

ATTIX 33 & ATTIX 44 Professioneller Nass-/ Trockensauger



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

ATTIX 33/44 Varianten



Kundenanwendungen

Bauwesen, Renovierungen

Staubfreies Arbeiten mit

- Schleifmaschinen für Holz und Metall
- Wand- und Deckenschleifern
- Oberflächenbearbeitungsmaschinen

Renovierung, Restaurierung und Modernisierung von Wohnhäusern und öffentlichen Gebäuden (Decken, Wände, Böden und Fassaden)



Kundenanwendungen

Bauwesen, Beton & Stein

Staubfreies Arbeiten mit

- Stein und Betonschleifern
- Schneid- und Bohrwerkzeugen
- Mauernutfräsen
- Sägen
- Maschinen zur Oberflächenbearbeitung



Kundenanwendungen Industrie

Staubfreies Arbeiten mit

- Schneid und Bohrwerkzeugen
- Holz- und Metallsägen
- Maschinen zur Oberflächenbearbeitung



Kundenanwendunge

Allgemeine Reinigungsaufgaben



Effizientes Reinigen von :

- Oberflächen und Böden
- Werkzeugen und Maschinen
- Fertigungs- und Prozessanlagen
- Gesundheitsgefährlichen Stäuben



Produktbeschreibung

Alleinstellungsmerkmale

- **InfiniClean – Vollautomatisches Filterabreinigungssystem.**
- **Leistungsfähiger PTFE Filter** mit hoher Filtereffizienz. **Auswaschbare Antihaft-Membran.**
- **Flacher Motorkopf** mit Ablagemöglichkeiten für Werkzeuge und Zubehör.
- **Adapterplatte** zur Aufnahme der “**L-Boxx**” and “**Systainer**” Werkzeugboxen
- **Duale Filtration** in den Staubklasse H-Maschinen (dreistufige Filtration mit Sicherheitsfiltersack)
- Optionaler **Motorkühlluftfilter** und **Abluftsammler.**

InfiniClean™

Verkaufsargumente

- **Push&Clean – halbautomatisches Filterabreinigungssystem** bei den Grundmodellen.
- Hohe **Saugleistung** und optimales **Füllverhalten.**
- Vielseitige **Aufnahmemöglichkeiten für Zubehör, Netzkabel und Sauggarnituren.**
- **Ergonomisches Design** für mehr Sicherheit und einfache Staubentsorgung.
- **Robust** mit großen Rädern, stabile Stellfläche und eingelassenem Display
- **Schiebegriff (Trolleyhandgriff)** für einen einfachen und bequemen Transport.
- **Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik** für den Betrieb von Elektrowerkzeugen
- Niedere **Geräuschniveau**
- Antistatischer **Saugschlauch in roter Farbe** mit Werkzeugadapter
- **Zertifiziert** nach Staubklasse L/M/ H sowie **ASBEST**

