

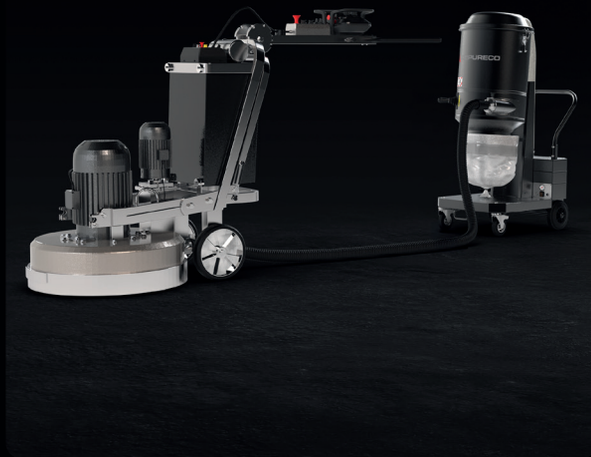
# X-FLOOR

## INDUSTRIESAUGER FÜR GEFÄHRLICHE STÄUBE



# ZERTIFIZIERTER INDUSTRIESAUGER FÜR GEFÄHRLICHE STÄUBE

Die XFloor 3 H Industriesauger sind die ideale Lösung für die sichere Beseitigung giftiger und gesundheitsschädlicher Stäube. Dank ihrer fortschrittlichen Filtersysteme erfassen sie selbst die kleinsten und gefährlichsten Partikel und schützen die Bediener während der Arbeit. Neben ihrer hohen Filterleistung minimieren ihre robuste Bauweise und ihr sicheres Auffangsystem das Expositionsrisiko und gewährleisten die Einhaltung der Vorschriften.



Effektive Entfernung gefährlicher Stäube



Maximale Sicherheit für die Bediener



Kompatibles und benutzerfreundliches Design

## ZERTIFIZIERTE SICHERHEIT



Depureco legt großen Wert auf die Sicherheit der Benutzer seiner Produkte und lässt daher seine Staubsauger von unabhängigen Stellen zertifizieren, um höchste Qualitäts- und Sicherheitsstandards zu gewährleisten.



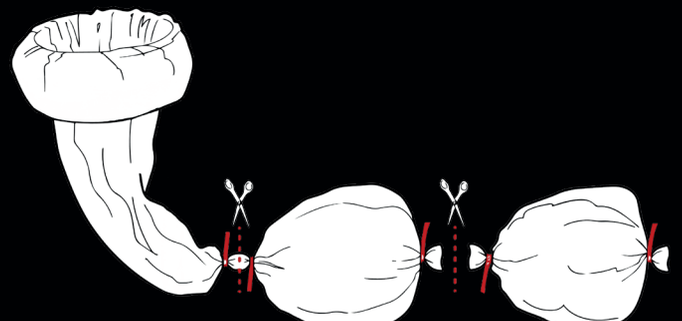
ZERTIFIZIERUNG DURCH DRITTE  
IEC 60335-2-69:2021 ANNEX AA

Die XFLOOR H-Sauger sind für die sichere Absaugung von Stäuben der Klasse H gemäß **IEC 60335-2-69:2021 ANNEX AA** zertifiziert und gewährleisten maximale Sicherheit bei der Handhabung gefährlicher Stäube. Diese Zertifizierung garantiert die Einhaltung strenger Filtrations- und Effizienzstandards und schützt sowohl die Arbeitsumgebung als auch die Bediener vor der Exposition gegenüber Staub.

## ENDLESS BAG

Arbeiten Sie sicher und halten Sie gefährliche Stäube unter Kontrolle mit dem Depureco Endless Bag Auffangsystem. Der Endlosbeutel versiegelt den gesammelten Staub und gewährleistet eine praktische und risikofreie Entsorgung.

### WIE FUNKTIONIERT DAS ENDLESS-BAG-SYSTEM?



3,9 Kw  
**LEISTUNG**

24.000 cm<sup>2</sup>  
**FILTER**

Endless bag  
**FASSUNGVERMÖGEN**

**STANDARD-FILTERKLASSE M**



**Filterfläche**  
24.000 cm<sup>2</sup>

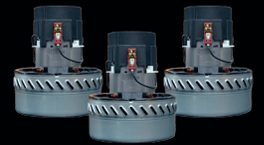
**H14 HEPA FILTER**  
(Zertifizierte Industriesauger für Klasse H Staub)



28.000 cm<sup>2</sup>

**TELESKOPISCHER RAHMEN OPTIONAL**

Teleskopisches System zur Verringerung der Höhe des Saugers.



