

Sauger für Sonderanwendungen

# PULSAR

## 429/H



**GIFTIGE UND  
SCHÄDLICHE SUBSTANZEN**



**TROCKEN**

**2-motorig**

### Sonderanwendungen

- ✓ H-zertifiziert
- ✓ Geeignet zum Aufsaugen von kanzerogenem oder pathogenem Staub

### PULSAR 429/H - Saugschlauch 38 mm

Standardlieferumfang:



**Fugendüse**  
Art.-Nr.: 3.8025.SPPV00156

**Pinselbürste**  
Art.-Nr.: 3.8025.SPPV43052

**Adapter**  
Art.-Nr.: 3.8025.MPVR43049

**Bodendüse zum Staubsaugen**  
Art.-Nr.: 3.8025.SPPV43050



Serienmäßig mit HEPA-Filter ausgestattet, der mit einer speziellen Metallklammer am Kopf befestigt ist (Art.-Nr.: 3.8025.FTDP40006).



Zweilagiger Vliesfilterbeutel mit Verschluss, um Staubaustritt beim Entleeren zu vermeiden (Art. Nr. 3.8025.FTDP40008)



Filter mit Anzeige bei vollem Beutel



Mit Kabelhaken.



Fahrgestell mit selbstlenkenden Gummirädern mit großem Durchmesser zur leichten Handhabung

## Technische Daten

- 2 zweistufige Motoren
- Speziell zum Aufsaugen von giftigen und schädlichen Substanzen entwickelt
- TÜV-zertifiziert
- Garantiert die Abscheidung von Partikeln, die mit einem herkömmlichen Sauger im Raum verbleiben und Gesundheitsschäden hervorrufen würden
- Innerhalb der Welle ist es notwendig den Filter (Art.-Nr. 3.8025.FTDP40008) zur ersten Filtrierung zu benutzen, um den Patronenfilter unter dem Kopf vor Verstopfung zu schützen

Art.-Nr.	Modell	Anwendungen	Leistung (W)	Spannung (V)	Unterdruck (mbar/kPa)	Luftmenge (l/min)	Behälterinhalt (l)	Abmessungen (LxBxH) (cm)
3.118.230	PULSAR 429/H	Trocken	2400	220 / 240	238 / 23,8	8600	62	52 x 52 x 96

Netzkabellänge: 8,5 m



**H (hoch gefährlich)**, um alle Stäube mit grenzwertiger Konzentration in Abhängigkeit vom Volumenstrom abzuscheiden, inklusive kanzerogener oder pathogener Stäube.

