

RÈGLES DE SÉCURITÉ

Lire, comprendre et appliquer les consignes ci-dessous et celles données par les techniciens de l'agence.

- Cet appareil est destiné uniquement à la projection de laine de roche.
- Eloigner les enfants et les animaux, ainsi que toute personne allergique à la laine de roche : matière irritante.
- Ne jamais projeter de laine de roche sur un être vivant.
- Porter systématiquement des gants, masque et lunettes de protection.
- Ne jamais utiliser d'autres gaines que celles fournies par l'agence Kiloutou.
- Ne jamais rallonger les gaines d'origine.
- Ne jamais écraser, plier ou couper les gaines d'aspiration ou de refoulement.
- Ne jamais faire fonctionner l'appareil sans les gaines.
- Raccorder l'appareil à une prise de courant 230 V équipée d'une fiche "terre" et reliée à une protection différentielle 30 mA.
- En cas de disjonction thermique, attendre 2 mn avant de refaire fonctionner l'appareil.
- Attendre l'arrêt complet de l'appareil (moteur et ventilateur) avant de retirer les gaines.
- Ne jamais introduire la main ou tout objet dans l'orifice d'aspiration ou de refoulement.
- Ne pas toucher les câbles ou toute installation électrique sous tension, avec les gaines.
- Ne pas projeter d'eau sur le moteur de l'appareil : risque d'électrocution.
- Ne jamais démonter les carters de protection moteur.
- Ne jamais tirer sur le câble d'alimentation électrique pour débrancher l'appareil, mais tirer sur la fiche.

Remise à Jour : 03 Mai 2001

RÈGLES DE SÉCURITÉ

Lire, comprendre et appliquer les consignes ci-dessous et celles données par les techniciens de l'agence.

- Cet appareil est destiné uniquement à la projection de laine de roche.
- Eloigner les enfants et les animaux, ainsi que toute personne allergique à la laine de roche : matière irritante.
- Ne jamais projeter de laine de roche sur un être vivant.
- Porter systématiquement des gants, masque et lunettes de protection.
- Ne jamais utiliser d'autres gaines que celles fournies par l'agence Kiloutou.
- Ne jamais rallonger les gaines d'origine.
- Ne jamais écraser, plier ou couper les gaines d'aspiration ou de refoulement.
- Ne jamais faire fonctionner l'appareil sans les gaines.
- Raccorder l'appareil à une prise de courant 230 V équipée d'une fiche "terre" et reliée à une protection différentielle 30 mA.
- En cas de disjonction thermique, attendre 2 mn avant de refaire fonctionner l'appareil.
- Attendre l'arrêt complet de l'appareil (moteur et ventilateur) avant de retirer les gaines.
- Ne jamais introduire la main ou tout objet dans l'orifice d'aspiration ou de refoulement.
- Ne pas toucher les câbles ou toute installation électrique sous tension, avec les gaines.
- Ne pas projeter d'eau sur le moteur de l'appareil : risque d'électrocution.
- Ne jamais démonter les carters de protection moteur.
- Ne jamais tirer sur le câble d'alimentation électrique pour débrancher l'appareil, mais tirer sur la fiche.

Remise à Jour : 03 Mai 2001

INSUFF-R

961165

INSUFFLEUSE LAINE DE ROCHE EN FLOCONS

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance	1500 W
Alimentation	230 V
Consommation	9.5 A
Groupe Electrogène	6 kVA
Débit	1200 m ³ / H
Dimensions	1.20 x 0.60 x 0.70 m
Poids (sans Gaines)	50 kg

ACCESSOIRES FOURNIS

- Gaines Refoulement 2 x 10 m.
- Gaine Aspiration 5 m.
- 6 Colliers et 3 manchons.
- 1 bac à roulettes (225 L).



Photos et dessins non contractuels



Attention : Cet appareil est destiné uniquement à la projection de laine de roche.



Attention : Porter systématiquement des gants, masque et lunettes de protection.



Attention : Raccorder l'appareil à une prise de courant 230 V équipée d'une fiche "terre" et reliée à une protection différentielle 30 mA.

Des sacs de laine de roche en flocons (sacs de 20 kg) sont disponibles dans votre agence Kiloutou, ainsi que les équipements nécessaires à votre protection : gants, masques, lunettes, etc...

INSUFF-R

961165

INSUFFLEUSE LAINE DE ROCHE EN FLOCONS

DONNÉES TECHNIQUES

Puissance	1500 W
Alimentation	230 V
Consommation	9.5 A
Groupe Electrogène	6 kVA
Débit	1200 m ³ / H
Dimensions	1.20 x 0.60 x 0.70 m
Poids (sans Gaines)	50 kg

ACCESSOIRES FOURNIS

- Gaines Refoulement 2 x 10 m.
- Gaine Aspiration 5 m.
- 6 Colliers et 3 manchons.
- 1 bac à roulettes (225 L).



