. Durch die robuste Konstruktion halten die Geräte auch der alltäglichen Beanspruchung stand.

Die 50 Liter- und 75 Liter-Geräte sind mit einer Pumpe zum kontinuierlichen Wasseraustrag ausgestattet.



Art.-Nr.

118600 DC 50W



Mitgeliefertes Zubehör (Art-Nr.)

- Anschlussmuffe (2108)
- Anschlussstück (2114)
- Saugschlauch 5 m Ø38 mm (2012 antistatisch)
- Bodensaugdüse B370 (7236)
- Saugrohr Ø38 (7258)
- Filtersack (42190)



Technische Daten

H x B x L (cm)	87x63x54
Gewicht	34 kg
Schlauchlänge	5 m
Luftvolumen ohne Saugschlauch	200 m³/h
Unterdruck, max.	25 kPa
Motorleistung, 230 V	1285 W
Pumpe, 230 V	550 W
Geräuschpegel	75 dB(A)

„Alle Bausauger von Dustcontrol können auch kleinere Mengen Wasser saugen, aber wenn es um große Wassermengen geht, haben wir eine Serie professioneller Wassersauger für den richtig schweren Einsatz.“



DC 75W

Integrierte Schlammaufnahme (75 l)

230 V

Der DC 75W unterscheidet sich lediglich durch einen größeren Behälter vom kleineren DC 50W.

Art.-Nr.

118700 DC 75W



Mitgeliefertes Zubehör (Art.-Nr.)

- Anschlussmuffe (2108)
- Anschlussstück (2114)
- Saugschlauch 5 m Ø38 mm (2012 antistatisch)
- Bodensaugdüse B370 (7236)
- Saugrohr Ø38 (7258)
- Filtersack (42190)



Technische Daten

H x B x L (cm)	98x63x54
Gewicht	37 kg
Schlauchlänge	5 m
Luftvolumen ohne Saugschlauch	200 m ³ /h
Unterdruck, max.	25 kPa
Motorleistung, 230 V	1285 W
Pumpe, 230 V	550 W
Geräuschpegel	75 dB(A)

