



MANUEL D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

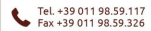
ASPIRATEUR INDUSTRIEL

SÉRIE

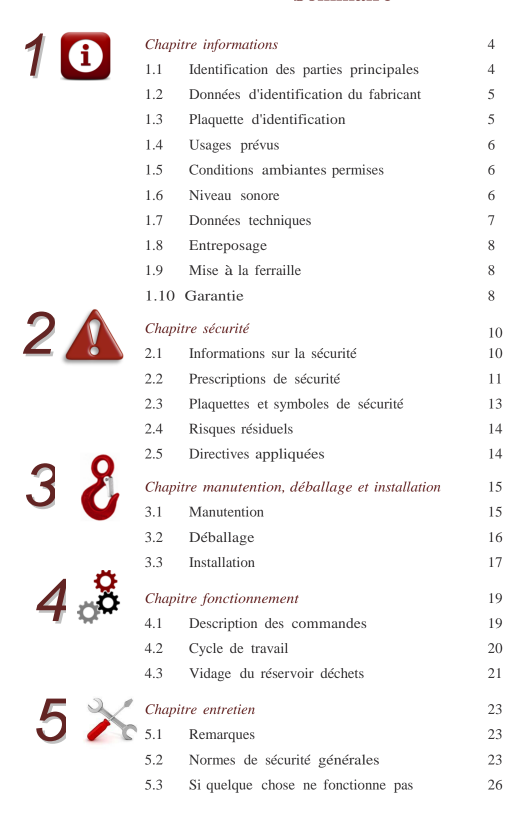
- UPF 040
- UPF 085
- UPF 150
- ▶ UPF 220





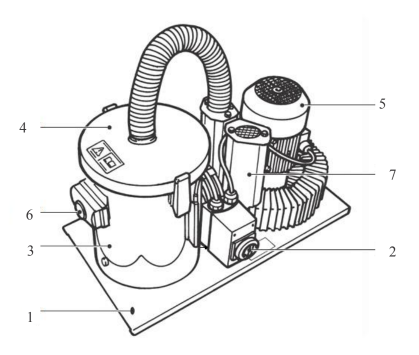


Sommaire



1 Chapitre informations

1.1 Identification des parties principales



- 1) Embase
- 2) Commande allumé-éteint
- 3) Réservoir déchets aspirés
- 4) Calotte
- 5) Moteur pompe
- 6) Embout enclenchement tuyau d'aspiration
- 7) Filtre



1.2 Données d'identification du fabricant

Depureco Industrial Vacuums S.r.l.

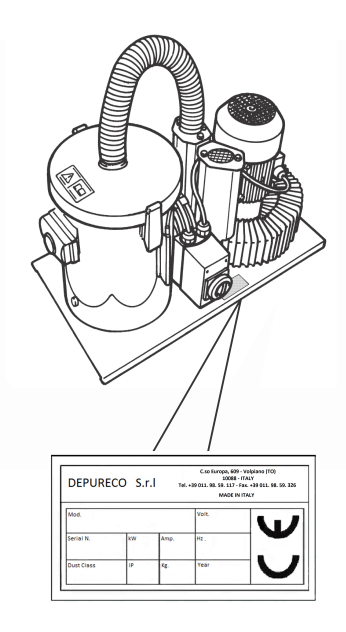
Siège: Corso Europa 609 – 10088 VOLPIANO (Italy)

Tel. +39 011 9859117 - Fax +39 011 9859326

Internet: http://www.depureco.com E-mail: depureco@depureco.com

1.3 Plaquette d'identification

Pour toute communication avec le fabricant ou le revendeur, il faudra toujours citer les données présentes sur la plaquette d'identification de l'aspirateur.





1.4 Usages prévus

Ce modèle spécifique d'aspirateur a été conçu, construit et protégé exclusivement pour l'aspiration de poussières sèches, non inflammables et non dangereuses. S'il est équipé d'un filtre spécial et flottant, l'aspirateur peut être utilisé pour aspirer les liquides non inflammables et non corrosifs.

Tout emploi différent est considéré comme IMPROPRE.

L'aspirateur est destiné à un usage industriel professionnel.

1.5 Conditions ambiantes permises

Pour garantir le fonctionnement correct, l'aspirateur doit être positionné à l'abri des agents atmosphériques (pluie, grêle, neige, brouillard, poussières en suspension etc.) avec une température ambiante d'exercice comprise entre 5° C et 45° C et une humidité relative ne dépassant pas 70%.

Le milieu de travail doit être propre, suffisamment éclairé et exempt d'atmosphère explosive ou déflagrante.

1.6 Niveau sonore

Les essais phonométriques effectués sur ce modèle d'aspirateur mettent en évidence une pression sonore de:

UPF 220 db(A) 64

UPF 150 db(A) 64

UPF 085 db(A) 64

UPF 040 db (A) 64



1.7 Données techniques

	040	085	150	220
kW	0.4	0.85	1.5	2.2
mBar	160	200	230	300
mc/h	80	150	280	320
V - Hz	400 - 50/60	400 - 50/60	400 - 50/60	400 - 50/60
mm	50	50	50	50
L	10	10	20	20
dB(A)	64	64	64	64
Kg	42	42	42	42
cm	68x120x137	68x120x137	68x120x137	68x120x137
	mBar mc/h V - Hz mm L dB(A)	kW 0.4 mBar 160 mc/h 80 V - Hz 400 - 50/60 mm 50 L 10 dB(A) 64 Kg 42	kW 0.4 0.85 mBar 160 200 mc/h 80 150 V - Hz 400 - 50/60 400 - 50/60 mm 50 50 L 10 10 dB(A) 64 64 Kg 42 42	kW 0.4 0.85 1.5 mBar 160 200 230 mc/h 80 150 280 V - Hz 400 - 50/60 400 - 50/60 400 - 50/60 mm 50 50 50 L 10 10 20 dB(A) 64 64 64 Kg 42 42 42

1.8 Entreposage

Enlever le filtre et le nettoyer. Vider la cuve de récolte des débris et entreposer l'aspirateur dans un lieu à l'abri des agents atmosphériques, avec des températures comprises entre 5°C et 45°C en le couvrant avec une toile de nylon de manière à éviter l'accumulation de poussière.

1.9 Mise à la ferraille



En cas de mise à la ferraille, toutes les pièces de l'aspirateur devront être déposées dans des décharges appropriées conformément à la législation en vigueur.

Ayant de procéder à la mise à la ferraille, il est nécessaire de séparer les pièces

en plastiques ou en caoutchouc du matériel électrique.

Les pièces uniquement en matière plastique, aluminium, acier, pourront être recyclées si ramassées par les centres spéciaux.

1.10 Garantie

Depureco garantit ce modèle d'aspirateur pendant une période de 12 mois à compter de la date d'achat indiquée sur le document fiscal au moment de la livraison de l'aspirateur de la part du revendeur.

La garantie échoit lorsque l'aspirateur est réparé par des tiers non autorisés ou lorsque l'on utilise des équipements, des accessoires non fournis par Depureco ou n'ayant pas été recommandés ni approuvés par cette dernière ou lorsque l'on constate l'élimination ou l'altération du numéro de série durant la période de garantie.

Depureco s'engage à réparer ou à remplacer gratuitement les pièces qui, pendant la période de garantie, présentent des défauts de fabrication.

La réparation est réalisée exclusivement dans notre siège ou dans le Centre d'Assistance Technique que non indiquons et l'appareil doit être expédié en port franc (avec frais de transport à la charge de l'utilisateur, sauf accords différents).



La garantie ne couvre pas l'éventuel nettoyage des pièces qui fonctionnent.

Les défauts non clairement attribués au matériel ou à la fabrication seront examinés exclusivement dans notre siège ou dans le Centre d'Assistance Technique que nous indiquons. Si la réclamation est injustifiée, tous les frais de réparation et/ou de remplacement de pièces seront débités à l'acheteur.

Le document fiscal d'achat doit être présenté au personnel technique qui réalise la réparation ou doit accompagner l'aspirateur expédié pour la réparation.

Sont cependant exclus de la garantie : les dommages accidentels dus au transport, à la négligence ou au traitement inapproprié, à l'usage impropre non conforme aux avertissements illustrés dans le livret d'instructions ainsi que tout phénomène ne dépendant pas du fonctionnement normal ou de l'emploi de l'aspirateur. Depureco décline toute responsabilité pour les éventuels dommages à personnes ou à choses provoqués par une mauvaise utilisation de l'aspirateur.

Tout éventuel litige est du ressort du Tribunal Judiciaire de TURIN



Protégez vos achats en joignant l'exclusif programme "Garantie plus".

