

# COMMUNIQUE DE PRESSE

## Nouvelle autolaveuse B 40 C-W Kärcher

### SIMPLICITÉ D'UTILISATION À LA CLÉ

**Novembre 2011** – Grâce au système de commande « Kärcher Intelligent Key » qui permet de créer un profil d'utilisation propre à chaque utilisateur, la nouvelle autolaveuse à timon B 40 C-W Kärcher est particulièrement facile à manier. Elle est par ailleurs très rentable à l'emploi car toujours adaptée le mieux possible à l'application. Les couloirs étroits et les recoins difficiles ne posent aucun problème à cette machine maniable et de faible largeur. Ne générant qu'un faible niveau sonore, elle convient bien au nettoyage sur les sites qui craignent le bruit comme les hôpitaux ou les hôtels, et elle peut intervenir même en présence du public. Un système de rinçage automatique proposé en option permet de nettoyer le réservoir d'eau sale confortablement et à fond.

Le système « Kärcher Intelligent Key » permet d'octroyer des droits différents par le biais de clés de couleur (jaune pour l'utilisateur, gris pour le responsable du bâtiment, rouge pour le technicien du SAV). Le responsable du bâtiment peut ainsi définir d'avance, en fonction de l'application, des paramètres tels que la vitesse de progression, celle des brosses, la puissance de la turbine ou le dosage du détergent. Cette clé sert à communiquer les réglages à la machine. Ensuite, l'opérateur ne peut plus que choisir, par le biais d'un sélecteur, le programme de nettoyage souhaité. Ceci permet de ne consommer que la quantité nécessaire d'énergie et de détergent. En outre, les erreurs de maniement sont pratiquement exclues. En mode Eco!efficiency, cette machine s'avère particulièrement économe en énergie et respectueuse de l'environnement. Ce mode suffit amplement à la plupart des sols devant recevoir un nettoyage d'entretien. La machine fonctionne à une puissance turbine réduite et ses brosses tournent moins vite.

Ne mesurant que 62 cm de large, la B 40 C-W se faufile aussi dans les passages étroits, ceux séparant les caisses de supermarché par exemple, et

emprunte sans problèmes les ascenseurs. La forme du réservoir allant s'amincissant à l'avant, la vue sur la tête brosse est excellente, de sorte que l'on peut nettoyer aussi près des bords. Sur les modèles à tête de brosse cylindrique, un dispositif de prébalayage saisit des déchets tels que des mégots de cigarette ou les capsules de bouteilles. Un bouton rotatif permet d'ajuster l'inclinaison de la barre d'aspiration sur différents revêtements de sol. Grâce au carter nouveau genre du moteur d'aspiration, il est possible de ramener le niveau de bruit, suivant la vitesse de brosse, en dessous de 60 dB(A).

Trois gestes seulement suffisent pour démonter la tête de brosse sans outils, ce qui permet de nettoyer aussi à fond sa face inférieure. Le changement des brosses cylindriques et des disques-brosses est également très simple : appuyer sur un bouton ou sur une pédale suffit pour les déverrouiller. Après le travail, un système de rinçage incorporé sur demande dans le couvercle permet de nettoyer confortablement le réservoir d'eau sale. L'opérateur reste à l'abri des projections d'eau ; il lui faut seulement raccorder le système à une alimentation en eau. ; dans le couvercle, des buses agencées en anneau veillent à un nettoyage automatique et soigné. Ensuite, il est possible de caler le bouchon en position ouverte pour que le réservoir s'aère et puisse sécher. Ceci réduit fortement le risque de prolifération des germes et rend la machine apte à des domaines sensibles au plan hygiénique comme la transformation agro-alimentaire.

A l'aide du « Quick Fill In », un équipement disponible en option, il est possible de raccorder le réservoir d'eau propre au réseau d'eau via un flexible et ainsi de refaire le plein très vite et confortablement. Vu que l'arrivée d'eau stoppe automatiquement une fois atteint le niveau de remplissage maximal, l'opérateur peut pendant ce temps vaquer à d'autres tâches. Avant d'entamer les travaux de nettoyage, il est possible de fixer des accessoires tels que le balai serpillière, des torchons ou bouteilles de détergent contre différents dispositifs de retenue et crochets, ou de ranger les petites pièces dans une boîte pour les avoir toujours à portée de main.

<b>Caractéristiques techniques</b>		
<b>Nouvelle autolaveuse B 40 C-W Kärcher</b>		
<b>Type</b>	<b>BR</b>	<b>BD</b>
Largeur opérationnelle de brossage	450 / 550 mm	430 / 510 mm
Largeur opérationnelle d'aspiration	850 mm	850 mm
Rendement surfacique théorique	1 800 – 2 200 m <sup>2</sup> /h	
Réservoirs d'eau propre / d'eau sale	40 / 40 l	
Vitesse des brosses (BR / BD)	1 400 tr/min	180 tr/min
Puissance absorbée	600 W	
Poids	108 kg	
Dimensions Lxlxh	1 249 x 620 x 1 145 mm	1 369 x 575 x 1 145 mm

**Pour plus d'informations :**

KÄRCHER SA – Industrieweg 12 – 2320 Hoogstraten

Tél. : +32 (0)3 340 07 11 - Fax : +32 (0)3 314 64 43 - [www.karcher.be](http://www.karcher.be)