

Aspirateurs poussières





Tout ce qu'il vous faut pour faire un bon job.

Les aspirateurs poussières KÄRCHER ont été développés pour les besoins des sociétés professionnelles de nettoyages de bâtiments, les hôtels, les bureaux ou les centres commerciaux. Ils contribuent à l'entretien quotidien avec la qualité et la technique qui caractérisent tout notre programme. Les revêtements de sol de tous types seront nettoyés avec le résultat le plus convaincant.



Avec le nouveau T 15/1 nous accédons à un autre domaine – en effet, avec son chuchotement de 59 dB(A), il est le plus silencieux dans sa catégorie. Il est ainsi idéal partout où le silence est de rigueur : les hôtels, les lobbies, les bureaux ou les hôpitaux. Essayez nos aspirateurs poussière professionnels dans lesquels tous les critères de notre célèbre marque se retrouvent, depuis notre place de leader en matière d'innovation jusqu'à la protection de l'environnement.

Sommaire

Technique KÄRCHER/ le nouveau T 15/1	page 4
Aspirateur poussières compact, moyenne catégorie	page 6
Aspirateur dorsal, aspirateur à batterie	page 8
Balai électrique, aspiro-brosseur	page 10
Aspiro-brosseur pour moquettes	page 12
Accessoires/vue d'ensemble	page 14

Une technique qui nous séduit chaque jour.

De nombreux détails techniques qui ont fait leur preuve pratique des milliers de fois prouvent que les aspirateurs KÄRCHER sont à la pointe du progrès. Nos appareils ont été conçus pour les besoins spécifiques des entreprises professionnelles de nettoyage des bâtiments. Ils développent leur exceptionnelle capacité d'aspiration sur tous types de revêtements de sol et ils ont fait leur preuve dans les applications telles que les hôtels jusqu'aux entreprises industrielles.



Idéal dans les hôtels, commerces, boutiques et bureaux

Brosser, aspirer et redresser les fibres des moquettes en une seule opération, nettoyer rapidement et facilement des surfaces encombrées, travailler en silence – les aspirateurs poussières KÄRCHER répondent à toutes les exigences.



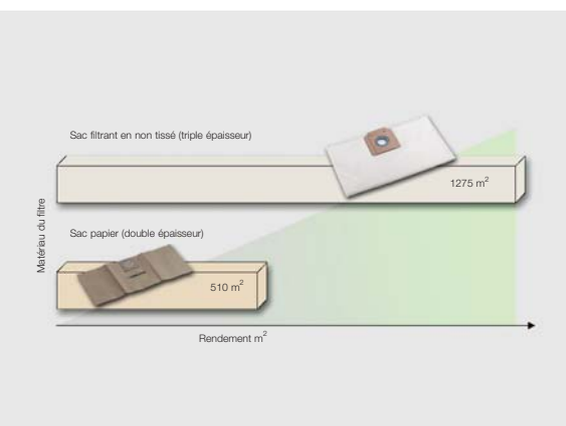
Idéal dans les couloirs, allées, escaliers

Rangées de fauteuils fixes, escaliers ou couloirs étroits, avec l'aspirateur dorsal KÄRCHER vous êtes assuré de pouvoir nettoyer à fond et commodément même les endroits difficiles.



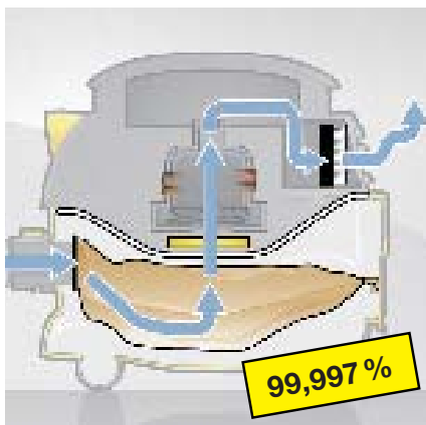
Le principe de l'aspiro-brossage

Les aspiro-brosseurs pour moquettes ont recours, en plus du courant d'aspiration, à une brosse électrique pour mieux décoller et aspirer les particules de saleté, fils ou poils et redresser les fibres de la moquette.



