

Aspiro-brosseur pour un travail professionnel sur les moyennes à grandes surfaces.

Equipement:

- Suceur fentes et suceur fauteuils 1
1
- Tube d'aspiration extractible
- Flexible d'aspiration cannelé
- Sac filtrant Non tissé
- Témoin d'état du filtre
- Poignée
- Degré de protection II
- 1 pièce

Référence: 1.057-301.0

**Caractéristiques techniques**

Largeur de travail (mm)	460
Débit d'air (l/s)	44
Dépression (mbar/kPa)	180/18
Volume de la cuve à déchets (l)	5,5
Puissance absorbée max. (W)	Max. 1200
Diamètre nominal standard (mm)	35
Longueur câble (m)	12
Niveau sonore (dB/A)	66
Puissance moteur brosse (W)	200
Poids (kg)	9,5
Dimensions (L x l x H) (mm)	275x460x1250

Détails

Description

Un nettoyage professionnel exige une technique et une qualité de haut niveau. Les aspiro-brosseurs Kärcher® présentent une technologie à la pointe du progrès et des avantages uniques qui répondent à toutes les exigences d'une aspiration, d'un balayage et d'un entretien modernes. Tout est étudié pour vous garantir la qualité Kärcher® à laquelle vous êtes habitués. Un dispositif de réglage manuel vous permet de régler la hauteur de la brosse de façon idéale en fonction de la hauteur des poils de la moquette à nettoyer. Un indicateur électronique vous indique lorsque le réglage est correct. En cas de blocage de la brosse pour quelque raison que ce soit, l'interrupteur électronique arrête l'appareil avant tout dommage. Tube d'aspiration pour les zones à problèmes. Les aspiro-brosseurs Kärcher® sont équipés d'un tube d'aspiration amovible pour aspirer les meubles capitonnés et atteindre les moindres recoins et autres surfaces hors d'accès pour la brosse. Il suffit de tourner d'un quart de tour pour détacher le tube de l'unité. Le moteur de la brosse s'arrête automatiquement lorsque le tube d'aspiration est en service. Cela prévient une usure inutile de la brosse et, en plus, protège la moquette. Les éléments de brosses remplaçables sont vraiment une bonne idée. Vous n'avez pas besoin de remplacer toute la brosse, mais seulement l'élément brossant, d'où économies de temps et d'argent. Un mécanisme automatique de relâchement de la brosse est actionné lorsque l'appareil est à l'arrêt pour éviter toute déformation ou dommage à la moquette. Le CW 100 permet de nettoyer rapidement de grandes surfaces. Qu'il s'agisse de magasins, de salles d'expositions, de bureaux, de salles de guichets, d'hôpitaux, d'hôtels, de restaurants ou de logements privés, sa très grande largeur de travail de 425 mm nettoie les surfaces mêmes les plus grandes en un clin d'oeil. La semelle en métal est le gage d'une longue vie utile dans des conditions d'utilisation difficiles. Robustesse et longévité. Des joints doubles entre la tête de la brosse et la carrosserie sont conçus pour résister aux importantes forces de flexion qui s'exercent dans les applications à service intensif. Les aspiro-brosseurs Kärcher® ont été mûrement pensés. Système de filtration triple. Sac filtrant papier, filtre de protection moteur et filtre pour l'air de sortie garantissent des résultats optimaux. La poussière ne s'échappe pas et le moteur est toujours bien protégé. Un microfiltre en option, que vous pouvez monter ultérieurement, garantit un air hygiéniquement propre dans les jardins d'enfants et les hôpitaux. Les aspiro-brosseurs Kärcher® prennent soin de l'air de sortie. L'air de sortie est expulsé vers le bas, de sorte les papiers du bureau ne risquent pas de s'envoler. Même changer un sac filtrant est un jeu d'enfant. Comme il se remplit par le haut pour utiliser tout son volume, il s'enlève facilement sans formation de poussière grâce à sa fermeture étanche. Grande mobilité. Les aspiro-brosseurs comportent une poignée de transport intégrée, qui leur assure une excellente aptitude au transport. La sécurité avant tout. Le capot du filtre ne peut être fermé que lorsque le sac filtrant papier et le filtre de protection moteur sont en place. Cela évite les réparations inutiles. Les aspiro-brosseurs Kärcher® sont tout simplement meilleurs. Les concepteurs du CW 100 ont pensé à tout. La tête de la brosse est dotée d'un bourrelet en caoutchouc pour la protéger contre les dommages, ainsi que le mobilier. La turbine d'aspiration montée sur caoutchouc fonctionne en silence. La brosse et la turbine sont entraînées par des moteurs distincts. Il y a même un dispositif pour éviter l'électricité statique de façon à vous protéger contre les chocs électrostatiques.

