

Système De Nettoyage De Cheminée Rotatif

Manuel de l'Utilisateur

Cher client,

Merci d'avoir acheté le système de nettoyage de cheminée rotative Tornado. Veuillez suivre les mesures de sécurité et les instructions d'utilisation importantes incluses dans ce manuel avant d'utiliser le système.

Nous vous souhaitons une opération réussie du système de nettoyage de cheminée rotative – **Tornado !**

ENSEMBLE STANDARD TORNADO



n°.	Produit	Quantité
1.	Tiges flexibles, 1 m. longueur	Cela dépend de l'ensemble
2.	Brosse à poils en nylon pour ramonage de cheminée	1 u.
3.	Adaptateur de perceuse	1 u.
4.	Sac de transport	1 u.

AUTRES ACCESSOIRES DONT VOUS POUVEZ AVOIR BESOIN POUR LE NETTOYAGE (non fourni par HANSA)

Pour garantir un bon déroulement du ramonage de la cheminée, avant de commencer le nettoyage, il est recommandé de préparer les accessoires suivants :

<ul style="list-style-type: none">• Perceuse électrique à vitesse de rotation réglable ;• Lunettes de sécurité;• Respirateur ;	<ul style="list-style-type: none">• Gants de protection;• Caoutchouc mousse (ou autre matériau de rembourrage) pour sceller l'ouverture de la cheminée ;• Aspirateur
--	--

PIÈCES SUPPLÉMENTAIRES TORNADO

n°.	Produit	Photo
150-1	Tige flexible de 1 mètre de longueur.	
150-2	Tête de brosse en aluminium avec poils en nylon, diamètre ø 45 cm.	
150-3	Tête de brosse en aluminium avec câble en acier inoxydable, diamètre ø 35 cm. Utilisé pour éliminer les dépôts de crésote et de goudron des cheminées et des conduits de fumée.	
150-4	Tête de brosse en aluminium avec chaîne en acier inoxydable, diamètre ø 30 cm. Utilisé pour éliminer les dépôts de crésote et de goudron des cheminées en maçonnerie.	
150-6	Poils en nylon, remplacement pour brosse à cheminée 150-2	
150-7	Adaptateur de perceuse	
150-8	Sac de transport	
150-9	Tube de protection, 70 cm de long	
150-10	Tige robuste, 1 mètre de longueur	

PRÉPARATION AU RAMONAGE DE CHEMINÉE

Veillez noter que la suie est une substance dangereuse. Assurez-vous que pendant tout le processus de nettoyage, vous utilisez des lunettes de sécurité, un respirateur et des gants de protection pour protéger vos yeux, votre peau et votre système respiratoire du contact avec la suie. N'utilisez pas de gants en caoutchouc, car ils peuvent adhérer aux tiges et provoquer des blessures au poignet. Lorsque vous travaillez, ne portez pas de vêtements amples, car les outils tournant à grande vitesse pourraient coincer vos vêtements..



Les cheminées ne peuvent être ramonées que lorsque l'appareil de chauffage a refroidi. Il est recommandé de démarrer les opérations de ramonage de cheminée au moins 24 heures après la dernière utilisation de votre appareil de chauffage.

Pour protéger votre sol de la suie, merci de poser un film polyéthylène sur le sol devant votre appareil de chauffage. Veuillez retirer de votre appareil de chauffage le registre de combustion (si tel est installé) situé au point de raccordement de la cheminée, ainsi que tout autre élément amovible de l'appareil.

NOTE: Si une cheminée est complètement bloquée, avant de commencer à utiliser le kit TORNADO, veuillez retirer toute obstruction de la cheminée.

CHIMNEY CLEANING METHODS

With the emergence of rotary chimney cleaning technology, the number of chimney cleaning methods has significantly increased: it is possible to sweep chimneys from the top of roof; depending on the chimney structure, it is possible to clean it from external side, through the heating appliance opening. We will describe the above technique in more detail.

RAMONAGE

PAR L'OUVERTURE DE L'APPAREIL DE CHAUFFAGE

Prenez la tige et fixez-y une brosse appropriée.

Le tube de protection des tiges est utilisé pour garantir que lors du ramonage de la cheminée à travers l'ouverture de l'appareil de chauffage, les tiges sont protégées des dommages mécaniques qui peuvent être causés par le frottement contre les bords de l'appareil de chauffage. Avancez la tige fixée à la brosse à travers le tube de protection de la tige. Insérez ce système de nettoyage dans l'ouverture de nettoyage et, à l'aide de caoutchouc mousse (ou d'un autre matériau de rembourrage), scellez le trou de l'ouverture de nettoyage. L'ouverture de nettoyage scellée en caoutchouc mousse maintiendra le tube de protection de la tige en place et protégera votre pièce de l'entrée des dépôts qui s'effritent. Fixez la deuxième tige à celle insérée dans l'ouverture de nettoyage. Assurez-vous que les tiges sont solidement connectées. Fixez et fixez votre adaptateur de perceuse à la partie inutilisée de la tige. Insérez et fixez l'adaptateur dans une perceuse (voir image).



