

Aspirateur centralisé**11071132****Kit centrale C.Compact + Cleaning set (flexible, canne, poignée et accessoires)**

La centrale compacte, idéale pour les petites surfaces.



Pack centrale C.Compact

PLUS PRODUIT

- puissante et silencieuse,
- multi utilisation (appartements, petites maisons, caravanes, ...),
- faible encombrement.

Principes de fonctionnement

La centrale d'aspiration, installée en placard, récupère les poussières aspirées via un réseau de conduits installé dans les murs et filtre l'air d'aspiration avant de le refouler à l'extérieur, préservant ainsi la qualité de l'air du logement.

Description produit

Le Pack centrale C.Compact est une solution d'aspiration centralisée filaire compacte pour logement collectif comprenant une centrale et un set d'accessoires de nettoyage.

Spécialement conçue pour les petites surfaces (appartement, petite maison, caravane, ...), la centrale C.Compact est une solution d'aspiration avec sac puissante et silencieuse.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Neuf, Rénovation

Mise en oeuvre

- raccordement des prises et de la plinthe ramasse-miettes en fil basse tension (24 V),
- installation de la centrale : Placard, Buanderie, Garage,
- refoulement de la centrale : à raccorder à un réseau de refoulement conduisant l'air vicié à l'extérieur de la maison (conseillé pour préserver la qualité de l'air intérieur) ou, à défaut, à équiper la centrale d'un filtre HEPA, vendu séparément.

Argumentaire référence

- Application :
 - centrale d'aspiration compacte avec son kit de nettoyage,
 - appartement, caravane, petite maison,
 - neuf et grosse rénovation.
- Description :
 - puissante et silencieuse, elle est prévue pour nettoyer tous les types de sols (carrelages, moquettes),
 - motorisation : 1 moteur de 1300W,
 - filtration par sac d'une contenance de 10L (6 mois d'autonomie en utilisation normale),
 - filtre HEPA en option,
 - raccordement basse tension pour les prises et le raccordement de la plinthe ramasse-miettes,
 - distance maximum entre centrale et prise la plus éloignée : 75 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 51 mm, 30 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 44 mm,
 - distance maximum entre centrale et prise la plus éloignée en cas de raccordement de la centrale à un réseau de refoulement externe : 47 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 51 mm, 20 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 44 mm,
- démarrage filaire,
 - dimensions : LxHxP : 460x460x300mm,
 - poids : 10,6kg.

Aspirateur centralisé

11071132

Kit centrale C.Compact + Cleaning set (flexible, canne, poignée et accessoires)

Caractéristiques principales

- motorisation 1300 W,
- dépression max. 2900 mm CE,
- débit max. 180 m³/h,
- efficacité d'aspiration 550 AW,
- distance maximum entre centrale et prise la plus éloignée : 75 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 51 mm, 30 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 44 mm,
- démarrage filaire,
- connexion 24 V pour le raccordement de la plinthe ramasse-miettes et des prises d'aspiration,
- filtration par sac pour une hygiène renforcée : contenance 10 litres (6 mois d'autonomie en utilisation normale),
- filtre HEPA en option.

Caractéristiques complémentaires

Distance maximum entre centrale et prise la plus éloignée en cas de raccordement de la centrale à un réseau de refoulement externe : 47 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 51 mm, 20 mètres équivalents linéaires en réseau diamètre 44 mm.

Composition des kits

- centrale d'aspiration;1
- flexible Ø 34 mm - L = 8 m;1
- support mural;1
- poignée plastique;1
- bras télescopique aluminium;1
- brosse mixte 30cm;1
- capteur fin;1
- brosse à poils souples;1
- sac 10 litres;1

Consommables

Désignations	Références
Sac filtration centrale Compact	31000003
Filtre HEPA centrale Compact	31000004

Données générales

Références	Contenance sac à poussières	Longueur maximum de réseau à la prise la plus éloignée	Matière de l'isolant	Type de démarrage
11071132	10 litres	Ø 51 mm : 75 mL, Ø 44 mm : 30 mL	-	Contact 24V

Données dimensionnelles

Références	H (mm)	L (mm)	P (mm)	L x H x P (mm)	Poids (kg)
11071132	460	460	300	460x460x300	10.6

Données aérauliques

Références	Débit max (m ³ /h)	Dépression maximale (mmH2O)
11071132	180	2900

Données acoustiques

Références	Niveau de pression acoustique à 3 m (dB(A))
11071132	58

Données thermiques

Références	Efficacité (puissance d'aspiration) maximale (AW)
11071132	550

Données électriques

Références	Fréquence (Hz)	Alimentation électrique	Puissance max (kW)
11071132	50	Monophasée	1,3