Push&Clean™



Produktbeschreibung & Schlüsselemente

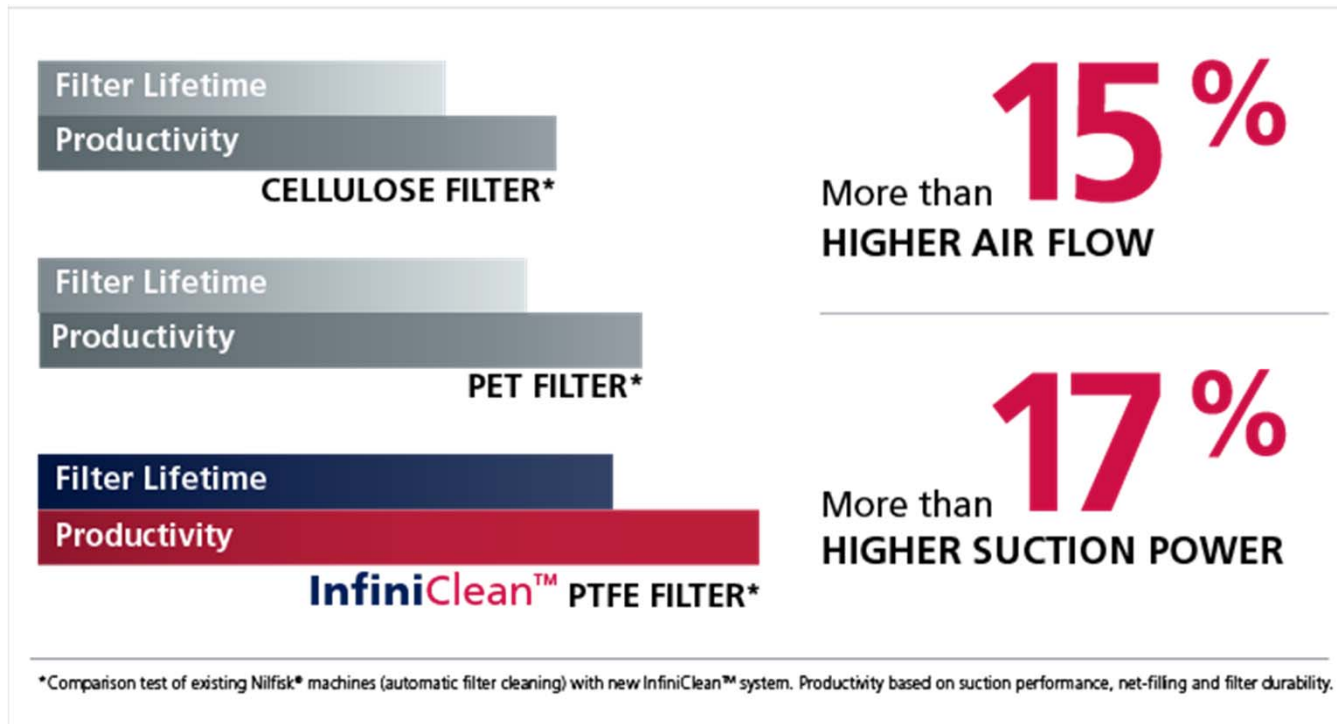
Kundennutzen

Die neue Turbine und das neu gestaltete Filtersystem hält die Reinigungsleistung auf einem sehr hohen Niveau – dies auch in anspruchsvollen Anwendungen.

→ **Minimiert die Ausfallzeiten und erhöht die Produktivität**

Die PTFE- Antihaft-Membran wird durch den anfallenden Staub und durch den Reinigungsimpuls nicht abgenutzt oder verschlissen.

→ **Der Wartungsaufwand wird reduziert und die Kosten für Service minimiert**



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

ATTIX 33 Varianten



Robuster Motorkopf mit flacher Oberfläche und Werkzeugablage

- **Einfache Benutzung**, ideal für allgemeine Reinigungsaufgaben und zur Absaugung von Elektrowerkzeugen
- Eingelassenes Display zum **Schutz** des Hauptschalters und Gerätesteckdose
- **30l Behälter** mit großen Rädern, Metallrollen und robustem Stoßfänger
- **Innovative Ablagemöglichkeit** für Saugschlauch, Netzkabel und Zubehör
- Kompakt mit hohem **Netto-Füllvolumen**



Durch das flache Design des Motorkopfes in Verbindung mit der Gerätesteckdose ist diese Maschine ideal für den Einsatz mit Elektrowerkzeugen.

Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

ATTIX 33 Varianten



Robuster Motorkopf mit Werkzeugablage und hohem Behältervolumen

- **Einfache Benutzung**, ideal für allgemeine Reinigungsaufgaben und zur Absaugung von Elektrowerkzeugen
- Eingelassenes Display zum **Schutz** des Hauptschalters und Gerätesteckdose
- **42l Behälter** mit großen Rädern, Metallrollen und robustem Stoßfänger
- **Innovative Ablagemöglichkeit** für Saugschlauch, Netzkabel und Zubehör
- Kompakt mit hohem **Netto-Füllvolumen** und **breiter Bodendüse**



Die größere Kapazität macht die Maschine ideal für den Einsatz in Werkstätten oder mit Staub erzeugenden Werkzeuge

Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

ATTIX 33 / 44

ATTIX 33

30 L Behälter
75mm Lenkrollen



ATTIX 44

42 L Behälter
100mm Lenkrollen
Frontgriff am Schmutzbehälter



ATTIX 33/44 MOBILE

Adapterplatte für Werkzeugbox &
Schubbügel (Trolleygriff)



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

ATTIX 33 / 44

Große, selbstarretierende Klappe ermöglicht einen komfortablen Zugang zum Hauptfilterelement



Leistungsfähige und flexible, umlaufende Dichtung gewährleistet selbst während des Abreinigungsimpuls eine 100% Abdichtung



Die Abdichtung verhindert, dass Staub in die Luftkanäle und zur Turbine gelangen

Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Automatisches Filterabreinigungssystem

Mit dem ATTIX33/44 wird ein neues innovatives und automatisches Filterabreinigungssystem eingeführt. InfiniClean gewährleistet gleichbleibend hohe Saugleistung durch konstanten Luftstrom

