



Scrubmaster B30 et B45

Autolaveuses à conducteur accompagnant

Compactes et maniables pour petites et moyennes surfaces

Des sols brillants et propres – jour après jour

Scrubmaster B30 et B45



Scrubmaster B30 et B45 – rendements élevés et faibles coûts d'exploitation

Avec un rendement allant jusqu'à 2,900 m²/h, les Scrubmaster B 30 et B 45 sont idéales pour le lavage et l'aspiration des petites et moyennes surfaces - comme par exemple, les commerces de détail, les locaux d'administrations, les hôtels, la restauration et les ateliers. Disponibles dans plusieurs variantes, elles vous garantissent des solutions parfaitement adaptées à vos besoins spécifiques. Vous pouvez par exemple choisir entre 2 tailles de réservoir, 4 têtes de brosses différentes avec plusieurs largeurs de travail, la technologie brosses plates ou rouleaux, différents systèmes de batterie et de nombreux équipements

supplémentaires. Comme toujours Hako a mis l'accent sur l'efficacité maximale de l'opération de nettoyage. »

La construction robuste, avec têtes de brosse et suceurs en aluminium moulé anticorrosion, accroît la fiabilité, réduisant par la même les frais de réparation et les interruptions. Leur excellente ergonomie et leur commande intuitive contribuent aussi à une productivité accrue, tout comme y participent les nombreuses solutions permettant de réduire la consommation d'eau et de produit chimique, qui non seulement réduisent les coûts, mais aussi diminuent la pollution de l'environnement.

Solutions taillées sur mesure pour vos exigences



Fiche technique Scrubmaster	B30	B45	B30 CL	B45 CL*	B45 CL WB
Largeur de travail, lavage	43 cm	43/51 cm	43 cm	43/51/65 cm	50 cm
Largeur suceur	76 cm	76/86 cm	76 cm	76/86/95 cm	86 cm
Rendement théorique	1,700 m ²	1,700/2.000 m ²	1,900 m ²	1,900/2,300/2,900 m ²	2,200 m ²
Type de brosses	1 plate	1 plate	1 plate	1/1/2 plate	2 rouleaux
Diamètre brosses	43 cm	43/51 cm	43 cm	43/51/33 cm	10 cm
Entraînement	24 V batterie PowerFlow	24 V batterie PowerFlow	24 V batterie À réglage continu	24 V batterie À réglage continu	24 V batterie À réglage continu
Capacité batterie	80 Ah	80 or 105 Ah	80 Ah	105 Ah/75 Ah DTC	105 Ah
Vitesse de travail	4 km/h	4 km/h	4.5 km/h	4.5 km/h	4.5 km/h
Puissance totale	1.13 kW	1.13 kW	1.31 kW	1.31 kW	1.31 kW
Volume réservoir eau propre/eau sale	30/30 l	42/42 l	30/30 l	42/42 l	42/42 l
Autonomie maxi.	110 min	155 min	100 min	140 min	140 min
Largeur sans/avec suceur	50/76 cm	50/76/56/86 cm	50/76 cm	50/76/56/86/67/86 cm	60/86 cm
Longueur avec suceur	127 cm	127/135 cm	127 cm	127/135/137 cm	124 cm
Hauteur	110 cm	112 cm	110 cm	112 cm	112 cm
Niveau sonore pour l'utilisateur	64 dB(A)	64 dB(A)	64/61 dB (A)	64/63/66/63** dB (A)	68/65 dB (A)

*Concerne aussi la B 45 CL DTC avec Day Time Cleaning (largeur de travail 51 cm) ainsi que la version pour les cliniques B 45 CLH (largeur de travail 51 cm)

** B 45 CL TB 65 = 66 / 63 dB (A) / B 45 CLH = 64 / 61 dB (A) / B 45 DTC = 64 / 63 dB (A)

Sous réserve de modification de la forme, de la couleur et du design dans l'intérêt du développement technique.

Photos pouvant présenter des équipements optionnels.

Innovations pour une extrême propreté



Profitez de nos innovations face à la concurrence, réduisez vos coûts d'exploitation grâce aux économies de produit chimique et de temps de préparation et rentabilisez au maximum le temps de travail !

Hako-AntiBac

Le revêtement antibactérien du réservoir d'eau sale, Hako AntiBac, en endiguant la prolifération des bactéries et des champignons, garantit de meilleures conditions d'hygiène, tant dans le réservoir que sur les surfaces nettoyées, ainsi qu'une moindre consommation de désinfectants.

Hako-AquaForce

Hako AquaForce signifie un nettoyage en profondeur et écologique avec de l'eau pure, sans aucun produit chimique. Outre l'excellence des résultats de nettoyage et la réduction de l'adhérence de la saleté, vous profitez de surcroît d'une notable économie engendrée par la forte diminution de la consommation de détergent.

Hako-Chemical on Demand

Chemical on Demand-System (CoD): une technique permettant d'utiliser le produit d'entretien, sur pression d'un bouton, uniquement quand cela est vraiment nécessaire. Les surfaces présentant un faible degré de salissure peuvent être nettoyées économiquement sans produit chimique.

Hako-DaytimeCleaning

La technique de charge "éclair" Hako DaytimeCleaning permet une autonomie plus longue avec une capacité plus réduite et des charges intermédiaires, possibles sur toute prise de courant 230V. Ainsi la Scrubmaster B 45 CL DTC, avec ses batteries spéciales à recharge rapide, peut être utilisée beaucoup plus longtemps et avec moins de temps perdu inutilement pour les recharges.



Version spéciale milieux sensibles

La Scrubmaster B 45 CLH est équipée du système AntiBac et est très silencieuse. Avec le kit silencieux (option), elle est idéale pour les hôpitaux et les maisons de retraite.



1) Changement facile des brosses plates

grâce à un système de décrochage électrique (43 and 51 cm).

2) Tête de brosse plate débordante

Idéale pour nettoyer sous les étagères et les radiateurs.

3) Version avec brosses rouleaux

Différents types de brosses sont disponibles selon le degré de salissure. Bac à déchets intégré pour récupérer les gros déchets. Changement rapide et sans outil des brosses cylindriques faciles d'accès.

4) Construction facilitant les travaux d'entretien.

Réduit le temps passé pour la maintenance et donc les coûts inhérents. Points de maintenance identifiables par des codes couleur et accès direct pour les contrôles quotidiens, par ex. du filtre à eau, pas d'outil nécessaire..

Pratiques : la grande ouverture du réservoir, l'indicateur de niveau de remplissage, les soupapes de vidange réglables pour l'eau sale, le témoin d'erreur sur l'écran de contrôle.

5) Outil manuel

Qui permet de nettoyer les endroits difficiles d'accès (option).

6) Ergonomie idéale

Travail sans fatigue grâce à une position de conduite optimale et à une organisation claire des éléments de contrôle. Manipulation intuitive réduisant les temps de formation, un seul bouton permet de mettre en marche ou d'arrêter toutes les fonctions

7) Système Hako AquaControl

Garantit un dosage toujours parfait de la solution de nettoyage, permet d'économiser eau et produit chimique et augmente les temps d'utilisation.

8) Système Anti-Mousse

Flux optimisé du

réservoir d'eau sale grâce au système Anti-Mousse (AFS Anti Foam System), qui protège la turbine d'aspiration – ce qui résulte en une durée de vie optimale avec de faibles coûts d'entretien.

9) Traction optimale

avec pneus anti-dérapants et non marquants.

10) Touche silence

Réduit la vitesse du moteur d'aspiration pour permettre un fonctionnement encore plus silencieux (option pour CL).

11) Bonne maniabilité

Grâce à son design compact et à ses dimensions.



Hako: écologique par principe

Nous voulons contribuer à sauver la planète. Préserver nos ressources, notre environnement et notre climat est l'objectif de toutes nos actions. Cette détermination nous a été confirmée par des instituts indépendants.

Plus d'informations sur le [site www.hako.com](http://www.hako.com)

Partout tout près de chez vous

Notre réseau de distribution et de service après-vente performant garantit intervention et une aide rapide – dans toute l'Europe.

Propreté et sécurité

Nos machines satisfont aux plus hautes exigences. Fiabilité, car qualité «Made by Hako».

Achat, location, crédit-bail

Nous vous proposons différentes possibilités de financement individuelles et attractives

Nous sommes à votre disposition

Disponibilité optimale grâce à la permanence du service après-vente et à la livraison express des pièces détachées.

BLUECOMPETENCE
Alliance Member

Partner of the Engineering Industry
Sustainability Initiative



DIN EN ISO 9001:2008

DIN EN ISO 14001:2009

Hako France
Sainte Apolline - BP 14
90 avenue de Dreux
78375 Plaisir Cedex
Tél. : 01 30 81 77 77
contactindustrie@hako.fr
www.hako.fr