Application

Entreprises de nettoyage, dans les hôtels et les restaurants, les commerces et les grands magasins ainsi que dans les bureaux, salles de conférences, foyers.

Equipements et avantages :

Brosse-rouleau entraînée par une courroie dentée, Efficacité optimale, économique et pratique
Dispositif empêchant d'utiliser l'appareil en l'absence du sac filtrant ou du filtre de sécurité

Protection contre les erreurs humaines Élément de brosse remplaçable, Economique et pratique puisque le rouleau n'a pas besoin d'être changé avec ses paliers. Habillage des têtes d'aspiration et de broissage en plastique ABS de qualité supérieure, Résistant, antichoc pour service intensif, recyclable. Surveillance électronique de l'état des brosses, Indication optimale de l'état des brosses-rouleaux, du bon réglage de la hauteur, de l'usure des poils, du blocage de la brosse Système de filtration triple, sac filtrant papier, filtre de protection moteur, filtre pour l'air de sortie, Filtration optimale et utilisation max. de la capacité du sac grâce au remplissage par le dessus. Protège le moteur contre les poussières et la saleté. Filtre supplémentaire pour l'air de sortie. Tête de broissage plate et large, Nettoie au ras des murs et sous les meubles Tube d'aspiration amovible, Permet de nettoyer des surfaces que la tête de broissage ne peut pas atteindre.

Accessoires optionnels

Accessoires

Rallonge de câble

20 m

Référence **6.647-022.0**



Brosses universelles

Brosse universelle, DN 35

Poils naturel (poils de vache), garniture 120 x 45 mm

Référence **6.903-863.0**



Éléments de brosse pour aspiro-brosseur

Élément de brosse rouge, CV 46/2

Rouge (dur), poils durs (par ex. pour feutre aiguilleté)

Référence **6.905-861.0**



Élément de brosse noir, CV 46/2

Élément de brosse noir (normal), poils souples Noir (normal), poils souples

Référence **6.905-691.0**



Kit manchons réducteurs/élargisseurs

Kit manchons réducteurs/élargisseurs

DN 40/35, DN 35/32 (tube -> suceur), synthétique

Référence 2.860-117.0



Kit pièces d'usure pour aspiro-brosseur

Kit pièces d'usure CV 46/2

(filtres pour l'air de sortie et protection moteur)

Référence 2.883-478.0



Kits suceurs

Kit suceurs DN 35 - NT

Suceur fentes, suceur fauteuil, brosse ronde

Référence 2.860-116.0



Microfiltre

Microfiltre

Testé BIA-C classe poussières M, complet avec support

Référence 6.906-099.0



Microfiltre

Testé BIA-C classe poussières M, sans support, pour 6.906-099

Référence 6.904-138.0



Réductions (tube -> suceur)

Réduction (tube -> suceur)

De DN 35 à 32, métal

Référence 6.902-072.0



Rouleau gros déchets pour aspiro-brosseur

Brosse-rouleau gros déchets CV 46/2

Facilite l'aspiration par ex. de trombones, déchets en vrac

Référence 4.762-236.0



Sac filtrant papier (double épaisseur)

Sacs filtrants papier CV 36/2 - CV 46/2

Testé BIA-C classe poussières M

Référence 6.906-097.0



Sacs filtrants papier CV 36/2 - CV 46/2

Testé BIA-C classe poussières M / emballage grand consommateur

Référence 6.904-059.0



Sachet filtrant tissu

Sachet filtrant tissu

Coton, lavable (40 °C)

Référence 6.906-098.0



Sacs filtrants en non-tissé (triple épaisseur)

Filtertuete Vlies 300 St.

Référence 6.904-331.0



Sacs filtrants en non-tissé CV 36/2 - CV 46/2- CW 50 - CW 100, par 10

Sac filtrant non-tissé, 3 épaisseurs, indéchirable, classe poussières M

Référence 6.904-311.0



Suceur-pinceau

Suceur-pinceau, DN 35

Poils naturel (poils de vache), pivotant

Référence 6.903-862.0



Suceurs

Fugendüse/sonstige Saugdüsen

Référence 6.906-385.0



Suceurs fauteuils

Suceur fauteuils, DN 35

Synthétique

Référence 6.900-233.0



Suceurs fentes

Suceur fentes DN 35

Synthétique

Référence 6.900-385.0



Suceurs mixtes (poussières)

Kombiduese verpackt DN35

Synthétique avec semelle de glissement inox et roulettes, commutable

Référence 6.906-874.0



Suceur mixte (poussières), DN 35

Synthétique avec semelle de glissement inox, commutable. Uniquement pour aspirateurs CV et NT.

Référence 6.906-511.0