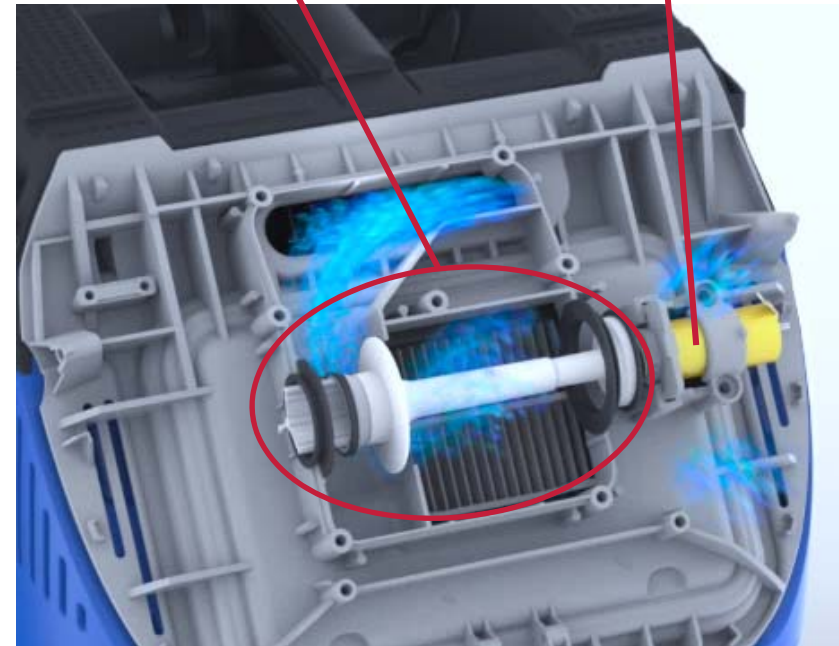
- Ein leistungsstarker Luftimpuls alle 15 Sekunden wird in umgekehrter Strömungsrichtung auf das Filterelement abgegeben.