Consultez la page internet www.depureco.com, remplissez le formulaire pour prolonger la période de garantie à 24 mois du produit DEPURECO.

www.depureco.com



2 Chapitre sécurité

2.1 Informations sur la sécurité



Conformément à la loi 626/94, le responsable de la sécurité doit obligatoirement informer les travailleurs sur les risques liés à l'emploi de l'aspirateur.

En outre, il est obligatoire de procéder à la formation des travailleurs afin qu'ils soient en mesure de sauvegarder leur sécurité ainsi que celles des autres.

Le non-respect des normes ou des précautions de base sur la sécurité pourrait provoquer des accidents durant le fonctionnement, l'entretien et la réparation de l'aspirateur. Un accident peut souvent être évité lorsque l'on reconnaît les situations potentielles de danger avant qu'elles se vérifient. L'opérateur doit être attentif afin de déceler les dangers potentiels ; il doit posséder la formation, les compétences et les instruments nécessaires pour exercer correctement ces fonctions.

La société Depureco ne peut en aucun cas être considérée comme responsable d'accidents ou dommages relatifs à l'utilisation de l'aspirateur de la part de personnel non spécialement formé ou l'ayant utilisé d'une manière impropre, ni du non-respect, même partiel, des normes de sécurité et des procédures d'intervention contenues dans ce manuel.

Les précautions de sécurité et les avertissements sont indiqués dans ce manuel ainsi que sur le produit.

S'il ne fait pas attention à ces messages de danger, l'opérateur peut être victime d'accidents avec des conséquences graves pour sa personne et pour les autres. Les messages de sécurité sont mis en évidence avec les symboles suivants :



Attention!

Si ces messages ne sont pas respectés, l'opérateur peut se trouver en danger.



Avertissement!

Si ces messages ne sont pas respectés, l'aspirateur peut être endommagé.

La société Depureco ne peut prévoir toutes les circonstances en mesure d'engendrer un danger.

Les avertissements présents dans cette publication et sur le produit ne sont donc pas exhaustifs.

Si l'on utilise des outils, des procédures, des méthodes de travail ou des techniques de travail non explicitement conseillés par Depureco, il faudra vérifier l'absence de dangers pour soi-même et pour les autres.



2.2 Prescriptions de sécurité

Attention



Les indications ci-dessous ne peuvent protéger totalement l'opérateur contre tous les dangers qu'il peut rencontrer lorsqu'il utilise l'aspirateur. Il sera nécessaire de faire preuve de bon sens et d'expérience, uniques mesures indispensables pour la prévention des accidents.

Chaque chapitre contient de nouvelles prescriptions de sécurité spécifiques pour les différentes opérations.

Attention



Toute intervention d'entretien doit être réalisée avec la fiche d'alimentation débranchée du secteur.

- L'employeur doit informer et former l'utilisateur conformément aux lois en vigueur.
- Si l'on exécute une opération ou une intervention non prévue, en suivant une procédure différente de celle indiquée dans le manuel, consulter la société Depureco avant de commencer.
- Au cas où le client installerait sur l'aspirateur un outil non fourni par Depureco, il sera nécessaire de vérifier la présence des conditions de sécurité requises par la Directive en vigueur et de toute manière, Depureco n'assume aucune responsabilité en cas d'inconvénients dérivant de l'emploi de cet outil.
- Ne pas faire fonctionner l'aspirateur dans un milieu corrosif ou explosif.
- Conserver l'aspirateur propre en éliminant les matériaux étrangers comme les débris, l'huile, les outils et autres objets qui pourraient porter préjudice au fonctionnement et provoquer des dommages aux personnes.
- Eviter l'emploi de solvants inflammables ou toxiques comme l'essence, le benzène, l'éther et l'alcool pour le nettoyage.
- Eviter le contact prolongé avec les solvants ainsi que l'inhalation de leurs vapeurs. Eviter de l'utiliser près de flammes libres ou de sources de chaleur; assurer une ventilation appropriée.
- Ne jamais utiliser l'aspirateur sans le filtre.
- Ne pas aspirer les mégots de cigarettes allumés. L'aspirateur pourrait prendre feu.
- Ne pas aspirer l'essence ni en général les liquides inflammables.
- Vérifier que toutes les protections sont à leur place et que tous les dispositifs de sécurité sont présents et efficaces.
- Ne pas utiliser l'aspirateur sur des surfaces dénivelées ou inclinées.



 Ne pas porter de vêtements détachés ou pendants comme les cravates, les écharpes, les vêtements déchirés qui peuvent s'engouffrer ou être aspirés par l'aspirateur.

Ne pas ouvrir la cuve de récolte des débris lorsque l'aspirateur est en marche.

- Ne jamais déplacer l'aspirateur en le tirant par le câble d'alimentation.
- Le manuel doit toujours se trouver à portée de la main de manière à pouvoir être consulter pour vérifier le fonctionnement correct chaque fois qu'un doute se présente. Si le manuel est perdu ou endommagé, en demander un autre exemplaire à la société Depureco.
- Les dommages structurels, les modifications, les altérations ou les réparations impropres peuvent modifier les capacités de protection de l'aspirateur en annulant donc cette certification. Les interventions de modification doivent être effectuées exclusivement par les techniciens de la société Depureco.



- Durant les interventions d'entretien, il faudra appliquer sur l'aspirateur une pancarte indiquant "MACHINE EN COURS D'ENTRETIEN, NE PAS METTRE EN MARCHE".
- Il est interdit de monter sur l'aspirateur.
- Ne pas toucher les fils électriques, les interrupteurs, les boutons etc.. avec les mains mouillées.
- Avant de brancher l'aspirateur au courant, vérifier la tension et la fréquence d'alimentation qui doivent être celles indiquées sur la plaquette de la machine.
- Effectuer le branchement électrique à un réseau équipé de mise à la terre efficace.
- Contrôler périodiquement le caractère intact du câble d'alimentation. Si le câble présente des signes d'usure, le remplacer immédiatement. Cette opération ne peut être effectuée que par un électricien compétent.
- Si l'on utilise une rallonge, vérifier son état, le marquage CE et la section du câble qui doit être adaptée à l'absorption électrique de l'aspirateur.
- Durant les opérations de rétablissement des conditions d'origine de travail, le personnel préposé doit vérifier qu'à la fin de la procédure opérationnelle, les conditions normales de sécurité de l'aspirateur sont à nouveau garanties, et en particulier les dispositifs de sécurité et les protections concernées par l'opération.
- L'aspirateur ne peut être utilisé que par des adultes.



2.3 Plaquettes et symboles de sécurité

Des plaquettes portant des symboles et/ou des messages de sécurité sont appliquées sur l'aspirateur et sur son emballage.

Les pages qui suivent indiquent leur emplacement exact et la nature du danger.

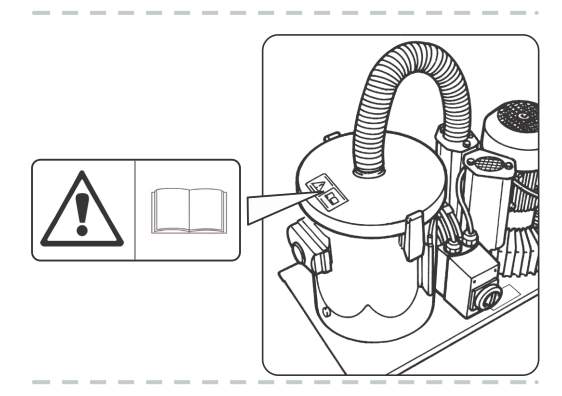
Attention!



Vérifier si tous les messages de sécurité son bien lisibles.

Les nettoyer à l'aide d'un chiffon avec de l'eau et du savon. Ne pas utiliser de solvants, naphte ou essence.

Remplacer les plaquettes abîmées en les demandant à Depureco. Si une plaquette se trouve sur une pièce qui doit être remplacée, vérifier l'application de la nouvelle plaquette sur la pièce neuve.





Attention!

Lire attentivement le manuel d'utilisation et d'entretien avant d'utiliser l'aspirateur ou d'accomplir des interventions d'entretien.



Attention!

Lire attentivement les instructions présentes sur l'emballage avant de manutentionner et de désemballer l'aspirateur.



2.4 Risques résiduels

L'analyse précise des risques réalisée par le fabricant et enregistrée dans le fascicule technique a permis d'éliminer la plupart des risques liés aux conditions d'emploi de l'aspirateur.

Le fabricant recommande cependant de se conformer scrupuleusement aux instructions, aux procédures et aux recommandations contenues dans ce manuel ainsi qu'aux normes de sécurité en vigueur, y compris l'emploi des dispositifs de protection prévus, tant intégrés dans l'aspirateur qu'individuels.

Les risques résiduels présents sur l'aspirateur peuvent être:

Risques électriques lors de l'entretien à cause du besoin de travailler sous tension Selon le DPR 547/55, seul le personnel préparé a le droit de travailler avec l'appareil sous tension et dans le respect de la double isolation à la terre.

Risque l'utilisation impropre en présence de substances déflagrantes et inflammables

L'aspirateur ne doit pas être utilisé en milieu contenant des substances sous forme de liquides qui peuvent s'évaporer à température ambiante et de poussières inflammables et gaz.

Risques de fonctionnement en milieu humide

Respecter les limites indiquées dans le manuel au point 1.5 Conditions ambiantes permises.

Risque d'écrasement des membres supérieurs durant al phase d'introduction et de blocage de la cuve débris sur l'aspirateur.

Un pictogramme de sécurité indiquant ce risque est présent sur l'aspirateur. Le risque peut être évité en bloquant la cuve au moyen du levier spécial que l'on actionne des deux mains.

Voir le paragraphe 2.3 pour la signification exacte des plaquettes de sécurité.

Risque d'interprétations erronées des pictogrammes de sécurité

Au sujet des risques et de leur individualisation, la société a installé sur l'aspirateur des étiquettes de danger réalisées conformément à la réglementation relative aux symboles graphiques à utiliser.

L'utilisateur doit immédiatement remplacer les plaquettes de sécurité lorsqu'elles deviennent illisibles à la suite d'usure ou d'endommagement.

Attention!



Il est interdit d'enlever les plaquettes de sécurité présentes sur l'aspirateur et sur l'emballage.

La société décline toute responsabilité sur la sécurité de l'aspirateur en cas de non-respect de cette interdiction.

2.5 Directives appliquées

Voir pag. 2, "Declaration CE de conformitè"



3 Chapitre manutention déballage et installation



Les instructions pour réaliser correctement les opérations de manutention et de déballage de l'aspirateur sont également présentes sur l'emballage de ce dernier.

Le manuel contient les opérations à réaliser au cas où l'aspirateur devrait être à nouveau emballé ou déballé pour un transport successif.



En cas de doutes, n'essayez pas d'interpréter! Téléphonez immédiatement à votre revendeur.

3.1 Manutention

Poids de l'aspirateur emballé.

UPF 220 Kg 48

UPF 150 Kg 45

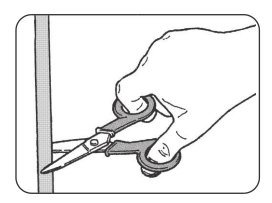
UPF 085 Kg 36

UPF 040 Kg 28

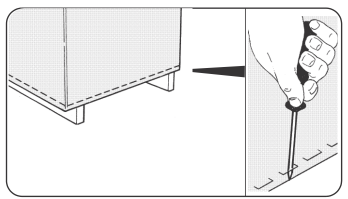
Le levage et la manutention doivent être effectués exclusivement au moyen d'un chariot élévateur possédant une capacité appropriée au poids de l'aspirateur.



3.2 Déballage



- Couper et enlever les deux rubans de fixation de l'emballage.



- Enlever, à l'aide d'un tournevis, les agrafes qui fixent l'emballage en carton à la palette.
- Enlever entièrement le carton.

3.3 Installation





Avertissement!

Avant de procéder à l'installation de l'aspirateur, il est nécessaire d'effectuer au préalable une vérification visuelle afin d'individualiser les éventuels dommages

subis pendant les phases de transport.

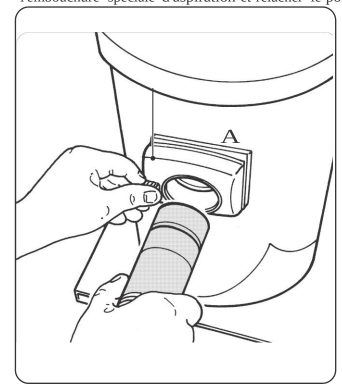
Si un ou plusieurs composants sont endommagés, il est indispensable de ne pas continuer l'installation et de signaler au fabricant l'anomalie constatée, en définissant avec ce dernier les actions à effectuer.

Un filtre d'aspiration qui ne permet que l'aspiration de détritus poussiéreux, non liquides, est déjà monté sur l'aspirateur. Pour l'aspiration des liquides, il faut équiper l'aspirateur d'une valve flottante spéciale qui bloque l'aspiration lorsque le réservoir est à moitié plein.

Contacter l'assistance pour de plus amples informations.

- Soulever le pommeau (A) et introduire le tuyau souple équipé d'embout dans

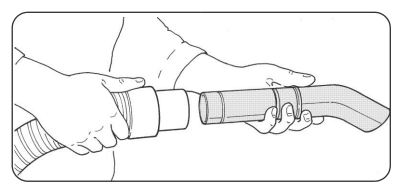
l'embouchure spéciale d'aspiration et relâcher le pommeau.





- Introduire sur l'autre extrémité du tuyau souple l'accessoire désiré pour le type d'aspiration.

Remarque: le tuyau souple, avec les embouts correspondants et les accessoires d'aspiration, ne fait pas partie de la fourniture STANDARD.



DEPURE	CO S.r	.1 те	10088 I. +39 011. 98. 59. 117	99 - Volpiano (TO) 3 - ITALY - Fax. +39 011. 98. 59. 326 IN ITALY
Mod.			Volt.	11/
Serial N.	kW	Amp.	Hz .	_
Dust Class	IP	Kg.	Year	

Contacter le revendeur pour les informations concernant les différents types d'accessoires en option utilisables pour ce modèle spécifique d'aspirateur.

Vérifier que la ligne électrique d'alimentation correspond au voltage et à la fréquence indiqués sur la plaquette d'identification de l'aspirateur.

La prise de courant qui alimentera l'aspirateur doit être protégée par un sectionneur de réseau.

Introduire la fiche du câble de l'aspirateur dans la prise de courant.



Attention!

Ne jamais introduire la fiche dans la prise de courant avec les mains mouillées.

Si l'on utilise une rallonge, vérifier son état, sa correspondance avec les normes CE et la section du câble qui doit être appropriée à l'absorption électrique de l'aspirateur.



4 Chapitre fonctionnement

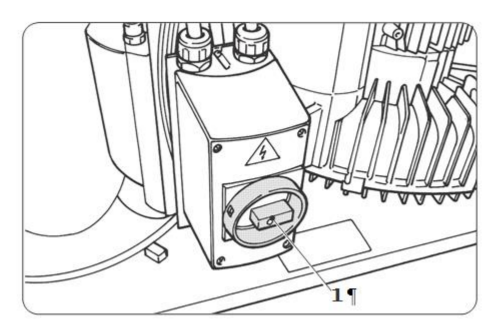


Attention

L'utilisation de l'aspirateur est interdite au personnel non autorisé ou n'ayant pas lu le manuel d'emploi et d'entretien.

Les opérateurs et les techniciens préposés à l'entretien qui exercent les actions permises sur l'aspirateur doivent recevoir les instructions appropriées au sujet de l'emploi des dispositifs de protection individuelle comme les chaussures, les gants et le masque, qui leur permettent d'annuler tous les risques dérivant de l'exécution de leurs fonctions.

4.1 Description des commandes



1 Interrupteur Général ON – OFF

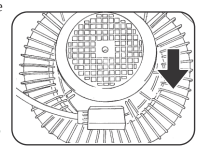


4.2 Cycle de travail



 Avant d'introduire la fiche, s'assurer que le voltage de la ligne d'alimentation correspond à celui signalé sur la plaquette de marquage CE.

- Vérifier que la fiche d'alimentation est correctement introduite dans la prise de courant.
- Vérifier que le flexible est correctement introduit et bloqué dans le raccord d'aspiration.
- Vérifier que le réservoir de récolte détritus est présent est bloqué sur l'aspirateur.
- S'assurer que le câble d'alimentation et l'éventuelle rallonge utilisée sont intacts, en parfait état de conservation.
- Saisir l'extrémité du tuyau souple avec l'accessoire d'aspiration choisi.
- Tourner l'interrupteur général (1) sur "I" et commencer l'aspiration.
- Si, après avoir allumé la machine, le tuyau souple d'aspiration souffle au lieu d'aspirer, éteindre l'interrupteur général en le tournant sur "0" et inverser les deux câbles de phase sur le fiche. Le sens de rotation du moteur doit être celui indiqué par la flèche sur la figure.





Avertissement!

Avant d'allumer à nouveau l'appareil, vérifier que la pompe est complètement arrêtée.

- Une fois le travail terminé, débrancher l'aspirateur de la prise de courant.



Avertissement!

Durant l'aspiration, éviter d'enrouler ou de plier le tuyau souple.



Avertissement!

Ne jamais utiliser l'aspirateur lorsque le filtre est obstrué.

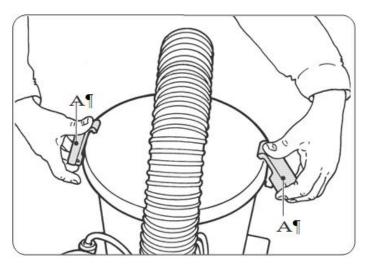


4.3 Vidage du réservoir déchets

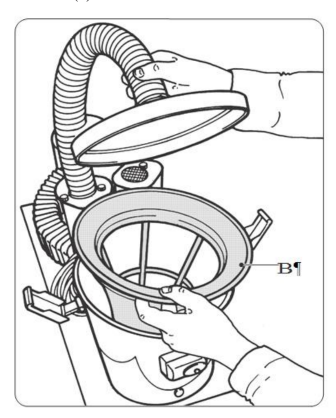
En fonction de la quantité et du type de matériau aspiré, il faudra contrôler fréquemment l'intérieur du réservoir déchets afin d'éviter de le remplir excessivement.

Pour vider le réservoir il faut :

- Eteindre l'aspirateur en plaçant l'interrupteur général sur "0".
- Ouvrir les deux crochets latéraux (A).

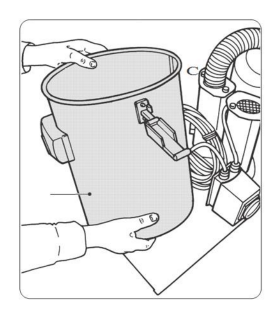


- Enlever le filtre (B).

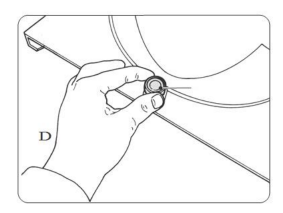




- Dévisser et ôter le pommeau (C).



- Extraire le récipient (D) avec les déc.



 Vider les déchets présents à l'intérieur du réservoir dans un récipient approprié destiné à l'élimination des détritus selon les lois en vigueur dans le pays

d'utilisation de l'aspirateur.



Attention

Durant cette opération, il est conseillé d'utiliser un masque de protection contre la poussière.



5 Chapitre entretien



Avertissement!

Les opérations d'entretien extraordinaire de l'aspirateur sont exclusivement réalisées par les techniciens du fabricant.

5.1 Remarques

Ce chapitre décrit les opérations de contrôle et d'entretien courant indispensables pour garantir le fonctionnement correct de l'aspirateur. Toute autre intervention nécessaire pour éliminer les pannes ou les anomalies de fonctionnement doit être expressément autorisée par le fabricant.

Dans ce cas, communiquer toujours les données d'identification de l'aspirateur.

Pour les réparations importantes, il est conseillé de s'adresser au revendeur agréé dont le personnel spécialisé, possédant toutes les connaissances technologiques relatives à la construction d'origine en usine, est toujours à disposition et est en mesure d'intervenir rapidement.

5.2 Normes de sécurité générales

Les travaux d'entretien doivent être effectués par des techniciens spécialisés et formés dans les secteurs spécifiques qui, pour cet appareil, sont:

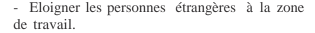
- Entretien mécanique
- Entretien

électrique

Le Responsable de la Sécurité doit s'assurer du professionnalisme et de la compétence des techniciens mentionnés ci-dessus.

Avant d'entreprendre une intervention d'entretien, le responsable de la sécurité doit:







- Vérifier que les outils nécessaires sont à portée de main du technicien préposé à l'entretien et qu'ils sont en bon état.
- Vérifier que l'éclairage est suffisant et fournir, si nécessaire, des lampes portables alimentées à 24 Volts.



- S'assurer que le technicien préposé à l'entretien est équipé des dispositifs

de protection individuelle homologués nécessaires pour l'opération à accomplir

(gants, lunettes, chaussures, etc.).

- S'assurer que le technicien préposé à l'entretien a lu attentivement les

instructions contenues dans ce manuel et connaît parfaitement le fonctionnement de l'aspirateur.

