

Série-Ventos

NOUVEAU

PRATIQUE

Poignée avec creux pour le tube d'aspiration pour un transport sécurisé

CONFORTABLE

Prise de courant pour outil électrique, avec démarrage et arrêt automatique et fonction d'arrêt différé

BIEN RANGÉ

Rangement peu encombrant des tuyaux, du flexible, des câbles et des accessoires

ROBUSTE

Châssis tout-terrain pour la mobilité et une grande stabilité

FACILE À UTILISER

Bouchon de vidange pour vider facilement le liquide en cas d'aspiration humide

DE SÉRIE

Nombreux accessoires pour répondre aux différentes exigences de nettoyage

Ventos 32 L/AC | 580020

► **ACCESSOIRES** | page 102-103



ÉQUIPEMENT

- Ventos PC: Push-Clean nettoyage du filtre | Ventos AC: Automatic-Clean nettoyage du filtre
- Aspiration d'eau et de poussière
- Système de mise en marche/arrêt automatique intégré
- Raccordement au d'un outil électrique (max. 2200 W)
- Capteur de volume de la cuve/du sac filtrant avec affichage LED
- Surface de rangement plane - pour ranger les accessoires de travail



CHOISISSEZ PARMIS DEUX TAILLES
DE RÉCIPENT DIFFÉRENTES

MODÈLE	Ventos 32 L/PC	Ventos 42 L/PC	Ventos 32 L/AC	Ventos 42 L/AC
N° de réf.	580000	580040 * NOUVEAU	580020 NOUVEAU	580060 * NOUVEAU

DONNÉES TECHNIQUES

Classe de poussière	L	L	L	L
Nettoyage du filtre	Manuel	Manuel	Automatique	Automatique
Débit	l/min	4500	4500	4500
Dépression	kPa mbar	25 250	25 250	25 250
Raccordement électrique	V ~ Hz A	230 1 50 16	230 1 50 16	230 1 50 16
Consommation électrique Pnom	W	1200	1200	1200
Volume du conteneur	L	30	40	30
Volume de remplissage de la prise d'eau	L	30	40	30
Niveau sonore (sur le lieu de travail)	db (A)	68.3	68.3	68.3
Classe de protection		IPx4	IPx4	IPx4
Cordon d'alimentation électrique	m	7.5	7.5	7.5
Dimensions L l H	mm	590 360 570	590 360 650	590 360 570
Poids	kg	16.3	16.3	16.3

ÉQUIPEMENT

Sac à poussière	Quantité N° de réf.	5 454511	5 454521	5 454511	5 454521
Sac à déchets	Quantité N° de réf.	1 454551	1 454561	1 454551	1 454561
Filtre plissé	Classe de poussière N° de réf.	L 457079	L 457079	L 457079	L 457079
Tuyau d'aspiration antistatique	m N° de réf.	4 (DN 32) 452825			
Manche coudée	N° de réf.	584031	584031	584031	584031
Tube d'aspiration	Quantité N° de réf.	2 584032	2 584032	2 584032	2 584032
Suceur de sol	N° de réf.	584035	584035	584035	584035
Brosse à épousseter	N° de réf.	584008	584008	584008	584008
Suceur à angles	N° de réf.	584023	584023	584023	584023
Adaptateur pour outils électriques	N° de réf.	584112	584112	584112	584112

L'ÉQUIPEMENT ADÉQUAT POUR CHAQUE EXIGENCE

Qu'il s'agisse de nettoyer des endroits difficiles d'accès ou d'intervenir sur de grandes surfaces : Avec les accessoires inclus dans l'équipement de série, la série Ventos est déjà parfaitement équipée pour les tâches de nettoyage les plus courantes. Notre gamme d'accessoires spéciaux disponibles en option permet en outre de répondre aux exigences les plus élevées et aux tâches particulièrement difficiles. **Nos accessoires sont compatibles avec tous les modèles Ventos existants.**



Sac à poussière

■ sac filtrant en non-tissé indéchirable pour l'aspiration à sec

N° de réf.	454511
Quantité	5 pièces
Volume de remplissage Litres	30



Sac à déchets

■ pour Ventos PC et Ventos AC

N° de réf.	454551
Quantité	5 pièces
Volume de remplissage Litres	30



Filtre plissé

■ pour Ventos PC et Ventos AC

N° de réf.	457079
classe de poussière	L
Dimensions L mm	240 140



Tuyau d'aspiration

■ antistatique

N° de réf.	452825
Dimensions L m	4 (DN32)
Raccordement Ø mm	45



Manche coudée

■ avec vanne d'air

N° de réf.	584031
Dimensions L mm	320
Raccordement Ø mm	45 35



Tube d'aspiration

■ Acier galvanisé

N° de réf.	584032
Dimensions L mm	2 x 500
Raccordement Ø mm	35



Suceur de sol

pour l'aspiration à eau et à sec

N° de réf.	584035
Dimensions L mm	360
Raccordement Ø mm	35



Brosse à épousseter

pour aspirer et brosser en même temps

N° de réf.	584008
Brosse Ø mm	70
Raccordement Ø mm	35



Suceur pour angles

pour une utilisation dans des endroits étroits

N° de réf.	584023
Dimensions L mm	300
Raccordement Ø mm	35



Adaptateur pour outils électriques

pour l'aspiration d'outils électriques

N° de réf.	584112
Dimensions L mm	120
Raccordement Ø mm	45 35

UTILISATION D'OUTILS ÉLECTRIQUES

L'adaptateur d'outil ou le tuyau d'aspiration d'outil disponibles en option sont compatibles avec presque toutes les marques courantes d'outils électriques. La poussière et les copeaux volants sont aspirés efficacement, ce qui garantit un travail confortable et sans poussière.