InfiniClean™



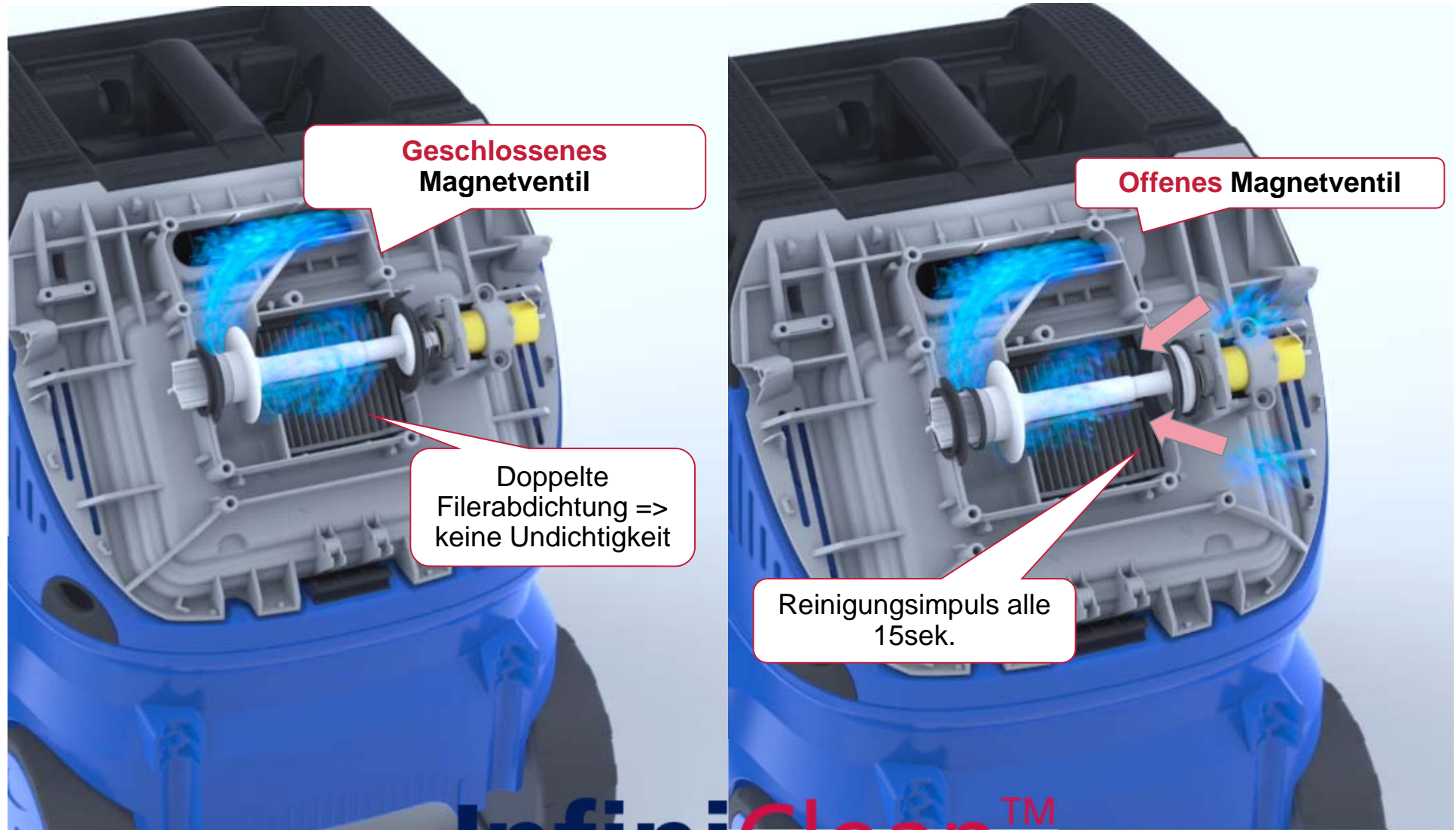
Doppelventilsystem

Magnetantrieb



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Automatisches Filterabreinigungssystem



InfiniClean™

Nilfisk

Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Halbautomatisches Filterabreinigungssystem

Ausgewählte Modelle sind mit **Push&Clean**-Technologie, die eine schnelle und einfache Reinigung der Filterpatrone ermöglicht, ausgestattet. Alles was Sie tun müssen, ist den Einlassstutzen oder Schlauch mit der Hand zu verschließen und die Filterreinigungstaste zu drücken.

- Eine leistungsstarker umgekehrter Luftimpuls reinigt den Filter sanft und sicher ab und Sie können in kürzester Zeit wieder weiterarbeiten.

Push&Clean™

1.

Einlass mit der flachen Hand verschließen, damit sich der maximale Unterdruck im Schmutzbehälter aufbauen kann.

2.

Durch drücken der Push&Clean Taste wird ein Luftimpuls in umgekehrter Strömungsrichtung auf den Filter abgegeben.



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Filteroptionen



Motor Kühlluftfilter(PET)
Min. 99,9% Filtration

ArtNr. 107413541

4 unterschiedliche Staubbeutel
Vlies-Filtertüte,
Entsorgungstüte,
Sicherheitstüte
oder Langzeitfilterbeutel



Upstream Hauptfilterelement (PTFE)
Min.99,9% Filtration



Filteroberfläche = 0,5 m²

ArtNr. 107413540

Zertifizierte Upstream HEPA Filterkassette
>99,995% Filtration



ArtNr. 107413555



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Filteroptionen Staubklasse H