La technique des filtres en non tissé KÄRCHER

- Puissance d'aspiration plus élevée et plus stable.
- Extrêmement résistants pour aspirer gravillons, agrafes de bureau, etc.
- Taux de séparation augmenté de 10 %.
- Capacité d'absorption multipliée par deux par rapport aux sacs filtrants papier habituels.
- D'où baisse sensible des dépenses de consommables.



Le système de filtration sextuple

Le système de filtration sextuple avec sac filtrant en non tissé triple épaisseur, filtre principal permanent, filtre de protection moteur et filtre pour l'air de sortie, autorise un taux de séparation optimal pouvant atteindre 99,997 %.



Faible niveau sonore

Le niveau sonore ramené à 59 dB(A) grâce à l'insonorisation des moteurs et à l'optimisation des canaux d'écoulement de l'air autorise l'utilisation de ces appareils même dans les zones où le silence s'impose, comme les hôtels ou pendant les heures d'ouverture des commerces.

La performance – chaque jour.

Le T 7/1 et le T 10/1 sont les aspirateurs indispensables pour l'entretien quotidien. Ceci est prouvé par d'innombrables avantages qui ont fait leur preuve pratique auprès d'entreprises de nettoyage.



Maniable, ergonomique, robuste :

La forme ronde des appareils compacts d'entrée de gamme les rend particulièrement maniables et faciles à transporter. Le grand interrupteur de pied peut être aisément manœuvré avec un seul pied. La cuve antichoc, dotée d'un bourrelet de protection circulaire intégré, évite les dommages aux meubles et à l'appareil en cas de choc.



Remplacement aisé du filtre :

Le grand filtre principal, rond et fixe, est en nylon lavable et il est facile à enlever et à replacer, ce qui permet de travailler, au choix, avec ou sans sac filtrant.



Gain de place :

Les accessoires se rangent directement sur l'appareil. Le gros crochet du câble électrique garantit un maintien optimal de ce dernier pendant le transport.

Avantages T 7/1 et T 10/1

- Crochet de câble
- Rangement des accessoires
- Système à clips
- Position de rangement pour le suceur sol (uniquement T 10/1)



T 7/1



T 10/1

Caractéristiques techniques

Débit d'air	l/s	54	61
Dépression	kPa	24,5	24,4
Volume de la cuve	l	7	10
Puissance absorbée max.	W	1200	1250
Diamètre nominal standard	mm	32	32
Longueur du câble électrique	m	7,5	10
Niveau sonore	dB(A)	65	63
Puissance du moteur de la brosse	W	–	–
Poids	kg	5,2	6
Dimensions (L x l x H)	mm	350x310x340	355x310x385

Equipement

Flexible d'aspiration avec coude	m	2,0	2,5
Tube d'aspiration métal 2 x 0,5 m		■	■
Tube d'aspiration télescopique		–	–
Sac filtrant		Non tissé	Non tissé
Filtre en nylon lavable (filtre principal)		■	■
Suceur sol commutable	mm	255	270
Référence		1.527-100.0	1.527-110.0

■ Compris dans la livraison.

Silencieux avec une grande puissance d'aspiration.

Le T 12/1 est un appareil aux multiples talents qui séduit par sa maniabilité et sa souplesse en dépit de l'énorme volume de sa cuve. Il est utilisé partout où le silence est de rigueur : dans les hôtels, restaurants, commerces. Des détails bien pensés et l'expérience de travaux quotidiens ardues font de lui un auxiliaire aux multiples facettes des professionnels du nettoyage.



Rangement pratique :
Logement du câble d'alimentation intégré.



Séparation optimale de la poussière :
Le grand filtre principal permanent lavable s'en charge.



Interrupteur au pied :
Grâce au grand interrupteur au pied, robuste et très accessible, l'appareil peut être mis en marche ou arrêté de manière confortable.

