



SYSTÈME POWER BRUSH

L'OUTIL INDISPENSABLE POUR LES NETTOYEURS DE CONDUITS

CET OUTIL PUISSANT ASSURE UN NETTOYAGE EN PROFONDEUR EN COMBINANT DEUX PROCÉDÉS, CE QUI RÉDUIT CONSIDÉRABLEMENT LE TEMPS DE NETTOYAGE DES CONDUITS TOUT EN GARANTISSANT DES RÉSULTATS IMPECCABLES!

K3-2024

Le Système DUCT-PRO® Power Brush d'Abatement Technologies® est l'outil essentiel des entrepreneurs en nettoyage de conduits par extraction à la source pour déloger la saleté et les débris incrustés sur les parois internes des conduits. Cet appareil efficace et puissant intègre une agitation par brosse bidirectionnelle combinée à un apport d'air comprimé, le tout dans un boîtier robuste en acier galvanisé thermolaqué.

LE PROBLÈME

Pendant de nombreuses années, les entrepreneurs en nettoyage de conduits ont cherché un système d'agitation motorisé permettant d'éliminer efficacement les débris incrustés de divers types et configurations de réseaux de conduits. Les systèmes d'entraînement à puissance insuffisante, tels que les câbles actionnés par une perceuse, donnaient des résultats décevants : ils se brisaient facilement, endommageaient les conduits et offraient une agitation et un nettoyage inadéquats, particulièrement dans les conduits rectangulaires.

LA SOLUTION

Le Système Power Brush a été conçu et mis au point pour répondre aux besoins spécifiques du nettoyage de conduits par extraction à la source. Son câble d'entraînement flexible de 25 pi fournit une portée, une exécution et une puissance remarquables. Grâce à l'apport d'air comprimé, il nettoie de manière sécuritaire et efficace les matériaux et configurations de conduits habituellement rencontrés sur le terrain. Le Système DUCT-PRO® Power Brush est de fabrication robuste pour résister aux rigueurs du nettoyage de conduits et offrir des années de fonctionnement fiable. C'est l'outil indispensable de tout entrepreneur en nettoyage de conduits.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

RACCORD POUR AIR COMPRIMÉ :

L'unité d'alimentation est dotée d'un raccord rapide permettant à l'air comprimé de circuler dans la gaine du flexible jusqu'à une buse bidirectionnelle située derrière la tête de brosse. Cette buse spéciale aide à projeter les débris délogés par la brosse dans le débit d'air de l'aspirateur puissant.

ASSEMBLAGE ET UTILISATION SIMPLIFIÉS :

Le boyau d'air, le câble d'alimentation et la télécommande disposent de raccords rapides assurant un assemblage rapide et sécuritaire. Changer de brosse pour sélectionner la taille et le type requis est simple et rapide. Un raccord de brosse sans outil permet de verrouiller solidement la brosse en place, quel que soit le sens de rotation. La buse à air DUCT-PRO® passe de la direction avant à arrière par un simple réglage.

RÉVERSIBILITÉ :

Le système de câble réversible permet de contrôler le sens de rotation, atteignant ainsi toutes les parois du conduit. Il en résulte un nettoyage plus rapide et plus efficace, ainsi qu'une durée de vie prolongée du câble. Le câble d'entraînement flexible de 25 pi est spécialement conçu pour prévenir les ruptures fréquentes sur les systèmes classiques lorsqu'ils fonctionnent en sens inverse.

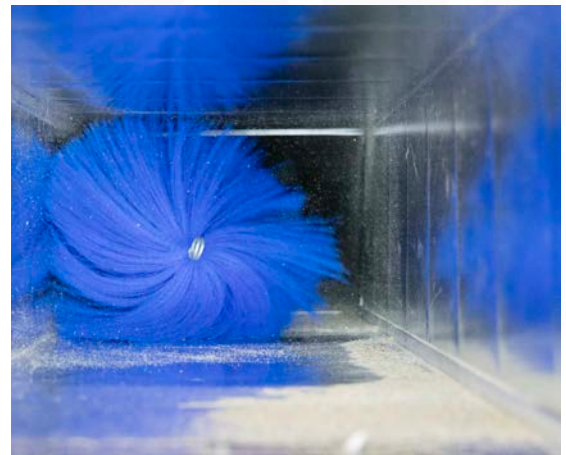
VITESSE VARIABLE :

Le moteur CC et sa commande de vitesse variable fournissent une puissance constante à tous les régimes. L'opérateur peut ainsi ajuster les tours/minute (RPM) du câble et des brosses pour s'adapter à une variété de tailles et de matériaux de conduits.