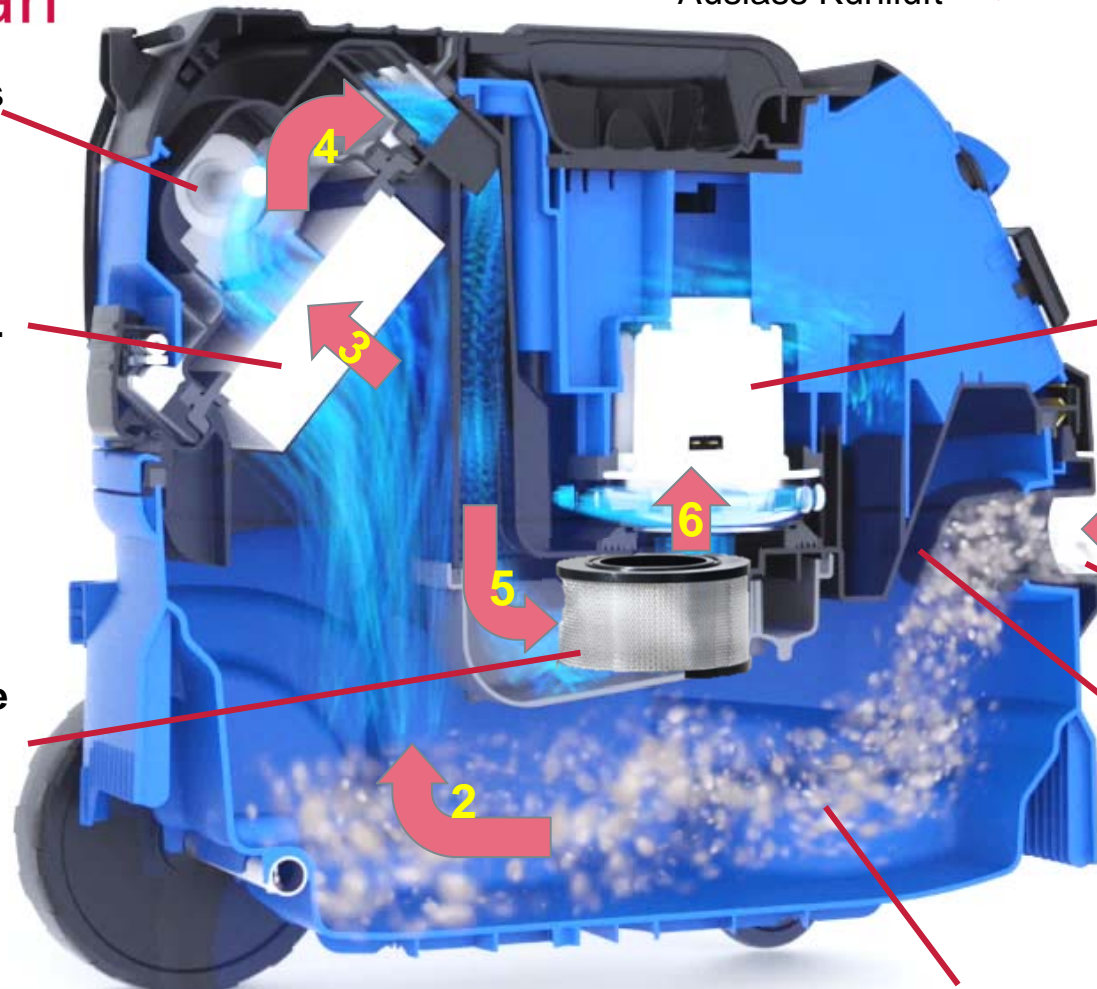
7

InfiniClean™

Automatisches
Filterabreini-
gungs-
system

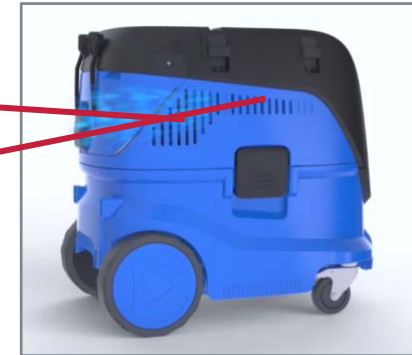
Upstream
Flachfilter-
element (PTFE)
>99,9%
Filtereffizienz