Avantages T 12/1

- Crochet escamotable pour le câble en alternative au support de câble électrique
- Grand interrupteur au pied pour la mise en marche et l'arrêt confortables de l'appareil
- Une cartouche filtre HEPA est disponible en option
- Position rangement incorporée sur la cuve pour le suceur sol
- Prise pour brosse d'aspiration électrique ESB 28



T 12/1

Caractéristiques techniques

Débit d'air	l/s	61
Dépression	kPa	24,4
Volume de la cuve	l	12
Puissance absorbée max.	W	1300
Diamètre nominal standard	mm	32
Longueur du câble électrique	m	12
Niveau sonore	dB(A)	61
Puissance du moteur de la brosse	W	-
Poids	kg	6,6
Dimensions (L x l x H)	mm	340x315x410

Équipement

Flexible d'aspiration avec coude	m	2,5
Tube d'aspiration métal 2 x 0,5 m		■
Tube d'aspiration télescopique		-
Sac filtrant		Non tissé
Filtre en nylon lavable (filtre principal)		■
Suceur sol combiné (suceur sol commutable)	mm	285
Brosse électrique	mm	-

Référence 1.355-101.0

■ Compris dans la livraison.

Le premier prix du silence.

Le nouveau T 15/1 est l'aspirateur le plus silencieux de sa catégorie avec 59 dB(A). Il est ainsi idéal partout où le silence est de rigueur : hôtels, bureaux ou hôpitaux. Et l'utilisateur est également protégé efficacement contre le bruit – le travail devient plus confortable et moins fatiguant.



Tout à portée de main :

Les accessoires du T 15/1 (suceur fauteuil, suceur fentes, brosse radiateur) sont de manière pratique directement incorporés à l'appareil.



Rangés en toute sécurité :

pour le transport et le rangement sans perte de place, le tube d'aspiration peut être fixé à l'arrière de l'appareil. Le coude « confort » rentre exactement dans un logement prévu à cet effet sur la tête de la turbine et est donc rangé en toute sécurité.



Une plus grande performance pour le même niveau sonore :

A l'aide du coude « confort » la puissance d'aspiration peut être régulée en continu – selon le revêtement de sol. Ceci est réalisé sans une augmentation sensible du niveau sonore.



Economie de place :

Les accessoires peuvent être rangés directement dans l'appareil. Le grand crochet de câble garantit un maintien sûr du câble électrique pendant le transport.



T 15/1



T 15/1 + ESB 28

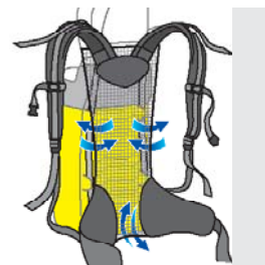
Avantages du T 15/1

- **Economie de place** grâce aux deux différentes positions de rangement des suceurs sol
- **Nettoyage en profondeur des fibres et brosseage optimal** grâce à la brosse aspirante électrique ESB 28. La poignée fermée et son interrupteur marche/arrêt facilement accessible permet un travail ergonomique.

61	61
24,4	24,4
15	15
1300	1300
32	32
15	15
59	59
–	30
8	9,6
406x320x434	406x320x434
2,5 (tube coudé « confort »)	2,5 (tube coudé « confort »)
–	–
■	■
Non tissé	Non tissé
■	■
285	–
–	280
1.355-201.0	1.355-208.0

L'aspiration devient un jeu d'enfant.

Les couloirs étroits des cinémas ou des avions, les endroits difficilement accessibles dans les bus et le train, les nombreux escaliers des hôtels : là où l'aspirateur conventionnel ne passe plus, l'aspirateur dorsal BV 5/1 ne connaît pas de limites – et il est, en outre, extrêmement confortable, flexible et performant. La variante Bp, avec sa technologie d'accus performante, offre ainsi le maximum d'indépendance.



Economie de consommables :

Pour les salissures grossières comme par exemple le popcorn ou les chips lors du nettoyage d'une salle de cinéma, il est aussi possible de nettoyer sans employer de sac filtrant.

Facile à ranger :

Des clips intégrés pour les accessoires permettent un rangement simple du tube télescopique sur le socle, dans un minimum de place.

Travailler sans sueur dorsale :

L'armature brevetée « Air Stream Comfort » possède un harnais d'épaule et un support lombaire pour une répartition optimale du poids. Des coussins ventilés au niveau du dos et des hanches réduisent la formation de chaleur dans le dos. Grâce au filet dorsal avec une aération sur trois côtés, la formation de sueur est réduite de 25 %.¹

Avantages du BV 5/1

- Système à clips
- Armature rembourrée avec Air Stream Comfort
- Position de rangement pour le suceur sol

Avantages du BV 5/1 Bp Pack

- 2 batteries Li-Ions
- Chargeur rapide quadruple



BV 5/1

BV 5/1 Bp Pack

Caractéristiques techniques

Débit d'air	l/s	61	61 ² /35 ³
Dépression	kPa	24,4	24,4 ² /12,3 ³
Volume de la cuve	l	5	5
Puissance absorbée max.	W	1300	1300 ² /330 ³
Diamètre nominal standard	mm	32	32
Longueur du câble électrique	m	15	15
Niveau sonore	dB(A)	62	62 ² /58 ³
Poids	kg	5,3	8,3 (2 batteries)
Dimensions (L x l x H)	mm	400x320x540	470x470x540

Equipement

Flexible d'aspiration avec coude	m	1,5	1,5
Tube d'aspiration métal 2 x 0,5 m		-	-
Tube d'aspiration télescopique		■	■
Sac filtrant		Non tissé	Non tissé
Filtre en nylon lavable (filtre principal)		■	■
Suceur sol commutable	mm	270	270
Référence		1.394-201.0	1.394-202.0

■ Compris dans la livraison. ¹ Testé scientifiquement par l'Institut Hohenstein. ² Mode réseau. ³ Mode batteries.

Des batteries pour la mobilité.

L'aspirateur poussières innovant T 9/1 Bp Pack est équipé de la technologie hybride unique en son genre. L'appareil performant, entraîné par batteries, permet le Spot-Cleaning et le nettoyage intermédiaire au choix avec l'alimentation réseau ou par batteries. Les endroits salis, difficilement accessibles, peuvent ainsi être atteints sans câble électrique et sans obstacle.



Chargement rapide :

Le chargeur rapide quadruple BC 4/3.0, vous permet de charger simultanément 4 batteries. Le temps de charge par batterie est de 60 minutes seulement. Des LED indiquent le niveau de charge de chaque batterie.



Des batteries performantes, bien rangées :

Les batteries peuvent être confortablement enlevées du compartiment à volet.



Sécurité et gain de place :

La position de rangement incorporée est une garantie de gain de place et de rapidité pour tous les accessoires lors des interruptions de travail.



Léger et performant :

Les 2 batteries haute qualité et haute performance – type lithium – garantissent une autonomie de 35 minutes. Elles sont 40 % plus légères que les batteries courantes et empêchent le désagréable «effet mémoire».



Industrie
Forum
Design
Hannover



Avantages du T 9/1 Bp Pack

- 2 batteries Li-Ions
- Chargeur rapide quadruple
- Position de rangement du suceur sol

T 9/1 Bp Pack

61²/35³

24,4², 12,3³

9

1300²/330³

32

10

62²/58³

9,4

520x400x340

2

■

-

Non tissé

■

270

1.528-101.0

L'appareil silencieux pour le petit entretien intermédiaire.

L'EB 30/1 – pour un nettoyage d'appoint souple et professionnel. Il est si silencieux et si discret qu'il ne gêne personne même pendant les heures d'ouverture des magasins et des bureaux. Il est donc particulièrement bien adapté pour les halls d'entrée, ascenseurs, bureaux paysagers ainsi que pour les foyers et les salons d'exposition.



Mobilité et technologie des batteries à la pointe du progrès :

La puissante batterie se charge et se retire d'un seul geste. Le chargeur rapide BC 1/1.8 recharge complètement une batterie vide en 50 minutes. Vous travaillez ainsi avec la plus grande souplesse sans interruptions prolongées du travail.



Confortable même dans les coins :

Le nouveau cardan multidirectionnel et le manche ergonomique réglable en hauteur, rendent cet appareil extrêmement maniable. Tous les endroits difficilement accessibles ou les coins et les rebords pourront être atteints.



Un nettoyage rapide :

La brosse-rouleau se démonte sans outil. Ainsi, vous pouvez enlever facilement les fils, poils etc. qui y sont accrochés à l'aide de ciseaux grâce au dispositif pratique de guidage.

Avantages du EB 30/1 et EB 30/1 Professional

- Poignée réglable en hauteur
- Position de rangement
- 2 batteries et un chargeur rapide (uniquement EB 30/1 Professional)



		EB 30/1	EB 30/1 Professional
Caractéristiques techniques			
Largeur de travail	mm	300	300
Volume de la cuve	l	1,0	1,0
Niveau sonore	dB(A)	56	56
Temps de fonct. batterie (tapis/surfaces dures)	min	30/45	30/45
Temps de chargement		12 h	50 min
Poids	kg	2,3	2,3
Dimensions (L x l x H)	mm	250x300x1100	250x300x1100
Equipement			
Batterie 7,2 V/1,5 Ah		■	■
Batterie de rechange 7,2 V/1,5 Ah		-	■
Chargeur enfichable BC 1/0,1		■	-
Chargeur rapide BC 1/1,8		-	■
Brosse-rouleau standard		■	■
Référence		1.545-100.0	1.545-108.0

■ Compris dans la livraison.

Un brossage en profondeur.

Les aspiro-brosseurs KÄRCHER associent le flux d'aspiration avec une brosse à commande électrique. Cela permet de détacher et d'aspirer les particules de saleté tenaces comme les fils ou les cheveux puis les fibres du tapis sont de nouveau redressées.



Facilité du nettoyage :

Grâce au flexible d'aspiration cannelé, facile à retirer, les obstructions s'éliminent facilement et sans effort.



Plus grand, plus économique, plus simple :

Les nouveaux sacs filtrants en non tissé retiennent beaucoup mieux la poussière que les sacs en papier et réduisent considérablement les frais de fonctionnement. Ils s'enlèvent aisément via un système breveté qui permet de les remplacer sans dégagement de poussière.



Une protection optimale :

L'embrayage centrifuge breveté innovant protège l'ensemble de la tête de la brosse contre les surcharges et évite donc les coûts élevés de service après-vente.

Avantages du CV 30/1 et CV 38/1

- Filtre HEPA en option pour un air de sortie hygiéniquement propre, sans impuretés
- Embrayage centrifuge breveté pour la protection de la tête de la brosse contre les surcharges
- Manche réglable en hauteur
- Nettoyage manuel de la brosse-rouleau



CV 30/1



CV 38/1

Caractéristiques techniques

Largeur de travail	mm	300	380
Débit d'air	l/s	48	48
Dépression	kPa	20,7	20,7
Volume de la cuve	l	5,5	5,5
Puissance absorbée max.	W	1150	1150
Diamètre nominal standard	mm	35	35
Longueur du câble électrique	m	12	12
Niveau sonore	dB(A)	68	68
Poids	kg	8,4	8,7
Dimensions (L x l x H)	mm	320x310x 1220	320x390x 1220

Equipement

Suceur pour fentes, suceur fauteuils	■	■
Tube d'aspiration amovible	■	■
Flexible d'aspiration cannelé	■	■
Sac filtrant	Non tissé	Non tissé
Témoin d'état du filtre	■	■
Référence	1.023-101.0	1.435-101.0

Nettoyage en profondeur.

Grâce à ses largeurs de travail généreuses de 360 mm et 460 mm, le CV 36/2 et le CV 46/2 sont idéalement adaptés au nettoyage à fond de grandes surfaces dans les commerces, bureaux, hôtels et restaurants. La glissière en métal assure également une longue durée de vie à votre appareil, même en cas d'utilisation intensive.