Raccord outil : Ø 25 mm





Suceur de sol

- en aluminium, léger et robuste
- avec brosse intégrée et bandes de caoutchouc

N° de réf.	584028
Dimensions L mm	450
Raccordement Ø mm	35



Brosse Turbo

- pour le nettoyage en profondeur des tapis
- avec rouleau-brosse entraîné

N° de réf.	584024
Dimensions L mm	280
Raccordement Ø mm	35



Suceur à tapis

- pour les tapis et les surfaces lisses
- Adaptable à la surface respective

N° de réf.	584018
Dimensions L mm	295
Raccordement Ø mm	35



Tuyau d'aspiration pour accessoires

pour l'aspiration d'outils électriques

N° de réf.	452828
Dimensions L m	4 (DN32)
Raccordement Ø mm	45 35



Suceur à tissus

pour le nettoyage des surfaces textiles convient

N° de réf.	584009
Dimensions L mm	145
Raccordement Ø mm	35



Buse large

pour une utilisation dans des endroits étroits

N° de réf.	584012
Dimensions L mm	250
Raccordement Ø mm	35



Brosse universelle

pour aspirer et brosser simultanément

N° de réf.	584017
Dimensions L mm	230
Raccordement Ø mm	35



Brosse d'aspiration

des soins doux pour les animaux sans les gêner

N° de réf.	584020
Dimensions L mm	235
Raccordement Ø mm	35



Etrille aspirante

enlève les salissures grossières des peaux d'animaux

N° de réf.	584019
Dimensions L mm	240
Raccordement Ø mm	35



NOUVEAU



Filtre plissé Wet + Dry

- pour Ventos PC et Ventos AC

N° de réf.	457120
classe de poussière	M, L
Dimensions L l mm	240 140

ACCESSOIRES POUR LES ANCIENS MODÈLES VENTOS



Sac à poussière

- pour Ventos 20 E/L

N° de réf.	454400
Quantité	5
Volume de remplissage Litres	20



Sac à poussière

- pour Ventos 30 E/L

N° de réf.	454401
Quantité	5
Volume de remplissage Litres	30



Filtre

- pour Ventos 20 E/L, Ventos 30 E/L

N° de réf.	454403
classe de poussière	L
Ø mm	280

LE NETTOYAGE DU FILTRE FAIT LA DIFFÉRENCE



NETTOYAGE MANUEL DU FILTRE - VENTOS PC

Le nettoyage manuel du filtre Push-Clean du Ventos PC garantit une puissance d'aspiration constante et des performances de nettoyage optimales. Après avoir actionné le bouton-poussoir, le flux d'air est dévié à travers le filtre à poussière et celui-ci est nettoyé en un tour de main. Les saletés tombent simplement dans le collecteur ou dans le sac à poussière inséré, et le Ventos retrouve toute sa puissance d'aspiration.



NETTOYAGE AUTOMATIQUE DU FILTRE - VENTOS AC

Le nettoyage du filtre Automatic-Clean du Ventos AC offre un confort supplémentaire. Grâce à un bouton rotatif supplémentaire, il est possible de régler à quels intervalles un souffle d'air déclenché automatiquement nettoie le filtre plissé. Cela permet une longue durée de vie du filtre et assure un travail continu et sans interruption à pleine puissance d'aspiration.

POINTS FORTS TECHNIQUES



PANNEAU DE COMMANDE

Avec la série Ventos, l'utilisateur a toujours toutes les fonctions sous les yeux. Le panneau de commande permet de régler la puissance d'aspiration en continu. Sur le Ventos AC, le panneau de commande permet en outre de régler l'intervalle de nettoyage automatique du filtre.



DÉMARRAGE AUTOMATIQUE

Une prise de courant intégrée permet de brancher des outils électriques (max. 2200 W). Le démarrage automatique met en marche l'aspirateur en même temps que l'outil, la fonction de poursuite assure la vidange complète du tuyau d'aspiration après l'arrêt de l'outil.



SYSTÈME DE RANGEMENT

Les accessoires sont ainsi toujours à portée de main. Le câble d'alimentation et le tuyau d'aspiration peuvent être enroulés et rangés proprement. Un renforcement semi-circulaire sur le dessus, dans lequel le tube d'aspiration peut être placé, permet de porter l'aspirateur industriel confortablement, la main entourant le tube d'aspiration en toute sécurité dans le creux de la poignée.