Photos et dessins non contractuels



Attention : Cet appareil est destiné uniquement à la projection de laine de roche.



Attention : Porter systématiquement des gants, masque et lunettes de protection.



Attention : Raccorder l'appareil à une prise de courant 230 V équipée d'une fiche "terre" et reliée à une protection différentielle 30 mA.

Des sacs de laine de roche en flocons (sacs de 20 kg) sont disponibles dans votre agence Kiloutou, ainsi que les équipements nécessaires à votre protection : gants, masques, lunettes, etc...

renez connaissance des consignes de sécurité avant ut utilisation de l'appareil.

L'utilisation de cet appareil réclame la présence de 2 utilisateurs : 1^{er} utilisateur, pour tenir et diriger l'extrémité de la gaine de refoulement ; 2^d utilisateur, pour le remplissage du bac pour l'aspiration, et l'arrêt et mise en marche de l'appareil.

Placez l'appareil le plus près possible de l'accès. Fixez la gaine d'aspiration au moyen des colliers. Fixez la ou les 2 gaines de refoulement à l'appareil au moyen des colliers et des manchons en fonction de vos besoins.

Vous pouvez, indifféremment, fixer la(es) gaine(s) 5 ou 10 ou 5+10 ou 10+10 m au refoulement et à l'aspiration en fonction de la disposition des lieux. Raccordez l'appareil à une prise de courant 230 V équipée d'une fiche "terre" et reliée à une protection différentielle 30 mA.

Remplissez le bac pour l'aspiration en émettant la laine de roche.

Placez l'extrémité de la gaine d'aspiration dans le bac. Le 2^d utilisateur appuie sur le bouton "ON" (noir) pour mettre l'appareil en marche.

1 Pendant ce temps, la 1^{er} utilisateur maintient l'extrémité de la gaine de refoulement à 1 m du sol (à cette hauteur, la laine de roche est projetée à 2 m de distance).

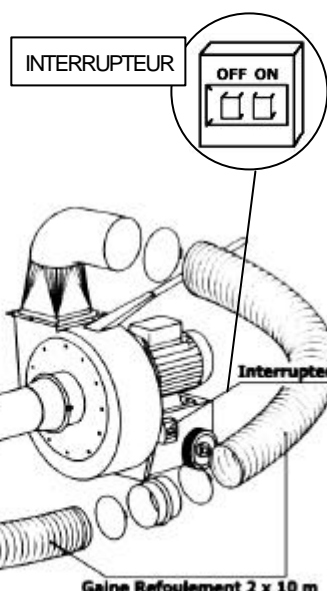
1 Projetez la laine de roche de façon régulière et uniforme ; contrôlez régulièrement le niveau.

2 Au fur et à mesure que le bac se vide, le 2^d utilisateur alimente en laine de roche le bac.

3 **Arrêt :**
4 Appuyez sur le bouton "OFF" (rouge) et attendez que le moteur et le ventilateur s'arrêtent totalement.

5 Débranchez l'appareil, en tirant sur la prise et non sur le câble.

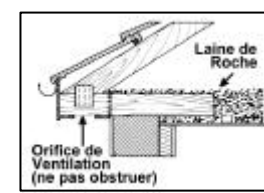
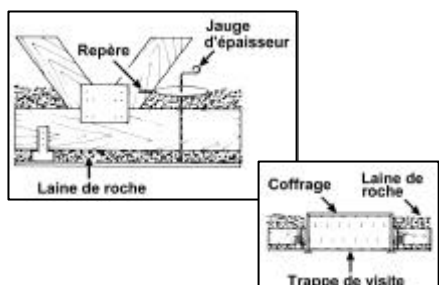
6 Retirez les gaines.



Résistance Thermique (m ² .K / W)	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5
Epaisseur (cm)	8.5	10.5	13	15	17	19	21	23	25.5	27.5
Poids Moyen (kg / m ²)	1.9	2.4	2.9	3.4	3.8	4.3	4.7	5.2	5.7	6.2
Nbr Sacs de 20 kg pour 100 m ²	9.5	12	14.5	17	19	21.5	23.5	26	28.5	31

Conseils :

- Préparez la surface à recouvrir, retirez les objets éventuels et bouchez les ouvertures par lesquelles la laine de roche pourrait s'échapper.
- Si la trappe de visite est dans le plancher, n'oubliez pas de fabriquer un cadre autour de celle-ci, afin d'éviter que la laine de roche ne tombe à chaque passage.
- Repérez les boîtes de dérivation électrique ou d'antenne TV.
- Commencez toujours le soufflage de la laine par le côté de plus éloigner de la sortie de la pièce.
- Contrôlez le niveau de laine de roche au fur et à mesure.
- Evitez de marcher sur la laine de roche, une fois posée, car vous risquez de tasser celle-ci. ****



MISE EN SERVICE - UTILISATION

CONSEILS & TRUCS

renez connaissance des consignes de sécurité avant ut utilisation de l'appareil.