Une énorme flexibilité :

Réglage en hauteur : les brosses s'adaptent manuellement à la hauteur des poils de la moquette. Un dispositif électronique renseigne de façon toujours fiable sur le réglage approprié.



Brosses interchangeables :

Elles existent en version dure ou souple et peuvent être changées sans outil.



Aspiration des zones problématiques :

Pour l'aspiration des fauteuils et des endroits difficilement accessibles, on utilise un flexible d'aspiration spécial. Le moteur de la brosse s'arrête automatiquement lors de l'utilisation du flexible d'aspiration. Ainsi, les brosses et le sol sont protégés.

Avantages du CV 36/2 et du CV 46/2

- Brosses interchangeables sans outils pour surfaces dures ou souples
- Aide au réglage de la brosse
- Protection électronique de la brosse contre la surcharge pour la protection du moteur



CV 36/2



CV 46/2

Caractéristiques techniques

Largeur de travail	mm	360	460
Débit d'air	l/s	44	44
Dépression	kPa	18	18
Volume de la cuve	l	5,5	5,5
Puissance absorbée max.	W	1150	1200
Diamètre nominal standard	mm	35	35
Longueur du câble électrique	m	12	12
Niveau sonore	dB(A)	66	66
Puissance de surface	m ² /h	300	380
Moteur de la brosse	W	150	200
Poids	kg	9,0	9,5
Dimensions (L x l x H)	mm	275 x 360 x 1250	275 x 460 x 1250

Equipement

Suceur pour fentes, suceur fauteuils	■	■
Tube d'aspiration amovible	■	■
Flexible d'aspiration cannelé	■	■
Sac filtrant	Non tissé	Non tissé
Témoin d'état du filtre	■	■
Brosse-rouleau standard	1 pièce	1 pièce
Référence	1.033-301.0	1.057-301.0

■ Compris dans la livraison.

La propreté sur grandes surfaces.

On passe au niveau supérieur avec le CV 66/2 et le CV 85/2 RS Bp : grâce à son système à brosse-rouleau à rotation inversée innovant, ces derniers assurent, ici aussi, une propreté en profondeur et sans lacunes, même dans le cas de grandes surface de moquettes.



Travail ergonomique :

Le manche réglable individuellement en hauteur garantit un travail ergonomique des personnes de toutes tailles et un gain de place lors du rangement.



Remplacement rapide du sac filtrant :

L'accès simple au système de filtre permet des temps d'interruption très brefs.



Nettoie en profondeur et économiquement :

La brosse-rouleau à rotation inversée avec crochet de suspension garantit le nettoyage efficace de grandes surfaces de moquette (CV 66/2 et CV 85/2 RS Bp)



Efficace sur les bords :

Le balai latéral supplémentaire offre un excellent nettoyage à proximité des bords.

Avantages du CV 66/2

- Rangement gain de place du câble électrique
- Système de brosse-rouleau à rotation inversée



CV 66/2

660
2x52
14,3
35
1650
-
20
73
1000
400
72
1270x770x1120

-/-

-

-

Papier

■

2 pièces

1.012-542.0

Avantages CV 85/2 RS Bp

- Puissance de surface 3200 m²/h
- Petit cercle d'inflexion de 1,3 m seulement
- Stand-on-Design innovant



