



EIBENSTOCK
Elektrowerkzeuge



EPS 50 Funktionsschema



Produkt-Link

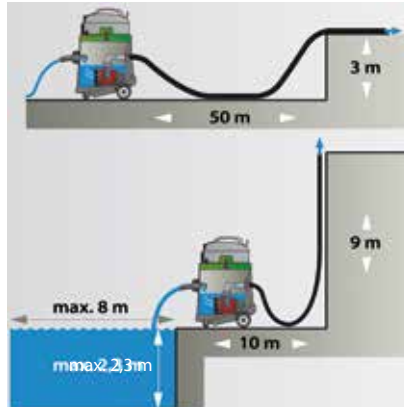


EPS 50

Der leistungsfähige Nasssauger
mit Pumpfunktion



Der Problemlöser für zeit- und kostensparendes Trockenlegen überschwemmter Flächen mit extrem hoher Förderleistung



EPS 50 Fördererschema

ANWENDUNG:

- gründliches Aufsaugen und gleichzeitiges Abpumpen von Wasser bis 9 m Höhe
- schneller und effizienter ggü. herkömmlichen Methoden
- auf Baustellen, bei Hochwasser, Brandsanierung, Leitungsschäden, Flachdachsanierung, Teich- oder Poolreinigung und anderen Reinigungsaufgaben
- für Dachdecker, Baubetriebe, Feuerwehr, THW, Hausmeisterdienstleistungen, Wohnungsbaugesellschaften

MERKMALE:

- besonders robuster Behälter aus schlagfestem Kunststoff
- leistungsstarke Pumpe mit bis zu 14.000 Liter/h Förderleistung
- separates Filternetz für Grobpartikel
- Sauglänge max. 8 m, Saughöhe max. 2,3 m
- 10 m Schmutzwasserschlauch mit C-Rohr Anschluss
- auch für reinen Saugerbetrieb (nur Nasssaugen) geeignet
- hohe Sicherheit durch PRCD-Schutzschalter

Technische Daten	EPS 50
Leistungsaufnahme Sauger	1.300 W
Leistungsaufnahme Pumpe	900 W
Max. Unterdruck	230 mbar
Volumenstrom	70 l/s
Förderleistung	14 000 l/h
Max. Förderhöhe	9 m
Behälterinhalt	50 l (brutto)
Abwasseranschluss	C-Rohr
Schlauchlänge Sauger	7 m
Schlauchlänge Abwasser	10 m
Gewicht	15 kg
Bestellnummer	09927000
Lieferumfang: 4 x 0,5 m Kunststoffsaugrohre ø 38 mm, 7 m Saugschlauch, 10 m Schmutzwasserschlauch, Integrierte Schmutzwasserpumpe, Filternetz mit Reißverschluss, Teichdüse, Fugendüse, Bürstendüse, Nassbodendüse 360 mm breit	



leistungsstarke Pumpe



C-Rohr Anschluss für Abwasser

Elektrowerkzeuge GmbH Eibenstock
Auersbergstraße 10
D-08309 Eibenstock

Telefon: +49 37752 503-0
Fax: +49 37752 2019
Internet: www.eibenstock.com
E-Mail: office@eibenstock.com

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015
Technische Änderungen vorbehalten! Abbildungen können abweichen!

Ihr Fachhändler: