

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nouvelle norme énergétique pour les aspirateurs

La nouvelle série d'aspirateurs Kärcher est 100 % conforme

Wilrijk, le 3 octobre 2017 – Au 1^{er} septembre 2017, une nouvelle directive européenne pour les aspirateurs est entrée en application. Dorénavant, la puissance maximale d'un aspirateur ne pourra pas excéder les 900 Watt. Aussi la consommation annuelle d'énergie doit être inférieure à 43 kWh. Avec cette réglementation plus stricte, l'Europe veut réduire sa consommation en énergie chaque année, pour 2020. Le spécialiste en matériel de nettoyage Kärcher, amène sa contribution à cet objectif, en lançant sa nouvelle gamme éco dans l'assortiment pour particuliers Home & Garden.

Label énergétique européen

Dans la prolongation de cette directive, un nouveau label européen a été introduit, basé sur 5 paramètres : émissions, consommation énergétique annuelle (A à G), niveau sonore, capacité d'absorption sur les surfaces dures et souples, et puissance du moteur.

Les aspirateurs Kärcher répondent tous aux exigences européennes de ce label énergétique.

Le **VC 2** par exemple, avec son filtre HEPA 12 - et pour la version premium même HEPA 13 - avec émission de poussières minimale et niveau sonore extrêmement bas. Il assure un nettoyage en profondeur tant des surfaces dures que souples, tout comme le **VC 6**, qui avec son moteur efficace en énergie se porte garant d'une faible consommation énergétique. Cet appareil a aussi été équipé d'un filtre spécial HEPA 12 pour un air plus sain. La même chose vaut pour le **VC 3**, un aspirateur multi-cyclone qui fonctionne sans sac et ne perd jamais sa puissance d'aspiration. L'aspirateur à main compacte **VC 5** n'a également pas de sac remplaçable et doit ses prestations puissantes à

Contact presse :

Bart Hullebroeck
Marketing Manager
Kärcher S.A.
Boomsesteenweg 939
2610 Wilrijk (Anvers)

Téléphone +32 (0)3 340 07 11

bart.hullebroeck@be.kaercher.com

KÄRCHER

makes a difference

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

la bouche d'aspiration convertible, spécialement conçue pour cet appareil et qui en plus consomme moins d'électricité.

Pour terminer, non des moindres, il y a aussi l'aspirateur **DS 6** avec son moteur optimisé en efficacité énergétique et son filtre à eau doté d'une technologie innovatrice. Grâce à son système à filtre multiple - filtre à eau, filtre intermédiaire lavable et filtre HEPA 13 - ce nouvel appareil assure une sortie d'air plus propre garanti sans poussières à 99,95%.

Tous ces appareils ont une classe d'efficacité énergétique A ou A+. Au niveau de la puissance, ils restent tous sous la valeur maximale de la norme énergétique actuelle de l'Europe.

KÄRCHER

makes a difference