

essentiel 

Aspirateur cuve

CENIZA

SPÉCIAL CENDRES



Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essentiel b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin particulier au design, à l'ergonomie et à la simplicité d'usage de nos produits. Nous espérons que cet aspirateur vous donnera entière satisfaction.

CONSIGNES DE SECURITE

Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil et conservez-les pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que :
 - des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels,
 - des fermes,

- des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel,
- des environnements du type chambres d'hôtes. N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans ce mode d'emploi.
- L'appareil doit toujours être positionné sur une surface plane et stable.



•ATTENTION ! Cet appareil est conçu pour aspirer exclusivement des cendres froides. Il est particulièrement adapté pour aspirer les cendres froides des

cheminées, barbecues, poêles et chaudières à bois ou granulés et fours à bois.

- Cet appareil NE doit PAS être utilisé pour l'aspiration des chaudières ou des poêles à mazout, ni pour l'aspiration des poussières de plâtre ou de ciment.

- Cet appareil est indiqué uniquement pour un usage à sec. N'utilisez pas ou ne rangez pas cet appareil sur un sol mouillé.

- N'aspirez ni eau, ni liquides avec cet appareil.

- N'aspirez pas de substances ou poussières inflammables, explosives, toxiques ou nocives pour la santé avec cet appareil.

- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez que la tension du réseau corresponde à celle indiquée sur la

plaque signalétique de l'appareil et que la fiche du câble est adaptée à la prise de courant.

- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de

connaissances à condition qu'elles aient reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils sont surveillés.

- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Ne laissez jamais cet appareil en fonctionnement sans surveillance.

- Quand l'appareil est en fonctionnement, il faut éviter de mettre l'orifice d'aspiration près d'une partie délicate du corps

comme les yeux, la bouche ou les oreilles.

- Ne pas utiliser d'accessoires non recommandés par le fabricant, cela peut présenter un danger pour l'utilisateur et risque d'endommager l'appareil. Utilisez uniquement les accessoires fournis avec l'appareil.
- Avant l'utilisation, l'appareil doit être monté correctement dans son ensemble.
- N'utilisez pas l'appareil sans avoir installé le filtre fourni.
- Nettoyez l'appareil et le filtre aussitôt après chaque utilisation en vous reportant aux instructions de nettoyages fournis dans la présente notice, et veillez à ce que la hauteur de cendres dans la cuve n'atteigne jamais la hauteur du connecteur

d'aspiration (H) (capacité maximum de la cuve).

- Débranchez toujours l'appareil :
 - après chaque utilisation,
 - s'il ne fonctionne pas correctement pendant l'utilisation,
 - en cas de dégagement de vapeur ou de liquide,
 - avant son nettoyage ou entretien,
 - lors du nettoyage ou du changement du filtre.
- Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, présentez-le à un centre de service après-vente où il sera inspecté et réparé. Aucune réparation ne peut être effectuée par l'utilisateur.
- Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la

fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.

- Ne pas tirer ou soulever l'appareil en utilisant le câble d'alimentation.

RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE !

- L'utilisation de l'appareil dans un environnement humide (par ex. dans une salle de bain) est interdite.

- Ne saisissez jamais la prise avec les mains mouillées.

- N'exposez pas cet appareil aux éclaboussures d'eau, à la pluie ou à l'humidité.

- Si une rallonge est utilisée, elle doit être conforme aux normes en vigueur, placée sur des surfaces sèches et à l'abri des projections d'eau.

- Ne pas utiliser cet appareil à l'extérieur.
- Ne plongez jamais le câble d'alimentation, la prise ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide et ne le nettoyez pas avec un jet d'eau.
- Avant chaque utilisation, vérifiez si la prise et/ou le cordon d'alimentation ne sont pas endommagés, craqués ou usés. Si tel est le cas, n'utilisez pas l'appareil mais rapportez-le au centre de service après-vente de votre revendeur.
- Si le cordon est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.