CV 85/2 RS Bp

850
45
4
35
1475
-
-
68
3200
570
376
1310x800x1285

-/-

-

-

Papier

■

2 pièces

1.011-024.0

Accessoires d'origine KÄRCHER

Accessoire	Description	Référence	Diam. nominal mm/quantité	Largeur tra- vail/longueur	Aspirateurs à cuves					Aspirateur dorsal	Appareils à batterie			Aspiro- brosseurs				
					T 7/1	T 10/1	T 12/1	T 15/1	T 15/1 + ESB 28		BV 5/1	T 9/1 Bp Pack	BV 5/1 Bp Pack	EB 30/1	EB 30/1 Profess.	CV 30/1	CV 38/1	CV 36/2
Suceurs																		
	Brosse électrique d'aspiration ESB 28	2.640-875.0	32	280 mm														
	Brosse électr. d'aspir. ESB 28/24 Volts	2.789-003.0	32	280 mm														
	Suceur pour parquet avec brosse	6.906-107.0	32	360 mm														
	suceur combiné en synthétique/métal	6.906-696.0	32	285 mm														
	avec roulettes et aspirateur de fils	6.906-812.0	32	255 mm														
		6.906-873.0	32	270 mm														
	Kit suceurs : avec suceur fauteuils, brosse	2.860-143.0	32															
	ronde, suceur fentes et support à clips																	
	Suceur sol turbo	2.860-114.0	32	270 mm														
	Suceur fauteuils turbo	2.860-113.0	32	160 mm														
Brosse universelle, poils naturels	6.906-122.0	32																
Suceur pinceau	6.903-887.0	1 pièce	70 mm															
Suceur radiateur	6.903-404.0	1 pièce	120 mm															
Tubes d'aspiration																		
	Métal (tube télescopique)	6.903-524.0	32	0,6-1 m														
	Métal	6.906-618.0	32	0,5 m														
	Tube rallonge, métal	6.904-275.0	32	250 mm														
Coudes																		
	Coude (synthétique) avec système à clips	4.408-051.0	C-DN 32															
	Coude (synth.) avec syst. à clips, cond. él.	4.408-052.0	C-DN 32															
	Coude « confort »	4.408-053.0	C-DN 32															
Flexibles d'aspiration																		
	Synthétique, complet, avec coude	4.440-774.0	32	2,5 m														
	Rallonge de flexible	6.906-237.0	C-32	2,5 m														
	Kit de réparation	2.639-739.0	32															
Filtres																		
	Sacs filtrants papier	6.904-333.0	10 pièces															
		6.904-294.0	10 pièces															
		6.906-097.0	10 pièces															
		6.904-312.0	10 pièces															
		8.600-121.0	10 pièces															
		6.907-019.0	10 pièces															
	Sacs filtrants en non tissé	6.904-335.0	10 pièces															
		6.904-305.0	10 pièces															
		6.904-311.0	10 pièces															
		6.904-315.0	10 pièces															
	6.907-017.0	10 pièces																
	Filtre cartouche HEPA H 13	6.414-634.0	1 pièce															
	Kit de montage filtre cartouche HEPA	2.639-816.0	1 pièce															
	Filtre de sortie HEPA	6.414-760.0	1 pièce															
		6.414-801.0	1 pièce															
	Sac filtrant tissu	6.904-301.0	1 pièce															
		6.906-098.0	1 pièce															
		6.904-316.0	1 pièce															
	Corbeille filtre principal (nylon)	5.731-624.0	1 pièce															
		5.731-619.0	1 pièce															
		5.731-632.0	1 pièce															
Accessoires pour aspiro-brosseurs et appareils à batterie																		
	Kit pièces d'usure	2.883-454.0	1 pièce															
		2.883-478.0	1 pièce															
	Microfiltre avec support	6.906-099.0	1 pièce															
	Filtre désodorisant au charbon actif	5.731-593.0	3 pièces															
	Rouleau gros déchets	4.762-231.0	1 pièce															
		4.762-236.0	1 pièce															
	Brosse-rouleau rouge (dure)	6.906-642.0	1 pièce															
		6.906-644.0	1 pièce															
	Brosse-rouleau rouge (souple)	4.762-401.0	1 pièce															
	Brosse-rouleau, noire (standard)	6.906-641.0	1 pièce															
		6.906-643.0	1 pièce															
	Brosse-rouleau, noire	4.762-400.0	1 pièce															
	Élément de brosse, noire (standard)	6.905-503.0	1 pièce															
		6.905-691.0	1 pièce															
	Élément de brosse, rouge	6.905-861.0	1 pièce															
	(dure)	6.905-596.0	1 pièce															
	Batterie	4.654-259.0	1 pièce															
	Batterie	6.654-183.0	1 pièce															
	Chargeur rapide simple	6.654-190.0	1 pièce															
	Chargeur rapide quadruple	6.654-204.0	1 pièce															
	Kit d'aspiration	8.630-501.0	1 pièce															

■ Compris dans la livraison. □ Accessoires optionnels.