L'utilisation de cet appareil réclame la présence de 2 utilisateurs : 1^{er} utilisateur, pour tenir et diriger l'extrémité de la gaine de refoulement ; 2^d utilisateur, pour le remplissage du bac pour l'aspiration, et l'arrêt et mise en marche de l'appareil.

Placez l'appareil le plus près possible de l'accès. Fixez la gaine d'aspiration au moyen des colliers. Fixez la ou les 2 gaines de refoulement à l'appareil au moyen des colliers et des manchons en fonction de vos besoins.

Vous pouvez, indifféremment, fixer la(es) gaine(s) 5 ou 10 ou 5+10 ou 10+10 m au refoulement et à l'aspiration en fonction de la disposition des lieux. Raccordez l'appareil à une prise de courant 230 V équipée d'une fiche "terre" et reliée à une protection différentielle 30 mA.

Remplissez le bac pour l'aspiration en émettant la laine de roche.

Placez l'extrémité de la gaine d'aspiration dans le bac. Le 2^d utilisateur appuie sur le bouton "ON" (noir) pour mettre l'appareil en marche.

1 Pendant ce temps, la 1^{er} utilisateur maintient l'extrémité de la gaine de refoulement à 1 m du sol (à cette hauteur, la laine de roche est projetée à 2 m de distance).

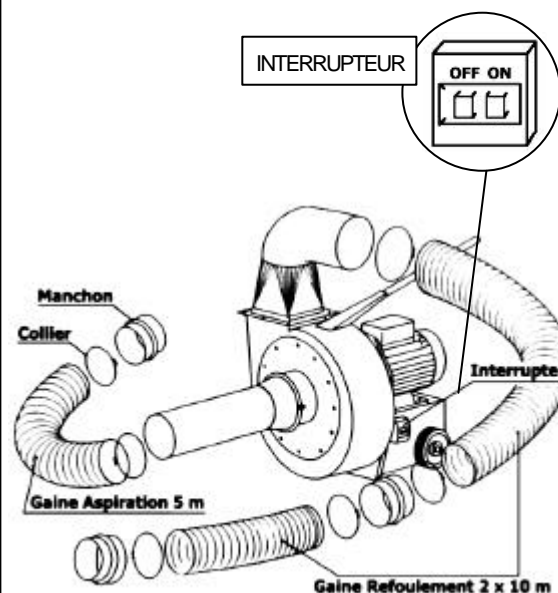
1 Projetez la laine de roche de façon régulière et uniforme ; contrôlez régulièrement le niveau.

2 Au fur et à mesure que le bac se vide, le 2^d utilisateur alimente en laine de roche le bac.

3 **Arrêt :**
4 Appuyez sur le bouton "OFF" (rouge) et attendez que le moteur et le ventilateur s'arrêtent totalement.

5 Débranchez l'appareil, en tirant sur la prise et non sur le câble.

6 Retirez les gaines.



Résistance Thermique (m ² .K / W)	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5
Epaisseur (cm)	8.5	10.5	13	15	17	19	21	23	25.5	27.5
Poids Moyen (kg / m ²)	1.9	2.4	2.9	3.4	3.8	4.3	4.7	5.2	5.7	6.2
Nbr Sacs de 20 kg pour 100 m ²	9.5	12	14.5	17	19	21.5	23.5	26	28.5	31

Conseils :

- Préparez la surface à recouvrir, retirez les objets éventuels et bouchez les ouvertures par lesquelles la laine de roche pourrait s'échapper.
- Si la trappe de visite est dans le plancher, n'oubliez pas de fabriquer un cadre autour de celle-ci, afin d'éviter que la laine de roche ne tombe à chaque passage.
- Repérez les boîtes de dérivation électrique ou d'antenne TV.
- Commencez toujours le soufflage de la laine par le côté de plus éloigner de la sortie de la pièce.
- Contrôlez le niveau de laine de roche au fur et à mesure.
- Evitez de marcher sur la laine de roche, une fois posée, car vous risquez de tasser celle-ci. ****

