

## PRODUKTDATENBLATT



### Flex Sicherheitssauger VCE 44 M AC-Set 230/CEE

Flex Sicherheitssauger VCE 44 M,  
AC-Set 230/CEE 465704

**Art. Nr.:** E96914238      **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)

**Web ID:** 968SAFX465704      **Verpackungseinheit:** 1 Stück

**EAN:** 4030293208230      **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

#### Produktdetails

Gewicht: 24,2 kg

Adapterplatte zur Fixierung von L-BOXXEN und Tanos Sustainern auf dem Kopf des Saugers

Die Hochleistungsturbine sorgt für hohe Saugleistung und hohen Unterdruck. Dadurch entsteht ein hervorragendes Absaugergebnis

Konstant hohe Saugleistung durch laufendes automatisches Abreinigen des Filters.

Der Flachfaltenfilter mit Teflon-/Nanobeschichtung ermöglicht eine optimale Nutzung des Behältervolumens

Mit Permanentsteckdose und elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik

Flowsensortechnik überwacht den Volumenstrom und meldet durch ein optisches und akustisches Signal ein Absinken unter den gesetzlichen Mindestwert von  $\leq 20\text{m/s}$

Die Volumenstromregelung über den Drehschalter reduziert ein mögliches Vakuum auf der Oberfläche bei Lackzwischen- und Feinschliff

Wahlschalter Saugdurchmesser zur Justierung des optimalen Volumenstroms

Für Nassabsaugung: mit elektronischer Füllstandüberwachung

Anlaufverzögerung vermeidet Spannungsspitzen beim Start und Abschaltverzögerung (15 Sekunden Nachlauf) entleert Staubreste im Saugschlauch

Doppelwandiger, stabiler Behälter mit integrierter Griffmulde zum einfachen Entleeren des Behälters

Staubgeschützte Antistatik Ausrüstung verhindert Aufladungen am Saugschlauch

Ausgestattet mit großen Rädern und zwei schwenkbaren Lenkrollen aus Metall

Separater Motorluftkühlungskanal mit Grobschmutzfilter. Schützt die Turbine vor Zufuhr von Umgebungsluft und erhöht somit die Lebensdauer. (Feinstaubfilter PES als Zubehör erhältlich)

Einfacher Filterwechsel ohne den Saugkopf zu demontieren

Mit Schlauchhalterung und Expander zum einfachen, schnellen fixieren des Stromkabels

Mit 4 Spannösen (2 je Seite) zum Anbringen von Spanngurten und Giraffenhalterung

Empfehlung: bei abgeschalteter Filterabreinigung mit Filtersack arbeiten, bei laufender Filterabreinigung mit Entsorgungssack arbeiten

Sicherheitssauger Klasse M, geeignet für alle Stäube mit AGW Werten  $\geq 0,1\text{ mg/m}^3$ .

Speziell für mineralische Stäube und Holzstäube (auch Buche und Eiche).

#### TECHNISCHE DATEN:

Leistungsaufnahme 1200 W

Spannung 230 V

Frequenz 50/60 Hz

## PRODUKTDATENBLATT

Volumenstrom Sauger 4500 l/min  
Max. Unterdruck 25000 Pa  
Filterfläche 5000 cm<sup>2</sup>  
Behältervolumen 42 L  
Füllmenge Flüssigkeit 26 L  
Saugkraftregelung mechanisch  
Schlauchlänge 4 m  
Anzahl der Saugmotoren 1 Stück  
Kabellänge 7,5 m  
Abmessung LxBxH 565 x 385 x 650 mm  
Gewicht 16,7 kg

Staubklasse Spezifikationen:

L - leicht gefährliche Stäube Geeignet für den üblichen Hausstaub, Sand, Gips, Kalk, Glimmer und ähnlich unbedenkliche Materialien. An die Entsorgung werden keine besonderen Anforderungen gestellt.

M - mittel gefährlich Stäube Zur filtern von Holzstäube, Lackpartikeln und unterschiedlichen Metallstäuben. Vor allem beim intensiven Arbeiten mit Holz sollte der Sauger mit einem Filter der Staubklasse M ausgestattet sein. Die Entsorgung des Filters muss dabei staubarm erfolgen.

H - hoch gefährliche Stäube Dabei handelt es sich um stark gesundheitsgefährliche und krebserregende Stoffe wie Asbest, Schimmelsporen, Bleistaub und unterschiedliche Arten von Mineralfasern. Die Entsorgung des Filters muss dabei staubfrei erfolgen.

### Lieferumfang

1x SH-C 32x4m AS/NL (406708) 1x VCE-AP (445169) 1x FE VCE PES L/M/H (445118) 1x FS-F VCE 33-44 L/M VE5 (502227) 1x ES-PP VCE L/M VE5 (445061) 1x SAD-C D25-32 AS (445029) 2x Schlauchhalter

### Downloads zum Artikel

- GD\_PG\_\$KT-DB-\$KP-VCAC-\$PG-465704.pdf