Nombreux accessoires supplémentaires dans notre catalogue principal

Vue d'ensemble

Caractéristiques techniques

	Référence	Débit d'air (l/s)	Dépression (kPA)	Capacité de la cuve (l)	Puiss. abs. max. (W); 230 V/1-50/60 Hz		Poids (kg)	Diam. nom. standard (mm)	Longueur câble (m)	Dimensions L x l x H (mm)
					Turbine	Moteur brosse				
Aspirateurs à cuves										
T 7/1	1.527-100.0	54	24,5	7,0	1200		5,2	32	7,5	350x310x340
T 10/1	1.527-110.0	61	24,4	10,0	1250		6,0	32	10	355x310x385
T 12/1	1.355-101.0	61	24,4	12,0	1300		6,6	32	12	340x315x410
T15/1	1.355-201.0	61	24,4	15,0	1300		8,0	32	15	406x320x434
T15/1 + ESB 28	1.355-208.0	61	24,4	15,0	1500		9,6	32	15	406x320x434
Aspirateur dorsal										
BV 5/1	1.394-201.0	61	24,4	5,0	1300		5,3	32	15	400x320x540
Appareils à batterie										
T 9/1 Bp Pack	1.528-101.0	61 ² /35 ³	24,4 ² /12,3 ³	9,0	1300 ² /330 ³		9,4	32	10	520x400x340
BV 5/1 Bp Pack	1.394-202.0	61 ² /35 ³	24,4 ² /12,3 ³	5,0	1300 ² /330 ³		8,3	32	15	470x470x540
EB 30/1	1.545-100.0			1,0		40	2,3			250x300x1100
EB 30/1 Professional	1.545-108.0			1,0		40	2,3			250x300x1100
Aspiro-brosseurs										
CV 30/1	1.023-101.0	48	20,7	5,5	1150		8,4	35	12	320x310x1220
CV 38/1	1.435-101.0	48	20,7	5,5	1150		8,7	35	12	320x310x1220
CV 36/2	1.033-301.0	44	18,0	5,5	1150	150	9,0	35	12	275x360x1250
CV 46/2	1.057-301.0	44	18,0	5,5	1200	200	9,5	35	12	275x460x1250
CV 66/2	1.012-542.0	2x52	14,3	35,0	1650	400	72		20	1270x770x1120
CV 85/2 RS	1.011-024.0	45	4,0	35,0	1475	570	376			1310x800x1285

² Mode secteur ³ Mode batterie

Nombreux accessoires supplémentaires dans notre catalogue principal

Caractéristiques de l'équipement

	Flexible d'aspira- tion (m)	Tube d'aspiration		Suceur sol commu- table (mm)	Suceur fentes	Suceur fauteuils	Suceur radiateurs	Corbeille filtre prin- cipal	Sacs filtrants papier	Sacs fil- trant non tissés
		2x0,5 m/ métal	Tube d'asp. télescop.							
Aspirateurs à cuves										
T 7/1	2,0	■		255				■		■
T 10/1	2,5	■		270				■		■
T 12/1	2,5	■		285				■		■
T 15/1	2,5		■	285	■	■	■	■		■
T15/1 + ESB 28	2,5		■	285	■	■	■	■		■
Aspirateur dorsal										
BV 5/1	1,5		■	270	■	■		■		■
Appareils à batterie										
T 9/1 Bp Pack	2,0	■		270	■			■		■
BV 5/1 Bp Pack	1,5		■	270	■	■		■		■
EB 30/1										
EB 30/1 Professional										
Aspiro-brosseurs										
CV 30/1					■	■				■
CV 38/1					■	■				■
CV 36/2					■	■				■
CV 46/2					■	■				■
CV 66/2									■	
CV 85/2 RS									■	

■ Compris dans la livraison.

Nombreux accessoires supplémentaires dans notre catalogue principal