**3 LEISTUNGSSTARKE BYPASS-MOTOREN**

230V | 50/60 Hz  
Max. Unterdruck= 250 mBar  
Max. Luftleistung= 570 m<sup>3</sup>h



**MANUELLE FILTERREINIGUNG**

Einfaches und effizientes Reinigen des Filters mit einem ergonomischen System

Ergonomischer Griff für leichtes Anheben



Endlosbeutel-Sammelsystem

Bedienfeld

Sequentieller Startschalter für Motoren mit Manometer



**LEICHT TRANSPORTIERBAR**



565 mm

920 mm

1430 mm

1170 mm

**Gewicht: 70 Kg**

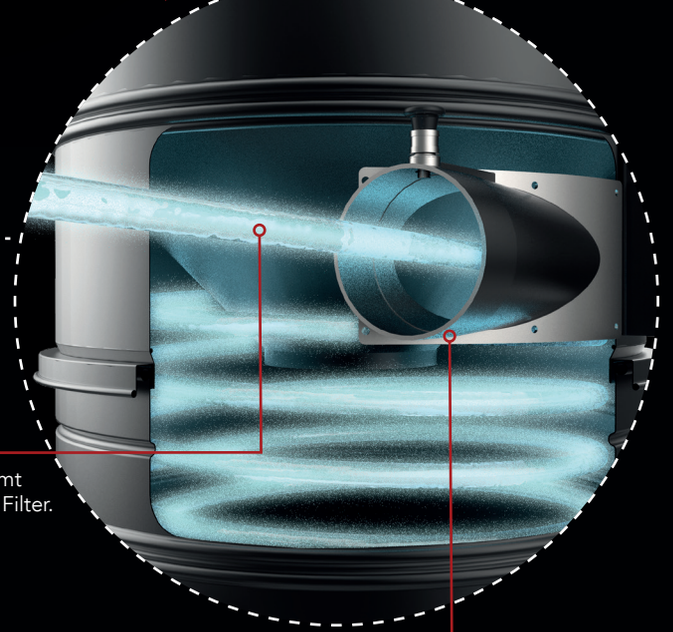
**ZYKLON FÜR FILTERSCHUTZ**

Der Metallzyklon verlangsamt den Staub und schützt den Filter.

**ZYKLONALE WIRKUNG**

Wenn der Staub in den Staubsauger eintritt, wird er durch einen Zykloneffekt verlangsamt und fällt in das Endlosbeutel-System.

**ZYKLONISCHES SYSTEM**



# TECHNISCHE DATEN



	Maßeinheit	X-FLOOR 3 H	X-FLOOR 3 H PLUS	X-FLOOR 3	X-FLOOR 3 PLUS
Motor   Typ		Einphasig	Einphasig	Einphasig	Einphasig
Leistung	Kw   HP	3,9   5,2	3,9   5,2	3,9   5,2	3,9   5,2
Spannung   Frequenz	V   Hz	230   50/60	230   50/60	230   50/60	230   50/60
Betriebsunterdruck	mBar	250	250	250	250
Max. Luftleistung	m³/h	570	570	570	570
Sauganschluss	Ø mm	80	80	80	80
Schalldruckpegel - (EN ISO 3744)	dB(A)	72	72	72	72
Sammelbehälter	Lt	Endless bag	Endless bag	Endless bag	Endless bag
Maße	mm	980 X 565	980 X 565	920 X 565	980 X 565
Gesamthöhe	mm	1730	1730	1430	1730
niedrigste Höhe (Teleskopoption)	mm	1170	1170	1170	1170
Gewicht	kg	80	80	70	80
<b>Hauptfilter</b>					
Typ		Sternfilter	Sternfilter	Sternfilter	Sternfilter
Filterfläche	cm²	24.000	38.000	24.000	38.000
(Klasse EN 60335-2-69)		M Klasse	M Klasse	M Klasse	M Klasse
Filtermedium		Polyester	Polyester	Polyester	Polyester
Abreinigung		Manueller Rüttler	Manueller Rüttler	Manueller Rüttler	Manueller Rüttler
<b>Absolutfilter</b>					
Filterfläche	cm²	28.000	28.000	---	---
(Klasse - EN 1822)		H14	H14	---	---
Filtermedium		Glasfaser	Glasfaser	---	---

## OPTIONALE FILTER



**BFL**  
Filter Klasse M  
38.000 cm²



**ANT M**  
Antistatischer Filter  
24.000 cm²



**MTF**  
Filter aus Teflon  
24.000 cm²



**PTFE**  
PTFE Filter  
24.000 cm²



**Absolutfilter H14**  
Glasfaser  
28.000 cm²

## OPTIONAL



**GRD**  
Erdung

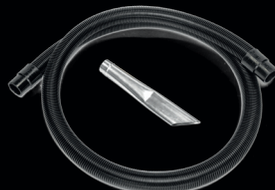


**TELESKOPISCHE OPTION**  
niedrigste Höhe 1170 mm  
(wenn der Sauger komplett  
niedrig steht wird)

## ZUBERHÖR



**Kit Wet & Dry 50 mm**  
P11887



**Starter kit 50 mm**  
P12350



**Endless bag Vorabscheider**  
P12371



**Vorabscheider mit Zyklon**  
45/65/100 Lt  
P13821/13935/13936