N'ayant pas allumé la perceuse, avancez le système de ramonage dans la cheminée le plus loin possible et allumez la perceuse. Pendant la procédure de ramonage, après avoir lentement déplacé les tiges de haut en bas, faites avancer le système de ramonage vers le bas de la cheminée.



Après avoir nettoyé une section égale à la longueur de la tige, éteignez la perceuse. Débranchez l'adaptateur de perceuse et détachez une seule tige. Comme à l'étape précédente, connectez l'adaptateur et la perceuse pour continuer le balayage.

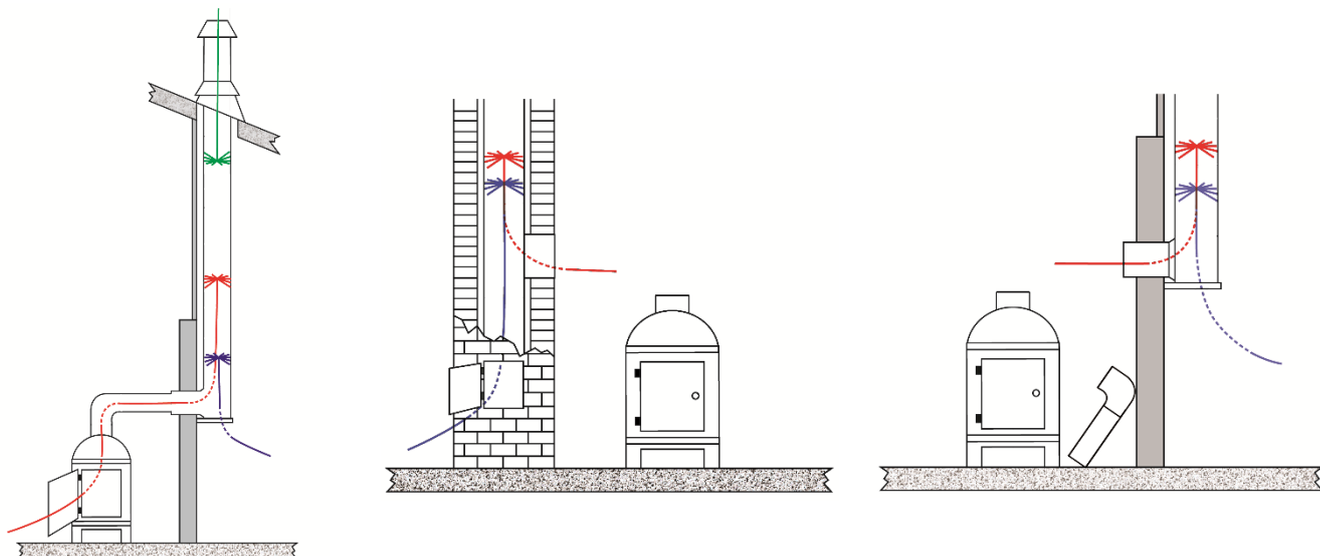
Si votre cheminée est de type ouvert, sans chapeau de cheminée sur le dessus, lorsque la brosse dépasse de la cheminée, vous sentirez que la brosse bouge facilement. S'il y a un chapeau de cheminée installé sur le dessus de votre cheminée, lorsque vous l'atteindrez, vous aurez l'impression que la brosse ne peut plus bouger. Si cela est possible, il est recommandé de retirer le chapeau de cheminée et de le nettoyer séparément.

Lorsque vous atteignez le sommet de votre cheminée, changez la perceuse pour qu'elle tourne dans le sens différent. Le déplacement de la chaîne/des poils de votre brosse dans des directions différentes facilitera le nettoyage des zones de cheminée les plus difficiles d'accès. Après avoir lentement déplacé les tiges de haut en bas, faites glisser le système de ramonage vers le bas de la cheminée. Après avoir retiré la tige sur toute sa longueur, éteignez la perceuse et déconnectez la tige retirée.

Après avoir terminé le nettoyage des dépôts de la cheminée, retirez le caoutchouc mousse de l'ouverture de nettoyage. À l'aide de l'aspirateur personnalisé, retirez de l'ouverture de nettoyage les suies accumulées. Si vous n'avez pas d'aspirateur à cendres réglé pour le nettoyage de la suie, vous pouvez également éliminer la suie par des moyens conventionnels. Soyez toutefois prudent et ne faites pas de mouvements rapides, afin d'éviter que la suie ne se propage dans la pièce. Si votre cheminée est de type coudé, vous devez également retirer la suie du coude.

