

ASPIRATEUR À CENDRES CHAUDES

HOT ASHES VACUUM CLEANER

RÉF. 9508

Manuel d'utilisation / Operating instructions



FACILITY'S

Product selected and distributed by Outillage de Saint Etienne
Made in China








Produit :**Consignes de sécurité :**

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le service après-vente ou toute autre personne qualifiée pour éviter tout risque de danger.

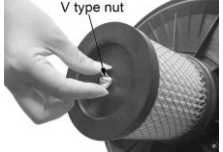


Ce produit ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou avec un manque d'expérience et de connaissances, sauf sous la supervision d'une personne responsable de sa sécurité. Les enfants doivent être sous surveillance pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.

L'aspirateur est conçu pour retirer les cendres chaudes (60°C maximum) ou froides.

⊘	Ne pas aspirer tout objet pointu, chaud ou incandescent.	
⊘	Ne pas exposer l'aspirateur à la chaleur.	
⊘	Ne pas aspirer de substances liquides. Ne jamais immerger l'aspirateur dans l'eau.	
⊘	Débrancher l'aspirateur des prises secteur après utilisation et avant de le nettoyer.	

⊘	Ne pas mettre d'objet dans la bouche d'aspiration. Ne pas bloquer l'aspiration. Ne pas aspirer la poussière, les cheveux, ...	
⊘	Ne pas utiliser l'aspirateur sans la cuve ou le filtre.	
⊘	Ne pas aspirer le sol (tout type de sol) pour éviter la surcharge.	
⊘	Nettoyer le produit uniquement avec un chiffon sec ou humide ; ne jamais immerger dans l'eau. Ne pas utiliser de détergents.	
⊘	Ce produit est destiné à un usage domestique et non commercial.	
⊘	Éviter de mettre le suceur en contact direct avec la cheminée ou autre surface.	
⊘	Ne pas transporter l'aspirateur par son câble. Ne pas tirer le câble proche d'objets coupants.	

Assemblage :

Filtre HEPA : Controler le filtre HEPA dans la cuve.	
Cuve : Attacher la cuve au socle avec les crochets.	
Tuyau flexible : Pour utiliser le tuyau flexible, insérer un bout dans le connecteur tuyau. S'assurer qu'il soit bien fixé.	

Accessoires:
Choisir l'accessoire adapté et le fixer sur le suceur.



Utilisation :

	<p>Avant d'utiliser l'aspirateur, s'assurer que le filtre HEPA soit bien mis en place.</p>
	<p>Fixer le tuyau sur la position 1 pour aspirer les cendres. Fixer le tuyau sur la position 2 pour la fonction soufflerie.</p>
	<p>Brancher l'aspirateur et le mettre en route.</p>
	<p>Bien débrancher l'aspirateur après utilisation.</p>

Cleaning and maintenance:

	<p>Ouvrir la cuve.</p>
	<p>Retirer le filtre HEPA.</p>
	<p>Vider la cuve.</p>
	<p>Rincer le filtre HEPA avec de l'eau. Laisser sécher le filtre HEPA.</p>



Réassembler l'aspirateur.

Détection d'erreur :

Avant d'appeler le service après-vente, merci de vérifier les points ci-dessous :

Problème	Source possible du problème	Conseils
Le moteur ne démarre pas	<ul style="list-style-type: none"> - Le câble n'est pas correctement branché. - La prise est endommagée. - L'aspirateur n'est pas en route. 	<ul style="list-style-type: none"> - Brancher correctement la prise. - Vérifier la prise. - Mettre en route l'aspirateur.
La puissance d'aspiration est plus faible	<ul style="list-style-type: none"> - Le système d'aspiration bouché. - Le filtre HEPA a besoin d'être nettoyé. - La cuve n'est pas bien fermée. -Le filtre est bouché. 	<ul style="list-style-type: none"> - Enlever ce qui bloque l'aspiration. - Nettoyer le filtre. - Fixer correctement la cuve. - Nettoyer le filtre.

Garantie :

Ce produit est garanti selon la garantie légale en vigueur à partir de la date d'achat. Pendant cette période, tous les défauts et malfaçons seront pris en charge. Cette garantie n'est valable uniquement si l'utilisation du produit correspond aux instructions indiquées dans ce manuel et que le produit n'ait pas été réparé ou modifié par une personne non autorisée.

Données techniques :

Voltage : 220-240V AC.

Fréquence : 50/60 Hz.

Puissance : 600 - 1200 W.

Pression : $\geq 15,5$ kPa.

Niveau sonore : < 85 dB (A).

Rayon d'utilisation : 1,5 m.

