

VP930

# Für seine Zuverlässigkeit und Leistung bekannt

- effizient und langlebig für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben





Zwei Leistungsstufen bei drei Varianten.



Der HEPA H13-Filter mit hervorragenden Filtrationseigenschaften sorgt für ausgezeichnete Luftqualität in den gereinigten Bereichen.



Robustes Stahlgehäuse und 15 Liter großer Staubbeutel.

# Ein weltbekannter Trockensauger

Der VP930 ist der zuverlässige Partner bei anspruchsvollen Reinigungsaufgaben in Hotels, Schulen, Büros und Krankenhäusern. Er ist robust und verfügt über einen großen Staubbeutel mit einem Volumen von 15 Litern.

Die geniale Konstruktion optimiert den Luftstrom und verringert Energieverluste auf ein Minimum, was ihn auch zu einem der weltweit leisesten Gewerbesaugern macht.

So vereint er eine enorme Saugkraft mit fantastischer Langlebigkeit. Daher entscheiden sich unsere langjährigen Kunden immer wieder für den VP930.

- Exzellenter Geräuschpegel
- Herausragende Haltbarkeit mit robustem Stahlbehälter
- Hochwertige Bauteile
- Große Füllkapazität
- HEPA H13-Abluftfilter ist Standard.



Parkhalterung ist Standard.



Der VP930 ist die perfekte Wahl für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben in Büros, Hotels und öffentlichen Gebäuden.



Der VP930 wurde mit seinem geringen Betriebsgeräusch von nur 53 dB(A) speziell für lärmempfindliche Bereiche entwickelt.

# Außerordentlich leise!

Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen wie Büros während der Arbeitszeiten oder das Staubsaugen in Hotels, ohne die Gäste zu stören, ist der VP930 die perfekte Wahl. Dank einem fantastischen Geräuschpegel von nur 53 dB(A) ist mit dem VP930 jederzeit eine Tagesreinigung möglich.

## LÄRM IM ALLTAG

(Schallleistungspegel/Schalldruckpegel)



Flugzeug

156/140 dB(A)



Haarfön

80/64 dB(A)



Gespräch

76/60 dB(A)

**VP930**

66/53 dB(A)



Vogelgezwitscher

46/30 dB(A)



## Technische Daten

Beschreibung	Einheit	VP930 ECO HEPA	VP930 HEPA BASIC	VP930 HEPA
Artikelnr.		107415450	107415451	107415453
Aufnahmeleistung	W	400	760	760/400
Saugleistung am Rohrende	W	120	240	240
Luftförderung	l/sek.	26	33	33
Unterdruck an Düse	kPa	16	23	23
Schalldruckpegel IEC 60335-2-69	dB(A)	53	57	57/53
Filterbeutel-Volumen	Liter	15	15	15
HEPA H13	cm <sup>2</sup>	Ja	Ja	Ja
Netzkabellänge	m	15	15	15
Länge x Breite x Höhe	cm	44 x 39 x 33	44 x 39 x 33	44 x 39 x 33
Gewicht	kg	7,9	7,9	7,9

Änderungen der technischen Daten und anderen Angaben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

### Nilfisk GmbH

Guido-Oberdorfer-Straße 2-10  
89287 Bellenberg, Deutschland  
Tel. +49 (0)7306 72-444  
Montag bis Freitag 7.30-17.00 Uhr  
Fax +49 (0)180 5 37 37 38  
(0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz)  
www.nilfisk.de

### Nilfisk GmbH

Metzgerstraße 68  
5101 Bergheim/Salzburg  
Österreich  
Tel. +43 (0)662 45 64 00 90  
Fax +43 (0)662 45 64 00 30  
info.at@nilfisk.com  
www.nilfisk.at

### Nilfisk AG

Ringstrasse 19  
Stelz/Kirchberg  
9500 Wil, Schweiz  
Tel. +41 (0)71 923 84 44  
Fax +41 (0)71 923 52 83  
info.ch@nilfisk.com  
www.nilfisk.ch

