



BOSCH

NOUVELLES SOLUTIONS CONTRE LA POUSSIÈRE BOSCH PROFESSIONAL

Premier aspirateur sans-fil 18V
de classe M et kit de démarrage
automatique pour les outils sans-fil



ASPIRATEUR SANS-FIL GAS 18V-12 MC PROFESSIONAL ET KIT AUTO-START GCT 30-42 / GCA 30-42 PROFESSIONAL

NOUVEAU

Bosch propose une gamme de solutions d'aspiration des poussières qui offre aux professionnels du bâtiment un moyen simple et efficace de réduire la poussière sur leur chantier. **Le dernier-né, le GAS 18V-12 MC Professional, est le premier aspirateur de classe M du système Professional 18V.** Il apporte plus de mobilité aux artisans et est particulièrement adapté pour aspirer la poussière de bois et de silice, résultant notamment du perçage du béton.

Un environnement sans poussière protège les outils et les accessoires et permet d'effectuer un travail plus efficace et précis. Parmi les solutions contre la poussière Bosch Professional, il existe aussi une gamme d'accessoires d'aspiration pour le perçage et le burinage tels que des systèmes d'extraction de poussière à la place de perceuses, des capots de protection pour les meuleuses d'angle, ainsi que des aspirateurs eau et poussière qui peuvent être connectés directement aux outils électroportatifs à l'aide du système Click & Clean Bosch.



Et pour faciliter la lutte des poussières sur les chantiers lorsque les artisans travaillent avec des outils sans-fil, **Bosch propose désormais une solution de démarrage automatique pour tous les aspirateurs filaires existants de sa gamme.** Le kit Auto-Start, comprenant l'émetteur GCT 30-42 Professional et le récepteur GCA 30-42 Professional, peut être utilisé avec les outils des autres marques du marché.

Aspirateur sans-fil GAS 18V-12 MC Professional : jusqu'à 99,9% de poussière en moins

L'aspirateur eau et poussière sans-fil GAS 18V-12 MC Bosch Professional offre la flexibilité et le design compact d'un outil mobile combiné aux performances élevées d'un aspirateur filaire. **Il filtre jusqu'à 99,9 % de la poussière grâce à sa classification M** et possède un indice de résistance à la poussière et aux éclaboussures IPX4.

Le puissant moteur BITURBO Brushless offre un grand pouvoir aspirant au GAS 18V-12 MC Professional en produisant un débit d'air allant jusqu'à 30 l par seconde alimenté avec une seule batterie.



Si le débit tombe en dessous de 20 l par seconde, en raison d'une obstruction du filtre, le système de contrôle du débit volumétrique intégré avertit l'utilisateur par un signal sonore et visuel.

La taille du filtre est conçue pour une utilisation quotidienne sur les chantiers et sa technologie cyclonique fait en sorte que la poussière s'accumule plus lentement sur le filtre. **En outre, le filtre est automatiquement nettoyé à chaque fois que le couvercle de la batterie est fermé** et permet de garantir une plus grande protection pour l'utilisateur.

Le GAS 18V-12 MC Professional possède également un système antistatique innovant, unique sur le marché. La charge électrostatique est dissipée sur les composants, de telle sorte que la poussière adhère moins à l'outil et toutes les particules sont aspirées de manière sûre dans le sac, protégeant ainsi l'utilisateur contre les décharges.

La capacité nette de la cuve est de 8 litres ou 6 litres pour l'aspiration de l'eau.

Autre caractéristique très pratique du GAS 18V-12 MC Professional, c'est le mode de démarrage automatique, rendu possible par l'émetteur GCT 30-42 Professional fourni de série. Après avoir été fixé à l'outil sans-fil puis appairé à l'aspirateur, **l'émetteur allume et éteint automatiquement l'aspirateur en fonction des vibrations qu'il détecte.**



Prix de vente conseillé GAS 18V-12 MC Professional : 549 euros HT
(Livré sans batterie ni chargeur mais avec adaptateur de buse, suceur droit, sac jetable, tuyau de 3 m antistatique, coude, brosse, filtre HEPA classe M, bandoulière, 3 bandes élastiques, émetteur GCT 30-42)
Points de vente : Négoce en matériaux, fournitures industrielles

Innovation : kit Auto-Start GCT 30-42 Professional et GCA 30-42 Professional pour un démarrage automatique de l'aspirateur lors de la mise en route de l'outil sans-fil

Le kit Auto-Start permet un fonctionnement synchronisé des outils sans-fil à un aspirateur filaire. Il se compose d'un module émetteur GCT 30-42 Professional et d'un module récepteur GCA 30-42 Professional qui se connectent en Bluetooth. Il est possible de les installer ultérieurement sur tous les aspirateurs filaires Bosch.

Conçus en système ouvert, les modules peuvent être utilisés pour équiper de nombreux outils sans-fil et aspirateurs filaires du marché grâce à une prise intégrée (sous condition de compatibilité).



Il suffit de fixer l'émetteur GCT 30-42 Professional à l'outil sans-fil à l'aide d'une sangle en caoutchouc réglable et de brancher le module récepteur GCA 30-42 Professional sur la prise de l'aspirateur. Une fois les modules appairés, **le système Auto-Start permet d'allumer et d'éteindre automatiquement l'outil en fonction des vibrations détectées.** Si nécessaire, l'aspirateur peut également être actionné manuellement. Dans ce cas, l'émetteur est utilisé comme une télécommande classique.

Autre avantage significatif par rapport aux solutions existantes sur le marché, **le système dispose d'une temporisation** qui permet à l'aspirateur de fonctionner quelques secondes après l'arrêt de l'outil afin d'évacuer les poussières encore présentes dans le tuyau d'aspiration.

Conforme à la norme IP54, l'émetteur GCT 30-42 Professional est résistant à la poussière et aux éclaboussures. Enfin, des LED intégrées sur l'émetteur et le récepteur indiquent l'état du système. Si les deux voyants sont jaunes, par exemple, cela signifie que les 2 modules sont trop éloignés l'un de l'autre.

Prix de vente conseillé : GCA 30-42 + GCT 30-42 Professional : 182,52 euros HT
Points de vente : Négoce en matériaux, fournitures industrielles