


GRANUL'EXPRESS

Aspirateur à cendres de granulés

Référence	Contenance	Puissance	Dépression	Tension	Fréquence	Fabriqué en Italie	Conformité
042.ACC3	18 L	1200 W	17 kPa	230 V	50 Hz		CE



Ce produit contient :



Préfiltre
Antistatique



Filtre
HEPA



Embout
Brosse



Embout
Plat

* Le préfiltre, installé sur le filtre HEPA, empêche les cendres d'entrer en contact avec le filtre et allonge la durée d'aspiration.

Avertissement : lire attentivement le contenu de cette notice avant d'utiliser le GRANUL'EXPRESS. Une utilisation incorrecte est susceptible de provoquer des blessures graves et des dommages. Conserver cette notice pendant toute la durée de vie du produit.

 **dixneuf**



94, Rue Nationale
49740 LA ROMAGNE
FRANCE

Tél +33 (0)2 41 70 30 62
contact@dixneuf.com

dixneuf.com

GRANUL'EXPRESS

Aspirateur à cendres de granulés

CONSEILS D'ENTRETIEN

Après chaque opération de nettoyage, il est conseillé de dépoussiérer l'aspirateur, le filtre et le préfiltre à l'extérieur de l'habitation.

- 1 Déclipser le bloc moteur du fût.
- 2 Enlever le filtre et le préfiltre en les retirant énergiquement.
- 3 Vérifier que le filtre et le préfiltre sont en bon état et les remplacer s'ils sont endommagés.
- 4 Enlever les cendres fixées à l'intérieur et à l'extérieur du filtre et du préfiltre, soit en les secouant, soit en utilisant la fonction soufflerie (voir page précédente).
- 5 Vider le fût. Ne pas hésiter à verser les cendres dans le jardin : elles sont riches en calcium et en sels minéraux.
- 6 Clipser à nouveau le bloc moteur.

GARANTIE

GRANUL'EXPRESS est garanti 2 ans à compter de la date d'achat (preuve d'achat à conserver)

Sont exclus les défauts liés :

- à un stockage défectueux
- à une manipulation incorrecte
- au non respect des conseils d'utilisation, notamment l'aspiration de cendres encore chaudes
- à des coups ou des rayures

CONSIGNES GÉNÉRALES



Appareil de classe II à double isolation



Porter des lunettes de protection




Porter des gants de protection



Garder les enfants éloignés. L'utilisation de ce produit est interdite aux enfants et adolescents. Il est conseillé de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit. Ne jamais laisser le produit sans surveillance.



CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

<p>Le soussigné, représentant légal de :</p> <p>Dixneuf 94, rue Nationale 49740 LA ROMAGNE (France)</p> <p>Déclare que le produit suivant :</p> <p>Description :</p> <ul style="list-style-type: none">- Aspirateur à cendres électrique- Code article : 042.AAC3- Marque commerciale : Dixneuf - GRANUL'EXPRESS	<p>Est en conformité avec les normes ou documents normalisés suivants :</p> <p>EN 55014-1 (2006) + A1 (2009) + A2 (2011) EN 61000-3-2 (2014) EN 61000-3-3 (2013) EN 55014-2 (1997) + A1 (2001) + A2 (2008) EN 62233 (2008) EN 60335-1 (2012) + AC (2014) + A11 (2014) EN 60335-2-2 (2010) + A11 (2012) + A1 (2013) EN 50581 (2012)</p>	<p>La Romagne, le 20 janvier 2015</p> <p>Raphaële Lucas, Présidente</p> 
--	--	---

GRANUL'EXPRESS

Aspirateur à cendres de granulés

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Conçu pour aspirer les résidus de granulés, GRANUL'EXPRESS permet de nettoyer la chambre de combustion et la grille en toute sécurité.



CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- **Ne JAMAIS aspirer de cendres chaudes, au risque d'endommager définitivement l'aspirateur**
- Ne pas aspirer de liquides ou de poussières, l'aspirateur étant destiné uniquement aux cendres et aux résidus de granulés
- Aspirer au maximum 3 kg de cendres au cours de l'opération de nettoyage
- Toujours laisser un lit de cendres dans le foyer pour le prochain allumage
- Éteindre et débrancher l'aspirateur après chaque utilisation, sans tirer sur le câble d'alimentation électrique
- Nettoyer le couvercle du logement du moteur avec un chiffon sec
- Conserver l'appareil dans un endroit sec et protégé des intempéries
- Ne pas laisser à la portée des enfants ou personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées

GRANUL'EXPRESS

Aspirateur à cendres de granulés

ÉTAPES D'UTILISATION

- 1 Placer la machine sur une surface plane.
- 2 S'assurer que le filtre **HEPA** est bien placé dans son logement (Fig.1) et que le préfiltre en tissu est bien installé sur le filtre HEPA (Fig.2 et 3).
- 3 Brancher le tube en acier dans son logement (Fig.4).
- 4 Brancher l'aspirateur.
- 5 Vérifier que les résidus de granulés sont complètement froids et bien éteints.
- 6 Allumer l'aspirateur et aspirer les résidus de granulés situés dans la chambre de combustion et sur la grille. Aspirer au maximum 3 kg de résidus de granulés au cours de l'opération de nettoyage.
- 7 Nettoyer l'aspirateur, le filtre et le préfiltre après chaque utilisation (voir ci-dessous).

Fig.1



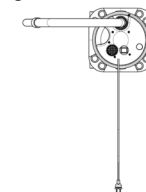
Fig.2



Fig.3



Fig.4



En cas de diminution de la puissance d'aspiration :

- 1 Éteindre l'aspirateur.
- 2 Quand le moteur est complètement éteint, soulevez le couvercle (A).
- 3 Incliner le corps du moteur (B).
- 4 Battre légèrement le filtre et le préfiltre pour faire tomber les résidus dans le bidon. Ôter le filtre et le préfiltre de leur logement en maintenant le corps du moteur incliné et en le tournant légèrement.
- 5 Lavez le filtre et le préfiltre à l'eau à température ambiante sous un faible jet d'eau. Utiliser un pinceau souple pour ôter les résidus les plus tenaces. N'utilisez pas d'eau chaude afin de ne pas les déformer. (C). Ne pas utiliser de détergent.
- 6 Faire sécher le filtre et le préfiltre à l'air libre avant de les replacer dans leur logement. Ne pas les placer près d'une source de chaleur, ni aux rayons du soleil.
- 7 Réinstaller le préfiltre avant d'entamer le cycle suivant de nettoyage.
- 8 Après avoir nettoyé le filtre et le préfiltre, vérifier qu'ils sont en bon état. S'ils sont endommagés ou cassés, remplacez-les par un nouveau. Pour retirer le filtre HEPA, dégagez-le énergiquement. Pour insérer le nouveau, exercer une pression.



FONCTION SOUFFLERIE

Cet aspirateur à cendres de granulés dispose d'une fonction soufflerie, qui peut s'avérer utile notamment pour assurer un nettoyage complet du filtre, du bloc moteur et du fût.

- 1 Déconnecter le flexible en métal.
- 2 Connecter le raccord fourni au flexible en métal.
- 3 Placer le tube dans l'orifice de sortie d'air (Fig.3) en l'emboîtant sur l'embout (Fig.4).
- 4 Brancher puis allumer l'appareil.
- 5 Orienter la sortie d'air vers la cible.
- 6 Éteindre l'appareil.

Fig.3

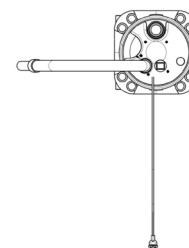


Fig.4