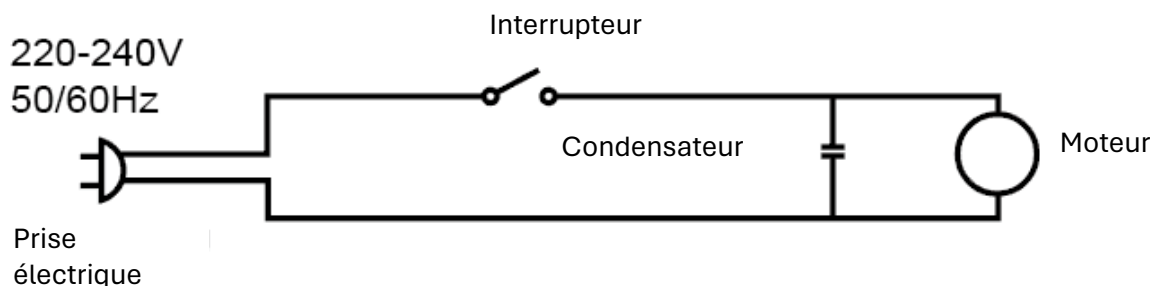
Contenu :

Aspirateur x 1

Tuyau flexible x 1

Suceur aluminium x 1

Circuit électrique :



Appliance figure:










Important safety instructions:

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.

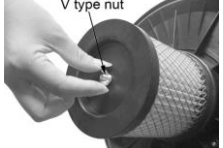


This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

The vacuum is specifically designed to remove warm (maximum 60°C) or cold (not burning) ash.

⊘	Do not vacuum any sharp-edged, hot or incandescent materials.	
⊘	The appliance should not be exposed to heat.	
⊘	Do not vacuum any moist or liquid substances. Never immerse the appliance in water.	
⊘	Unplug the appliance from the mains supply socket after use and before every cleaning. Pull the plug, not the mains cable, in order to disconnect the appliance from the mains.	

⊘	Do not put any object into openings. Do not use with any opening blocked. Keep free of dust, lint, hair etc.	
⊘	Do not use the vacuum cleaner without dust container or dust filter bag in place.	
⊘	Do not vacuum any flour, cement etc, in order to avoid the overloads.	
⊘	The appliance should only be cleaned with a dry or damp cloth; it should never immersed in water. Do not use any solvents for cleaning.	
⊘	This appliance is intended for domestic use only and not for commercial applications.	
⊘	Avoid the nozzle or brush touching the surface of the furniture.	
⊘	Do not use the mains wire to carry the appliance. Do not pull the mains wire over sharp edges.	

Assembly:

<p>HEPA filter: Inspect the HEPA filter in the dust container.</p>	
<p>Dust container: Attach the dust container to the hand vacuum cleaner.</p>	
<p>Flexible hose (optional): To use the flexible hose, insert the end of the hose into the suction hole. Make sure, that it is snapped in the position.</p>	

Accessories:
Choose your desired accessory and attach it to the suction hole.



Operation:

	<p>Before you start the appliance, make sure that the dust filter is in the position.</p>
	<p>Fix the hose onto position 1 for dust suction function. Fix the hose onto position 2 for air blowing function.</p>
	<p>Plug the appliance and switch on.</p>
	<p>Unplug the appliance after use</p>

Cleaning and maintenance:

	<p>Open the dust container.</p>
	<p>Take out the HEPA filter.</p>
	<p>Empty the dust container.</p>
	<p>Wash off the HEPA filter with cleaning water. Dry up the HEPA filter.</p>



Assemble the vacuum cleaner.

Error detection:

Before you contact our service center, please check the following:

Problem	Possible reason	Advice
Motor does not start	-Power cord not firmly plugged into outlet. -Outlet damaged. -Cleaner not switched on.	-Plug unit firmly. -Check the Outlet. -Switch on the appliance
Suction power is weaker	-Unit clogged -HEPA filter needs cleaning -Dust container not in position. -Filter blocked	-Remove the blockage. -Clean the dust filter. -Attach the dust container again to the cleaner. -Clean the filter.

Guarantee:

This product is guaranteed for a period of one year from the date of purchase. During this period we will remedy all defects free of charge, which can be demonstrably attributed to material or manufacturing defects, by repair or exchange.

This guarantee is only valid if the appliance has been used in accordance with the instructions and provided that it has not been modified, repaired or interfered with, by any unauthorized person, or damaged through misuse.

Technical data:

Rated voltage: 220-240V AC

Rated frequency: 50/60Hz

Power: 600-1200W

Operating pressure: $\geq 15,5$ kPa

Sound level: <85 dB(A)

Operating radius: 1.5m

Specification:

Vacuum cleaner x 1

Flexible hose x 1

Aluminium nozzle x 1

Circuit illustration:

