

# VANDEWALLE

J&R BVBA

## PROFESSIELE REINIGINGSMACHINES

**XtremeClean** NanoFilte  
Filter Cleaning System

### TECHNISCHE GEGEVENS

Luchtverplaatsing (l/m)	3700
Onderdruk (mbar)	250/25
Vermogen Pmax (W)	1500
Vermogen Piec (W)	1200
Werkgeluidsniveau (db(A))	59
Reservoirinhoud (l)	30
Elektrische aansluitwaarden (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Lengte x breedte x hoogte (cm)	45 x 38 x 59.5
Gewicht (kg)	11
Elektrokabel (m)	7,5
Type hoofdfilter	PET Nano
Filterreinigingssysteem	XtremeClean

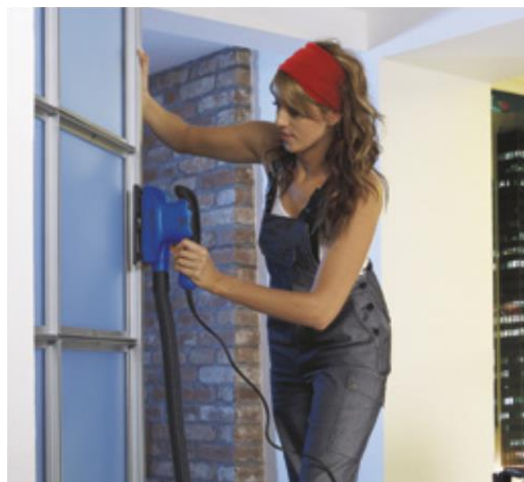
### KENMERKEN

- Softstart
- Antistatisch systeem
- Toerentalregelaar
- Inschakelautomaat voor el. gereedschap
- Extra aansluiting voor el. gereedschap
- Afvalzak 1 st.
- Fleece stofzak 1 st

### STANDAARD TOEBEHOREN

Mondstuk Ø 36 x 400 mm nat en droog	302003666
Combimondstuk met wiel Ø 36 x 260 mm	
Universele zuigmond kunstst. Ø 36 x 115 mm	
Borstelzuigmond Ø 36 x 230 mm	
Spleetzuigmond Ø 36 x 300 mm	6084
Mof elektrisch gereedschap Ø 27/35/38	
Zuigbocht Ø 36	302000528
Zuigslang universeel 4 meter Ø 36	25537
Zuigslang Ø 32 zuigbocht 36 /3 mtr	
Filterelement ATTIX	
Filter set à 2 st. plat	302002842
Adapter +27	302000535
Zuigbuiset Ø 36 500 mm (2 st.) aluminium	
Zuigbuiset Ø 36 500 mm (2 st.) chroomstaal	302000529

### ATTIX 30-21 XC



# XtremeClean – extreem efficiënt en volledig automatisch

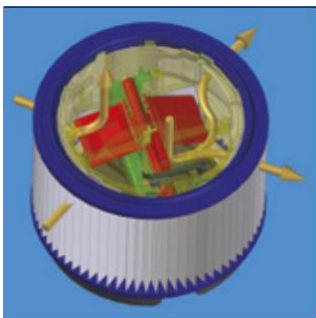
Nilfisk-ALTO biedt een indrukwekkend filterreinigingssysteem aan met de naam **XtremeClean**. Extreem efficiënt en volledig automatisch. Misschien wel het beste filterreinigingssysteem dat de markt ooit heeft gezien. U hoeft alleen maar de stofzuiger aan te zetten. Het filter wordt automatisch elke 15 of 30 seconden schoongemaakt terwijl u aan het werk bent. U hoeft uw werkzaamheden dus niet stil te leggen om het filter schoon te maken. U kunt zich dus volledig concentreren op uw werk; **XtremeClean** neemt de schoonmaak van het filter voor zijn rekening.

## XtremeClean



### **De krachtige luchtstroom laat het filter licht trillen en houdt de zuigkracht continu hoog - XtremeClean-filterreinigingstechnologie**

Geavanceerde technologie zorgt voor automatische filterreiniging, terwijl u op volle kracht gebruik maakt van uw stofzuiger. Deze eerste generatie **XtremeClean**-technologie, gebruikt in ATTIX 7, is gebaseerd op een ventielsysteem dat een omgekeerde luchtstroom gebruikt voor de schoonmaak van een helft van het filterpatroon - terwijl u nog steeds aan het werk bent met de andere helft. Het ventiel laat de omgevingslucht binnenkomen in de container door in de tegengestelde richting door het filter te stromen. Het stof wordt van het filter afgeblazen; zodoende is de zuigkracht altijd hoog.



### **Hoog niveau van filterfiltratie dankzij Y-FLAP aangestuurd door servomotor - volautomatische XtremeClean-technologie**

De verbeterde **XtremeClean**-technologie, gebruikt in de ATTIX 9-serie, is een volautomatisch filterreinigingssysteem op een Y-FLAP die wordt aangestuurd door een servomotor, waarbij het filter gedurende het hele gebruik het volledige oppervlak tot zijn beschikking heeft. Dit zorgt voor een nog langere levensduur, hoge efficiëntie en het voorkomen van krachtverlies door beperkingen voor de luchtstroom - zonder onderbrekingen. De perfecte aanvulling op de krachtige tweemotorige machine.



### **Maximaal containervolume en automatische filterreiniging met nanotechnologie - XtremeClean zet een nieuwe standaard**

Compactheid en krachtige prestaties zijn de belangrijkste eigenschappen van de nieuwste generatie van het **XtremeClean**-systeem, dat wordt gebruikt in de ATTIX 30-, 40- en 50-serie. Met de ambitie om een nieuwe standaard te zetten op het gebied van automatische filterreiniging maximaliseren de twee platte filters met nanotechnologie het containervolume en verbeteren ze de efficiëntie nog verder. Een Y-FLAP, aangestuurd door een servomotor, zorgt voor een nauwkeurige omgekeerde luchtstroom en voorkomt krachtverlies tijdens het gebruik.

# Geavanceerde fleecetechnologie

Om de bekende krachtige prestaties van de Nilfisk-ALTO stof-/waterzuigers nog verder te verbeteren hebben wij aan onze productlijn van filterpatronen geavanceerde nanotechnologie toegevoegd, samen met een verder verfijnd design

## NanoFibre-fleecefilters op alle XtremeClean-modellen

Alle filteronderdelen in onze serie **XtremeClean**-machines (behalve modellen uit de H-klasse) maken nu gebruik van NanoFibre-fleecemateriaal met een geribbelde structuur. In combinatie met de krachtige omgekeerde luchtstoten voorkomt dit diepe filtratie en verlies van zuigkracht. Dit betekent voor u een zeer indrukwekkende filterreiniging en hoge efficiëntie in uw dagelijkse werkzaamheden

- zelfs bij de hardnekkigste fijne stoffen. Zoals altijd hebben de Nilfisk-ALTO-fleecefilters een hoge filtratiegraad (min. 99,9%) en ze zijn wasbaar om de onderhoudskosten minimaal te houden.

**NanoFilde**



