



50 ANS
de (r)évolution
dans la maison

L'ENTRETIEN DES SOLS

ASPIRATEURS TRAÎNEAUX, BALAIS, ROBOTS OU ENCORE NETTOYEURS VAPEUR, LES APPAREILS D'ENTRETIEN DES SOLS S'ADAPTENT À LA DIVERSITÉ DES SOLS ET DES MATIÈRES. AU FIL DU TEMPS, LEURS ÉVOLUTIONS LES ONT RENDUS INDISPENSABLES DANS NOS MAISONS ET NOUS AIDENT AU QUOTIDIEN.

HISTOIRE



1905

INVENTION DE L'ASPIRATEUR

1869 - Ives W. McGaffey invente le premier aspirateur à manivelle.

1905 - James Spangler, asthmatique, cherche une solution pour éviter de respirer la poussière. Il invente un système avec une boîte, un ventilateur, une taie d'oreiller en soie et un manche à balai. Il présente son invention à son cousin ... William Hoover qui en achète le brevet et lance la production en 1908. C'est le premier aspirateur commercialisé à destination du foyer familial.

Années 1920-1950

AMÉLIORATION DU PRODUIT

Années 1920 - L'aspirateur devient de plus en plus compact, se munit de patins et d'un filtre jetable en papier pour plus de praticité. Parallèlement la publicité pour les aspirateurs se généralise et s'intensifie, touchant de plus en plus de foyers aisés.

1936 - Le tuyau amovible est ajouté à l'appareil et reste à ce jour encore l'une des particularités de l'aspirateur traîneaux.

Années 1950 - Démocratisation de l'aspirateur et arrivée dans les foyers plus modestes.



Depuis les
années 1980

GÉNÉRALISATION ET PRATICITÉ

Années 1980 - Création de l'aspirateur sans sac (commercialisation en 1979), du premier nettoyeur vapeur (1983), et généralisation des roulettes. Toutes ces innovations font qu'au début des années 1980, 84% des foyers français possèdent un aspirateur.

Début des années 2000 - Les aspirateurs robots se généralisent peu à peu. En 2018, 600 000 aspirateurs robots équipent les foyers français.

Années 2010 - L'aspirateur balai rechargeable fait son apparition dans les foyers.



COMBATTONS LES IDÉES REÇUES !

Videz le collecteur de poussière et nettoyez/changez régulièrement les filtres afin d'éviter que le moteur de votre aspirateur consomme inutilement de l'énergie.

Le guide pratique édité par le Gifam combat les idées reçues les plus courantes et recense les éco-gestes simples et pratiques que chacun peut réaliser à la maison pour faire des économies d'énergie.



TÉLÉCHARGER LE GUIDE GIFAM DES ÉCOGESTES DE LA MAISON



LES APPAREILS D'ENTRETIEN DES SOLS ONT ÉVOLUÉ POUR FACILITER LE QUOTIDIEN DES FOYERS EN GAGNANT EN PRATICITÉ ET EN S'ADAPTANT AUX BESOINS DES CONSOMMATEURS.

Si au départ, l'aspirateur était volumineux et peu maniable, la recherche de la praticité a permis par la suite de nombreuses évolutions du produit : roulettes, tuyau amovible, plastiques, compacité... Ceci s'est concrétisé par la création de différents types d'appareils pour répondre aux besoins des consommateurs : aspirateurs traîneaux, avec ou sans sacs, aspirateurs balais, avec ou sans sac, aspirateurs traîneaux compacts, aspirateurs portables, aspirateurs sans fil.

À la fin des années 1990, c'est la recherche du gain de temps qui est devenue une priorité pour les consommateurs : l'aspirateur robot, autonome dans son fonctionnement, fait son apparition et commence à trouver sa place dans les foyers français.

Avec les années 2000, le consommateur souhaite s'affranchir du cordon d'alimentation qui relie son appareil à la fiche de prise de courant et l'aspirateur balai fonctionnant sur accumulateur répond à son attente. Cependant, l'efficacité de dépoussiérage, fonction première d'un aspirateur, ainsi que la consommation d'énergie nécessaire, deviennent une préoccupation pour les consommateurs. La Commission européenne élabore alors une réglementation imposant l'obligation d'annoncer ces caractéristiques, ainsi que le niveau sonore. Les fabricants rivalisent alors d'ingéniosité pour proposer, dès 2014, des appareils qui consomment de moins en moins d'énergie, mais qui dépoussièrent efficacement les sols durs et tapis-moquette, tout en se faisant discret au niveau sonore. Annulée en 2018 mais plébiscitée par les consommateurs, les autorités publiques et les industriels, l'étiquette énergie devrait faire son retour sur les appareils en 2021-2022.

PAROLES D'EXPERTS



ÉRIC MARCHAL, MEMBRE DE LA COMMISSION TECH PEM DU GIFAM ET CHEF DE GROUPE PERFORMANCE PRODUIT CHEZ SEB REVIENT SUR LES RÉCENTES INNOVATIONS EN MATIÈRE D'APPAREILS D'ENTRETIEN DES SOLS ET LA PALETTE DE SOLUTIONS QUI S'OFFRE AUJOURD'HUI AUX CONSOMMATEURS.

Les fabricants rivalisent en Recherche et Développement afin d'améliorer encore la performance des 4 grandes catégories de produits : traîneaux, balais, robots et nettoyeurs humides. L'accent pour les traîneaux est mis ainsi sur la réduction de la consommation d'énergie et du niveau sonore. Les robots, eux, ont progressé énormément ces derniers temps en termes de performance de dépoussiérage et de couverture

d'espace pour devenir dans certains cas un appareil d'entretien quotidien à côté du traîneau et du balai.

La croissance du marché des aspirateurs balais se poursuit, les consommateurs appréciant son côté « sans fil » pratique et la performance de dépoussiérage en constante progression. Les nettoyeurs vapeurs s'améliorent eux aussi en termes de performance. Toutes ces améliorations et innovations répondent aux différentes attentes : efficacité de dépoussiérage sur différents types de sols, réduction du niveau sonore et de la consommation énergétique, des appareils autonomes, sans fil, utilisant de la vapeur...

L'Étiquette énergie a permis de remettre en avant les principales attentes des consommateurs en affichant les performances de ramassage de la poussière sur les sols durs et les tapis ou moquette, le niveau sonore de l'appareil et bien entendu sa consommation d'énergie. En conséquence, depuis sa mise en application en 2014, la consommation des appareils a été divisée par 5 pour les meilleurs, tout en proposant des appareils plus performants en termes de dépoussiérage des différents types de sols. Aussi, il est fort probable que l'étiquette énergie soit non seulement ré-introduite dans les prochaines années par la Commission Européenne, mais également élargie à tous types d'aspirateurs, pour inciter les fabricants à poursuivre leurs efforts et faire preuve de toujours plus d'innovation, tout en demeurant à l'écoute des besoins des consommateurs.

3 CHIFFRES CLÉS

4,9 MILLIONS*

d'appareils pour l'entretien des sols vendus en 2018

77%**

des foyers équipés d'un aspirateur traîneau en 2018 et 8% d'un aspirateur balai.

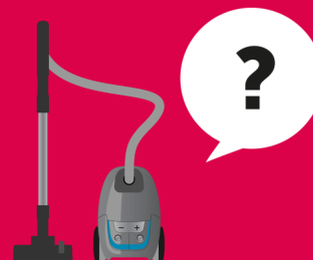
+28,5%*

de croissance des ventes d'aspirateurs balais en 2018 (en volume)

* Étude GfK

** Étude Gifam menée par Kantar TNS

LES CONSEILS DES FABRICANTS



COMMENT CHOISIR, UTILISER ET ENTREtenir MIEUX SON ASPIRATEUR ?

Pour accompagner les consommateurs dans le choix d'un appareil pour l'entretien des sols adapté à leurs attentes, et leur apporter toutes les informations quant à leur bonne utilisation et bon entretien, le Gifam propose un guide pratique. Ce guide témoigne de l'engagement des fabricants membres du Gifam en faveur de la diffusion d'une information fiable auprès du consommateur.

TÉLÉCHARGER LE GUIDE PRATIQUE