Upstream
HEPA Filterkassete
>99,995%
Filtereffizienz



Auslass Arbeitsluft

Auslass Kühlluft



1000-1200 Watt
By-pass Turbine

MultiFit™

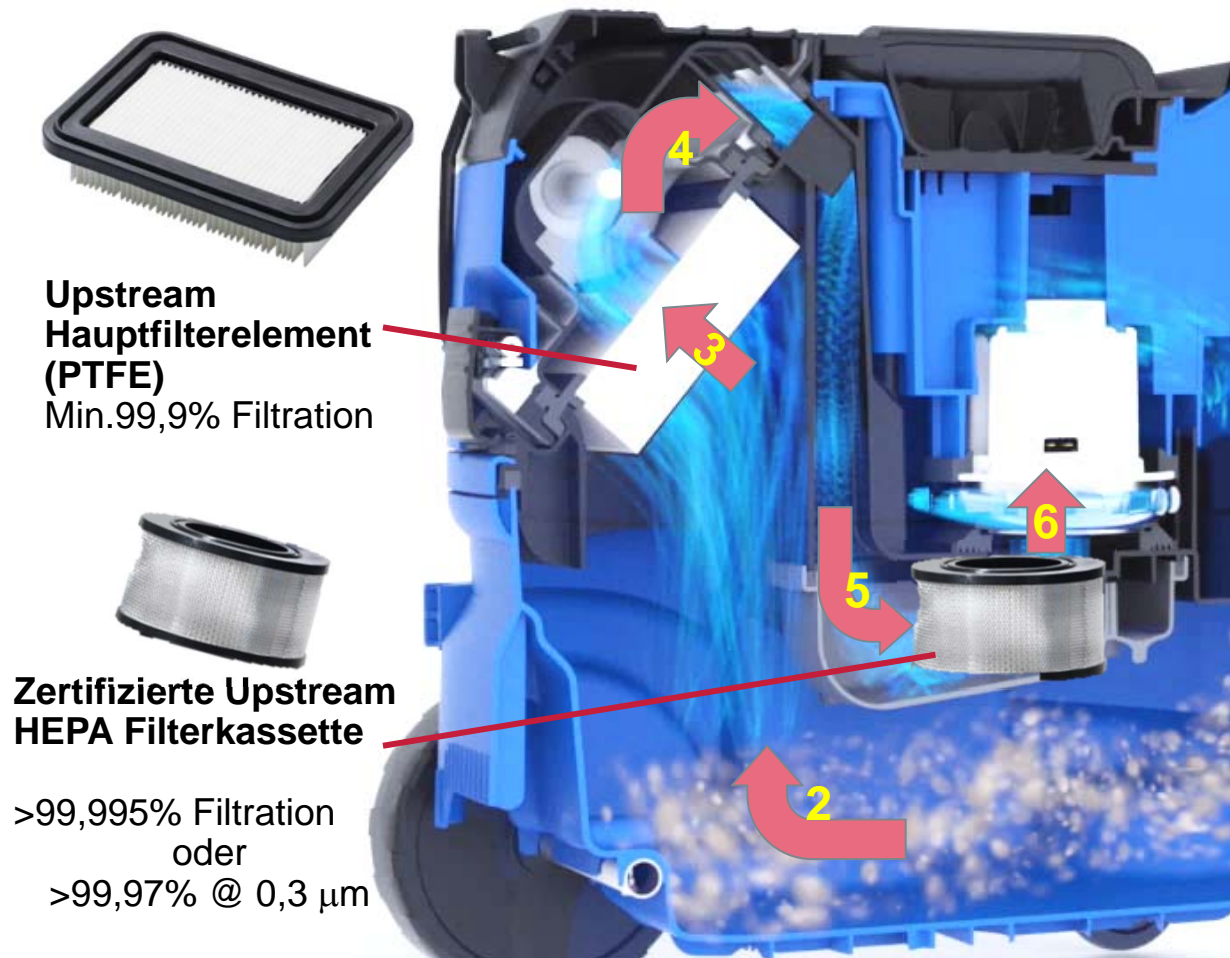
Antistatischer
Einlass

Deflektor für optimales
Strömungsverhältnis

Schmutzbehälter

Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Duale Filtration



Die **zweistufige Filtration** gewährleistet einen sehr hohen Abscheidegrad und minimiert gleichzeitig die Filterbelastung der HEPA Filterkassette.

Das PTFE Hauptfilterelement nimmt den meisten Teil des Staubes auf. Die kleinen und somit gefährlichsten Staubpartikel werden im zweiten Schritt von der HEPA Filterkassette aufgenommen.

- Sehr hohe Sicherheit
- Maximale Filtrationsstufe
- Kein Vorfilter notwendig
- Erhöhte Lebensdauer des HEPA Filters
- Reduzierte Servicekosten

Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Staubmanagement

Entsorgungssack

ArtNr: 107417821

Der Kunststoff **Entsorgungssack** ist Standard in allen InfiniClean Maschinen und sorgt für einen einfache und sichere Staubentsorgung. Der Entsorgungssack passt sowohl in die 30l wie auch in die 42l Behälter



Vlies-Filtersack

ArtNr 107413547

Der **Vlies-Filtersack** ist Standard in ausgewählten Modellen und hilft die Staubbelastung deutlich zu reduzieren
Der Entsorgungssack passt sowohl in die 30l wie auch in die 42l Behälter.



Sicherheitsfiltersack

ArtNr 107413549

Ein **Sicherheitsfiltersack** ist Standard in allen H-Klasse Maschinen mit mehrstufige Filtration und gewährleistet so höchste Sicherheit bei der Entsorgung ohne eine gefährliche Staubbelastung .



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik



Eine **Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik** ist an den meisten Modellen zu finden. Der Sauger startet automatisch sobald das angeschlossene Elektrowerkzeug in Betrieb genommen wird.

- Es wird kein zusätzliches Verlängerungskabel für das Elektrowerkzeug benötigt
- Die **Nachlauffunktion** gewährleistet, dass sämtlich sich noch im Werkzeug befindlichen Stäube abgesaugt werden.
- Werkzeugadapter für alle gängigen Elektrowerkzeuge



Beachte: In Position "0" kann der Sauger als normale **Verlängerungsleitung** verwendet werden.

- Dies ist ein äußerst praktisches Feature wenn der Sauger nicht in Betrieb ist.



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Volumenstrom – und Filterüberwachung

Einstellmöglichkeiten für Saugschlauchdurchmesser
 ø21 – ø27 – ø32 – ø36 – ø38



LED Filterüberwachung (H-Klasse)

Alarm wird angezeigt, sobald der Filter fehlt, beschädigt oder verstopft ist.

LED FlowSensor

Alarm wird angezeigt, sobald die Luftgeschwindigkeit im Saugschlauch unter 20m/sek. abfällt. Reagiert der Bediener nicht auf die LED, dann startet nach weiteren 5sek. die akustische Warnung (Summer).

Um den gesetzlichen Vorgaben zu entsprechen, sind alle Staubklasse-M und -H Maschinen mit **FlowSensor** ausgestattet. Der FlowSensor überwacht den Volumenstrom der Maschine. Fällt dieser unter 20m/sek. so wird zuerst ein **optisches Signal** (LED) und kurze Zeit darauf ein **akustisches Signal** (Summer) aktiviert.

Die Einstellmöglichkeit des Schlauchdurchmessers gewährleistet die richtige Alarmstufe bei unterschiedlichen Saugschläuchen.

Staubklasse-H Maschine verfügen zudem über eine **Filterüberwachung** der HEPA-Filterkassette.



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Werkzeugbox und Zubehöraufnahme



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Werkzeugbox-Aufnahme (MOBILE-Versionen)

SORTIMO L-BOXX (2-Punkt)

2-Punkt Aufnahme für SORTIMO L-BOXX System (BOSCH, STIHL & FLEX)



TANOS Systainer (4-Punkt)

4-Punkt Aufnahme für TANOS Systainer System (FESTOOL, MAKITA, HITACHI, MAFELL & METABO)



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Neues Zubehör und Optionen

L-BOXX

ArtNr. 107413554

- L-BOXX 102 HD inklusive 2 x Filtersack & 2 x Entsorgungssack



Adapterplatte für Werkzeugbox

ArtNr. 107413551

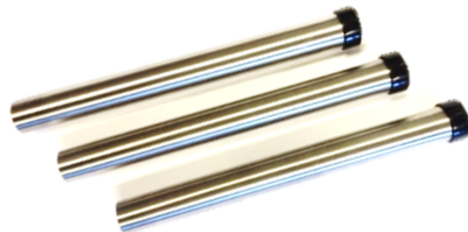
- Adapterplatte zur Aufnahme der L-BOXX und des TANOS Systemstainer System.



Verlängerungsrohre für L-BOXX

ArtNr. 107416995

- Ø36 3x350mm Verlängerungsrohre aus Edelstahl, passend für die L-BOXX



Langzeit- Filterbeutel

ArtNr. 107413556

- Wiederverwendbarer Filterbeutel aus Mikrofaser



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Neues Zubehör und Optionen

Werkstattset

ArtNr. 107413545

- Ø32x3500mm Universalschlauch
- 2x500mm Verlängerungsrohre
- 300mm Bodendüse
- Fugendüse
- Werkzeugadapter



Werkstattset antistatisch

ArtNr. 107413546

- Ø32x4000mm Antistatischer Saugschlauch
- 3x350mm Verlängerungsrohre
- 300mm Bodendüse
- Gebogenes Handrohr
- Fugendüse
- Werkzeugadapter antistatisch



Saugschlauch antistatisch ø32 / ø36 mm

ArtNr. 107413543 & 107413544

- Neue antistatische Saugschläuche in Signalfarbe mit QuickSystem.
Ø32x4000mm
Ø36x4000mm



QuickSystem Muffe

ArtNr. 107417866, 107417867 & 107417868

- Überarbeitete QuickSystem Muffe für die Schlauchdurchmesser 32 mm, 36 mm und 38 mm



Produktbeschreibung & Ausstattungsmerkmale

Neues Zubehör und Optionen

Motorkühlluftfilter

ArtNr. 107413541

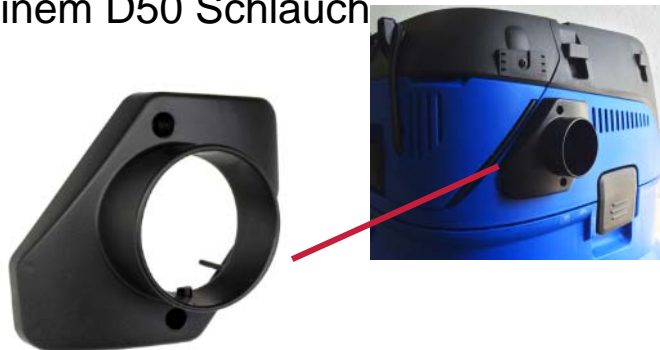
- Optionale PET Filterkassette für eine hohe Filtration der Kühlluft.



Abluftsammler

ArtNr. 107417865

- Zur Ableitung der Abluft mit einem D50 Schlauch



Trolley Handgriff

ArtNr. 107413552

- Für einen einfachen und bequemen Transport des Saugers.