Avant d'entreprendre une intervention d'entretien, le technicien préposé doit:

- Sectionner toutes les alimentations électriques et bloquer l'aspirateur.



Attention!

S'il est absolument nécessaire de travailler avec l'alimentation insérée, le technicien préposé à l'entretien doit rester à une distance de sécurité et disposer de boutons d'arrêt à portée de la main.

A la fin de l'intervention et avant de reprendre le travail, le technicien préposé à l'entretien doit contrôler à nouveau l'état fonctionnel des dispositifs de sécurité et le caractère intact des protections.

Les travaux sur les moteurs ou sur d'autres composants électriques doivent être exécutés exclusivement par le Technicien préposé à l'entretien électrique spécialement formé et autorisé par le Responsable de la Sécurité.



Attention!

Après toute intervention d'entretien, le Responsable de la Sécurité doit obligatoirement s'assurer des conditions de sécurité de l'appareil et de ses dispositifs de protection.

La fiabilité maximum de l'aspirateur et le coût minimum d'entretien sont le résultat d'un programme d'entretien et d'inspection planifié et scrupuleusement suivi durant toute la durée de vie de l'aspirateur.

Respecter scrupuleusement les intervalles de temps d'entretien définis et cadencer les interventions selon les nécessités spécifiques en rapport au cycle de production de l'aspirateur.

Utiliser toujours des outils en parfait état et tout spécialement réalisés pour l'opération à accomplir ; l'emploi d'équipements non appropriés et non efficaces peut provoquer de graves dommages.





Attention!

Toutes les opérations décrites doivent être effectuées avec l'appareil débranché.

Avant d'entreprendre toute opération d'entretien ou de nettoyage, enfiler des vêtements appropriés de protection, lunettes et/ou gants en fonction des opérations à accomplir.

Avant d'entreprendre toute opération d'entretien sur l'aspirateur, apposer un panneau indiquant :

MACHINE EN COURS D'ENTRETIEN NE PAS METTRE EN MARCHE

Avant de recommencer le travail, contrôler à nouveau tout le système en accord avec les procédures de démarrage.

Après toute opération d'entretien, réaliser quelques cycles d'essai pour vérifier le fonctionnement correct de l'aspirateur.

Le non-respect de ces précautions peut provoquer de graves dommages au personnel.

Avant chaque relais de travail

- Vérifier que le câble d'alimentation, la fiche et l'éventuelle rallonge ne sont pas endommagés.
- Vérifier le caractère intact des pictogrammes de sécurité appliqués sur l'aspirateur.
- Vérifier que la cuve de récolte débris est vide et correctement bloquée à l'intérieur de l'aspirateur.
- Vérifier l'efficacité du filtre au moyen du manomètre de dépression.
- Vérifier le caractère intact du flexible d'aspiration et des accessoires à utiliser.



Attention!

Si le flexible est percé, sa puissance d'aspiration diminue et les poussières sont dispersées dans l'air.

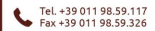


5.3 Si quelque chose ne fonctionne pas

ANOMALIE CONSTATEE	PANNE POSSIBLE	REMEDE CONSEILLE
L'aspirateur ne démarre pas	- Absence de courant	 Vérifier la présence de courant dans la prise électrique Vérifier la fiche et le câble d'alimentation Contacter le service après-vente DEPURECO
Sortie de poussières de l'aspirateur	- Filtre troué	- Remplacer le filtre
Tusphuteur	- Filtre non approprié au type de matériau à aspirer	- Monter le filtre approprié au type de matériau à aspirer
Moteurs excessivement bruyants	- Pompe en panne	- Contacter le service après-vente DEPURECO









REGISTRE INTERVENTIONS D'ENTRETIEN

	·
	Date
ASSISTANCE TECHNIQUE	
TYPE D'INTERVENTION	
	Signature
	Date
ASSISTANCE TECHNIQUE	
TYPE D'INTERVENTION	

Depureco Industrial Vacuums Srl Società sogget a a direzione e coordinamento COFISE spa

28





Tel. +39 011 98.59,117

326

REGISTRE INTERVENTIONS D'ENTRETIEN

	Date
ASSISTANCE TECHNIQUE	
TYPE D'INTERVENTION	
	Signature
	Date
ASSISTANCE TECHNIQUE	
TYPE D'INTERVENTION	