Aérez soigneusement la pièce. Réinstallez les composants retirés dans l'appareil de chauffage (il est recommandé de nettoyer les composants avant de les réinstaller). Nettoyer les pièces usagées du kit avec de l'eau tiède.

AUTRE MOYEN DE NETTOYAGE DE CHEMINÉE

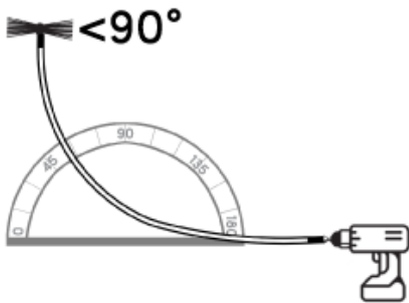


IMPORTANT!

INFORMATIONS SUR LA GARANTIE POUR LE KIT DE NETTOYAGE DE CHEMINÉE ROTATIVE TORNADO

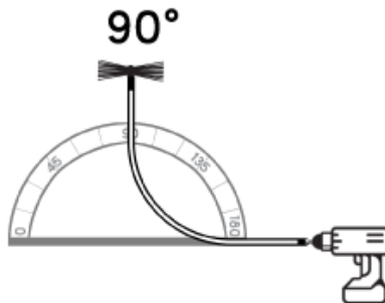
HANSA offre une garantie de 24 mois sur les tiges, adaptateurs et têtes de balayage contre les défauts de matériaux et de fabrication. Le fil de nylon, la chaîne et le câble en acier des têtes de balayage ne sont pas couverts par la garantie..

Les tiges ne sont pas couvertes contre les dommages progressifs ou accidentels. HANSA ne garantit pas la défaillance de la tige ou de toute pièce due à une erreur de l'opérateur. Assurez-vous de lire toutes les instructions d'utilisation et les précautions de sécurité avant d'utiliser l'un des outils. Pour éviter de casser la tige, ne faites jamais tourner les tiges dans des angles de courbure pointus/serrés à 90° ou à un angle plus grand ! Utilisez toujours un mouvement « d'avant en arrière » lorsque vous faites tourner les tiges pour éviter que les tiges ne chauffent et ne s'affaiblissent, et pour empêcher les vis dans le conduit de fumée ou les bords tranchants de la maçonnerie de couper les tiges..



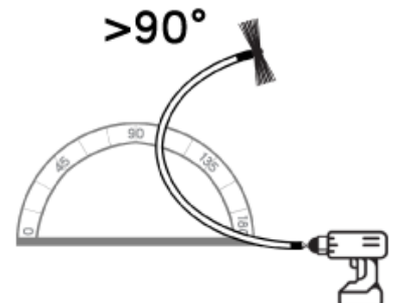
CORRECT!

Essayez d'utiliser les tiges à l'angle le plus bas possible.



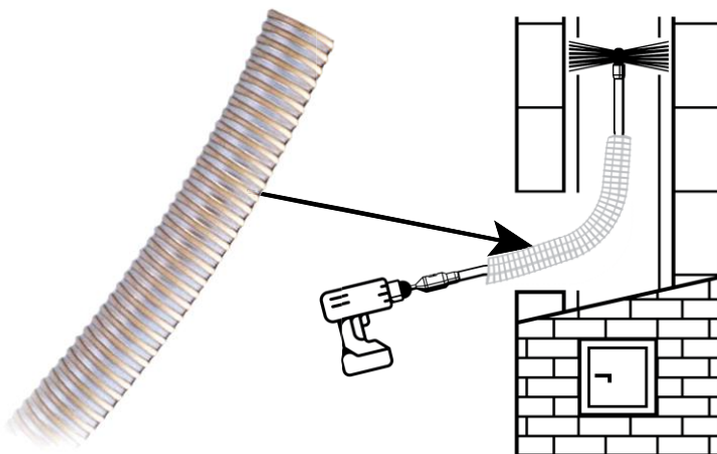
NON RECOMMANDÉ!

Les tiges peuvent se briser à un angle prononcé.



NE LE FAITES PAS!

Les tiges se briseront sous un angle aigu.



Le tube de protection des tiges est utilisé pour garantir que lors du ramonage de la cheminée à travers l'ouverture de l'appareil de chauffage, les tiges sont protégées contre les dommages mécaniques qui peuvent être causés par le frottement contre les bords de l'appareil de chauffage..

Dans le cas peu probable où une réclamation au titre de la garantie serait nécessaire, veuillez contacter HANSA et renvoyer l'article à HANSA pour vérification. Si l'article est défectueux, un remplacement gratuit sera envoyé. Veuillez noter que la rupture de la tige fera l'objet d'une inspection via un retour à HANSA. Toute tige cassée suite à un défaut sera remplacée.