Zusammenfassung

Kundennutzen

Eigenschaften	Welche Vorteile ergeben sich daraus?	Welche Vorteile hat der Kunde
Der maximale Luftstrom (Volumenstrom) steigert sich um bis zu 15%	Verbesserte Saugleistung. Höhere Luftgeschwindigkeiten im Saugschlauch, Düse und Werkzeugadapter.	Deutliche Verbesserung der Reinigungsleistung und eine effizientere Staubaufnahme. Minimierter Saugkraftverlust während der Filterabreinigung
InfiniClean™ - Automatisches Filterabreinigungssystem	Kontinuierlich hohe Saugleistung – der Filter wird während des Betriebes automatisch durch einen entgegengesetzten Luftstrom abgereinigt.	Höhere Produktivität und deutlich reduzierte Ausfallzeiten. Der Behälter kann ohne Filterwartung gefüllt werden – auch bei anspruchsvollen Feinstäuben.
Langlebiges und auswaschbares PTFE Flachfilterelement	Antihaft-Membrane für eine einfache und effiziente Filterabreinigung. Hohe Filtereffizienz (min 99,9%) und eine lange Lebensdauer.	Hohe Reinigungsleistung. Ein Filter, egal ob für Nass- oder Trockenanwendungen Zuverlässiger Abscheidegrad bei Feinstäuben
Große selbstarretierende Zugangsklappe zum Filter.	Der Motorkopf muss zur Wartung des Filters nicht abgenommen werden. Der Staub der auf die Dichtungen wirkt, wird minimiert	Minimierte Staubbelastung beim Filterwechsel. Längere Lebensdauer des Motors. Einfache Überwachung des Filterzustandes und des Füllstandes

Zusammenfassung

Kundennutzen

Eigenschaften	Welche Vorteile ergeben sich daraus?	Welche Vorteile hat der Kunde
Duale Filtration bei den Staubklasse H (ASBEST) Varianten	Die Kombination aus Hauptfilterelement und HEPA Filter sowie einem Sicherheitsfiltersack (dann 3stufige Filtration) verhindern eine Staubfreisetzung	Erhöhte Sicherheit bei der Filtration von gefährlichen Stäuben – Längere Lebensdauer des HEPA Filterelement mit der damit verbundenen Ersparnis.
Zertifiziert für die Staubklassen L, M und H sowie für ASBEST	Getestet und zertifiziert für die Aufnahme von gefährlichen Stäuben	Sichere Arbeitsumgebung mit minimaler Exposition von gefährlichen Stäuben
Doppelwandiger Schmutzbehälter mit großen Rädern und industriellen Stahlrollen	Robustes Design, qualitativ hochwertig	Einfach auf Baustellen zu manövrieren. Die Maschine ist stabil, robust und langlebig
Integrierte Handgriffe an allen vier Seiten des Schmutzbehälters	Sicherer Halt beim Entleeren des Behälters	Bequeme und ergonomische Entsorgung – sicheres und kontrolliertes Entleeren des gefüllten Behälters
Neues Design mit integriertem Stoßfänger, flachen Oberseiten und stabilen Verschlussklammern	Langlebige und professionelle Maschine, optimierte Ablageflächen für Werkzeuge und persönliche Gegenstände.	Kundenorientiertes Design geeignet für den professionellen Arbeits- und Baustelleinsatz. Zuverlässig und benutzerfreundlich.

Zusammenfassung

Kundennutzen

Eigenschaften	Welche Vorteile ergeben sich daraus?	Welche Vorteile hat der Kunde
Integrierte Schlauch- Kabel- und Zubehöraufbewahrung (Haken, Gummiband und Befestigungspunkte)	Eine sichere Fixierung der Zubehöre, wie Saugschlauch, Netzkabel und Düsen während des Transport	Zuverlässige Aufbewahrung des Saugschlauches und des Zubehörs. Je nach Kundenwunsch
Antistatischer Saugschlauch in roter Signalfarbe mit Werkzeugadapter	Kontrastfarbe für staubige Baustellen. Zuverlässige Ableitung von statischer Aufladung.	Verhindert eine Stromschlag durch statische Aufladung. Einfaches erkennen von Stolpergefahren auf Baustellen
Trolleyhandgriff und eine Adapterplatte zur Aufnahm von Werkzeugboxen (L-Boxx und Systainer)	Einfache Fixierung von standardisierten Werkzeugkasten -System von Sortimo oder Tanos. Ergonomische Transport von Elektrowerkzeugen	Praktische Aufbewahrung und Transport von Maschinen mit Werkzeugkästen
Motorkühlluftfilter	Die Filtration der Bypass-Luft verhindert, dass Stäube in die Elektronik oder Turbine gelangen	Erhöht die Lebensdauer des Motors und minimiert Staub in den Kanälen der Kühlluft
Abluftsammler	Ein Saugschlauch kann am Abluftsammler installiert werden	Die Arbeitsluft kann so außerhalb des Arbeitsbereiches geführt werden
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	Maschine kann als Verlängerungskabel verwendet werden. Sauger startet automatisch, sobald das Elektrowerkzeug in Betrieb genommen wird	Absaugung direkt am Elektrowerkzeug. Der Sauger startet nur wenn er auch benötigt wird (Geräuschreduzierung)

Zusammenfassung

ATTIX 33/44



Zusammenfassung

ATTIX 33/44