- Avant de vider la cuve, éteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise de courant.
- L'entretien et les réparations doivent être assurés par des personnes spécialisées.
- Après utilisation, rangez cet appareil dans un endroit frais et sec, à l'abri des intempéries.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 220 - 240 V~ 50/60 Hz

Puissance : 800 W

Capacité de la cuve : 18 litres

Dépression : 19 kPa

Niveau de pression acoustique LpA : 85 dB

Cuve en acier epoxy (vernis anticorrosion)

1 flexible en acier de 1,5 m

1 brosse en acier

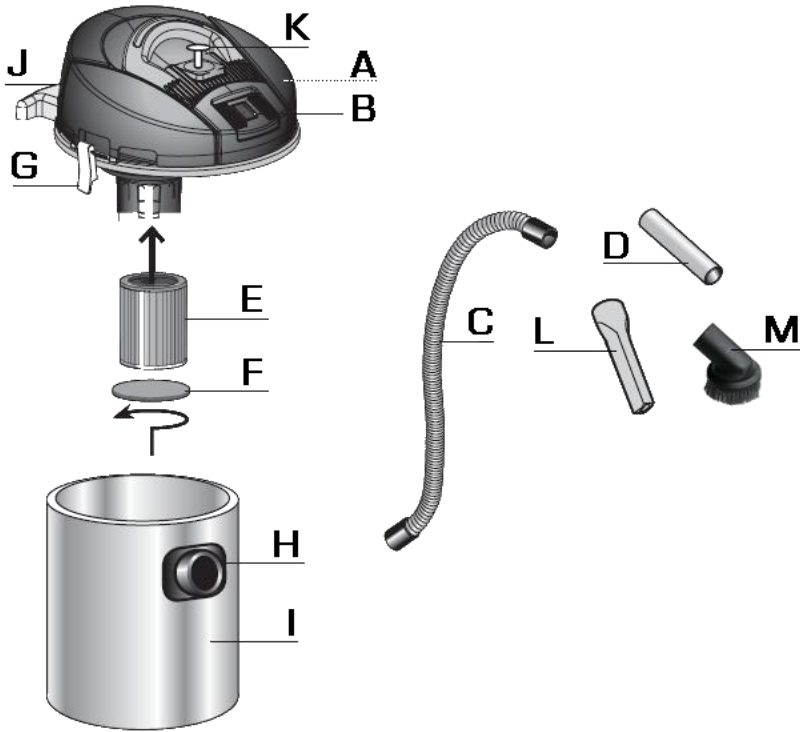
Cordon d'alimentation de 2 mètres enroulable sur le bloc moteur

Filtre antistatique lavable

Poignée de transport

Décolmatage du filtre : actionnez la manette rouge (K) pour décoller les cendres incrustées autour du filtre.

DESCRIPTION ET MONTAGE



- A Bloc moteur
- B Interrupteur marche/arrêt « I/O »
- C Tuyau flexible en acier
- D Tube en acier
- E Filtre
- F Couverture de verrouillage du filtre
- G Crochets de fixation bloc moteur/cuve
- H Connecteur d'aspiration
- I Cuve
- J Pattes pour enrouler le cordon d'alimentation
- K Manette de décolmatage du filtre
- L Suceur long
- M Brosse en acier

ASSEMBLAGE

Avant l'utilisation, l'appareil doit être monté correctement dans son ensemble. Pour cela, reportez-vous au schéma descriptif et de montage de l'appareil en page précédente.

1. Insérez le filtre (E) et son couvercle de verrouillage (F) sur le bloc moteur (A).
2. Fixez le bloc moteur (A) sur la cuve à l'aide des 2 crochets de fixation (G).
3. Insérez le tuyau flexible (C) dans le connecteur d'aspiration (H) situé sur la cuve.
4. Insérez le tube en acier (D) dans le tuyau flexible (C).

- Pour aspirer dans les endroits difficilement accessibles, utilisez le **suceur long** (L). Insérez le suceur long (L) directement sur le tuyau flexible (C).

- Pour nettoyer en profondeur les espaces incrustés, utilisez la **brosse en acier** (M). Insérez cette brosse munie du manchon en plastique souple directement sur le tuyau flexible (C).