La trousse K3-2024 du système de brosses motorisées inclut : K3-2090 comprenant 1 brosse bleue douce de chaque diamètre (8", 12" et 18") et 1 brosse « step » de chaque diamètre (7"/13"/7", 11"/18"/11").

* K3-2074 en option : Brosse en poly doux de 6 1/2" X 3", vendue séparément



SYSTÈME POWER BRUSH

L'OUTIL INDISPENSABLE POUR LES NETTOYEURS DE CONDUITS



TÉLÉCOMMANDE :

La télécommande contrôle quatre fonctions : marche/arrêt, vitesse du câble, sens de rotation (horaire/antihoraire) et activation de l'air comprimé. La télécommande ergonomique et portable est munie d'un clip de ceinture et est reliée à un câble de 15 pi qui permet un meilleur contrôle et un temps de réponse plus rapide au point d'opération de la brosse.

PORTABILITÉ :

Ne pesant que 46 lbs (21 kg) et mesurant 24" L x 11,75" l x 11,5" H, l'unité d'alimentation est portable et suffisamment compacte pour être transportée facilement à n'importe quel point d'accès du réseau de conduits.

BOÎTIER DURABLE DU SYSTÈME DUCT-PRO® :

Le Système DUCT-PRO® Power Brush d'Abatement Technologies® se présente maintenant dans un boîtier robuste en acier galvanisé thermolaqué. Un plateau amovible dans la section supérieure assure un rangement pratique, organisé et professionnel de la télécommande, du cordon d'alimentation et des petits outils.

DES BROSSES POUR CHAQUE TÂCHE :

Abatement Technologies® a développé une gamme spéciale de brosses pour ce système. Les deux modèles à code de couleur sont conçus pour traiter pratiquement tous les matériaux de conduits rencontrés sur le terrain. Les brosses à poils en poly bleu sont idéales pour les panneaux de conduit, les conduits doublés, les conduits flexibles et les petits conduits métalliques ronds; leurs poils souples délogent les débris sans endommager les matériaux fragiles comme les panneaux de fibres.

Les brosses poly step spéciales rouges et noires sont conçues pour les conduits métalliques. Les poils noirs, courts et rigides, centrent la brosse tout en assurant un nettoyage énergique. Les poils rouges, longs et souples, atteignent les coins et décollent les débris de la surface.

INFORMATIONS DE COMMANDE :

K3-2024 SYSTÈME COMPLET DE BROSSES MOTORISÉES DUCT-PRO®, 110v/60hz

• Comprend : 1 unité K3-2024A (télécommande K3-2023 avec câble de 15 pi et arbre de transmission flexible K3-2025 de 25 pi avec buse) et trousse de brosses K3-2090

K3-2090 ENSEMBLE DE BROSSES :

- Brosse bleue douce de 8", 12" et 18" de diamètre
- Brosse « step » de 7"/13"/7" et 11"/18"/11" de diamètre
- Brosse en poly doux K3-2074 de 6,5" en option

Une version internationale est également disponible.



Unité d'alimentation K3-2024 (inclut la télécommande K3-2023)



Ensemble de brosses K3-2090



Brevet américain n° 5,813,089

CONTACTEZ-NOUS POUR PLUS D'INFORMATIONS

DUCT-PRO®

PAR ABATEMENT TECHNOLOGIES®

É-U

1-800-634-9091

ABATEMENT.COM

IAQINFO@ABATEMENT.COM

CANADA

1-800-827-6443

ABATEMENT.CA

IAQINFO@ABATEMENT.CA