UTILISATION

1. Placez l'appareil sur une surface plane. Assurez-vous que le filtre (E) soit bien en place.



IMPORTANT

- Avant d'aspirer des cendres, vérifiez que les cendres sont complètement froides et bien éteintes.
- Ne pas aspirer de braises allumées.
- Si le tuyau flexible (C) devient chaud en cours d'utilisation, éteignez immédiatement l'appareil et laissez-le refroidir.



2. Branchez le câble d'alimentation sur une prise de courant murale.
3. Mettez l'appareil en marche à l'aide de l'interrupteur marche/arrêt « I/O » situé sur le bloc moteur.
4. Placez le tube en acier (D) directement dans la cheminée ou le poêle (à bois ou à granulés). Tenez la bouche d'aspiration à environ 1 cm au-dessus des cendres.

- Pour aspirer dans les endroits difficilement accessibles, utilisez le **suceur long (L)**.
- Pour nettoyer en profondeur les espaces incrustés, utilisez la **brosse en acier (M)**.

5. Après utilisation, éteignez l'appareil à l'aide de l'interrupteur marche/arrêt « I/O » et débranchez le câble d'alimentation. Nettoyez aussitôt l'appareil et le filtre.

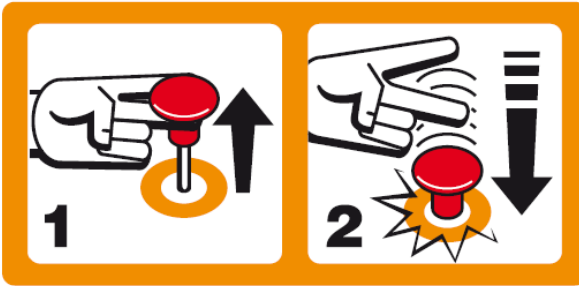


Assurez-vous que les cendres sont complètement froides avant de vider la cuve. Ne videz pas la cuve dans des récipients facilement inflammables.

Utilisation de la manette de décolmatage du filtre (K)

En cas de diminution de la puissance d'aspiration :

1. Éteignez l'appareil à l'aide de l'interrupteur marche/arrêt « I/O ».
2. Une fois le moteur complètement arrêté, actionnez plusieurs fois la manette de décolmatage (K) en sortant la manette au maximum (Fig.1) puis, en la relâchant brusquement (Fig.2) de manière à secouer le filtre positionné à l'intérieur de l'appareil.



3. Rallumez l'appareil à l'aide de l'interrupteur marche/arrêt et vérifiez la puissance d'aspiration.

- Dans tous le cas, nous vous conseillons d'aspirer au maximum 2 à 3 kg de cendres (de bois ou de granulés) à chaque opération de nettoyage.
- Actionnez la manette de décolmatage du filtre avant d'entamer le cycle suivant de nettoyage.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

ATTENTION ! Débranchez l'appareil de la prise de courant avant de procéder au nettoyage, à l'entretien ou au démontage du filtre.

Nettoyage et remplacement du filtre (E)

1. Déboîtez le bloc moteur de la cuve en déverrouillant les crochets de fixation (G).
2. Dévissez le couvercle de fixation du filtre (F) puis, retirez le filtre de son support (Fig.3).
3. Rincez le filtre à l'eau tiède du robinet (Fig.4).
4. Laissez ensuite sécher complètement le filtre à l'air libre (Fig.5) avant de le replacer sur son support et de réutiliser l'appareil.



- Après avoir nettoyé le filtre, vérifiez qu'il est en bon état. S'il est usagé ou endommagé, remplacez-le. Vous pouvez vous procurer des filtres de remplacement auprès de votre magasin revendeur.

Nettoyage de l'appareil

- Si vous le souhaitez, vous pouvez nettoyer la cuve à l'aide d'une éponge douce et de l'eau chaude savonneuse (détergent doux).
- Ne pas utiliser de solvants ou de détergents abrasifs pour le nettoyage.
- Nettoyez le bloc moteur uniquement avec un chiffon doux et sec.
- **Ne plongez jamais le bloc moteur dans l'eau ou tout autre liquide.**

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting

Aspirateur cuve

CENIZA

SPÉCIAL CENDRES



Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.

