AUTOLAVEUSE AUTOTRACTEE BD 51/40 W Bp Pack



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
➤ Rendement	2050 m²/h	
➤ Largeur de travail	510 mm	
➤ Volume du bac d'eau propre	40 I	
➤ Volume du bac d'eau sale	40 I	
➤ Largeur d'aspiration	850 mm	
➤ Pression de la brosse	30 g/cm ²	
➤ Débit d'air	22 l/s	
➤ Dépression	115 mbar	
➤ Batteries sans entretien	24 V / 105 Ah	
➤ Niveau sonore	59 – 65 dB(A)	
➤ Poids	169 kg	
➤ Dimensions L x I x H	1369 x 575 x 1145 mm	

^{*} fonction du mode nettoyage

DEFINITION:

Autolaveuse autotractée idéale pour le nettoyage des petites et moyennes surfaces. Sa qualité de nettoyage, sa manœuvrabilité et son faible niveau sonore permettent d'obtenir des résultats irréprochables dans des environnements tels que les collectivités, établissements scolaires, établissements de santé...

EQUIPEMENT STANDARD:

Brosse rouge standard	4.905-026.0
Suceur d'aspiration complet droit ou courbe	4.777-401.0 / 4.777-411.0
Batteries sans entretien (24 V – 105 Ah)	6.654-141.0*
Chargeur intégré	-

EQUIPEMENT OPTIONNEL:

Raccord rapide de remplissage	-
Rinçage automatique de la cuve d'eau sale	-
Batteries avec entretien (24 V 80 Ah)	6.654-097.0*
Batteries sans entretien (24 V 70 Ah)	6.654-093.0*
Brosse blanche (souple)	4.905-028.0
Brosse fibres naturelles	4.905-027.0
Brosse noire (dure)	4.905-029.0
Plateau entraîneur de disque	4.762-534.0
Disque rouge (5 disques)	6.369-079.0
Disque vert (5 disques)	6.369-078.0
Disque noir (5 disques)	6.369-077.0
Disque microfibre (5 disques)	6.371-271.0

^{* 2} par machine

AVANTAGES DESCRIPTION ALIMENTATION Réservoir d'eau propre polyéthylène Très résistant, indéformable et anticorrosion, très Volume d'eau propre 40 litres facile à nettoyer Grande ouverture de remplissage du bac Remplissage sans débordement d'eau propre Remplissage facilité Indicateur de niveau d'eau propre Contrôle permanent du niveau d'eau propre Electrovanne de série Meilleur gestion de l'eau Plus grande hygiène en milieu sensible Bouchon de vidange du bac d'eau propre **BROSSAGE** 1 Brosse disque tournant à 180 tr/mn Parfaitement adaptée à tous les types de sols Descente de la brosse à l'aide d'une Grand confort de travail simple pédale **ASPIRATION** Suceur articulé de 850 mm Grande largeur d'aspiration, passe partout Durée de vie multipliée par deux Raclettes réversibles Remplacement des raclettes sans outil Simple et rapide **RECUPERATION** Volume d'eau sale de 40 litres Grande capacité Filtre à déchets intégré Facilite le nettoyage du bac d'eau sale et évite tout colmatage du flexible de vidange Vidange par gravité avec contrôle de débit Simple et pratique Accès aisé au bac d'eau sale Entretien simple et rapide **ENERGIE** Batteries gel 24 V-105 Ah Sans entretien Chargeur de batteries intégré Ne nécessite pas de local de charge adapté Moteur de traction Avant/Arrière avec Grand confort de travail et déplacement sans variateur de vitesse contrainte **CONCEPTION** Compacte Maniabilité optimale, stockage aisé, gain de place Châssis en polyéthylène Robuste et anticorrosion Réservoirs 2 en 1 Bonne exploitation des volumes des bacs, gain de place Tableau de bord convivial (bouton unique) Simple d'utilisation, apprentissage rapide et accessible à tous Mode de nettoyage ECO (eco!efficiency) Optimise la gestion de l'eau, de la vitesse, de l'aspiration pour une plus grande autonomie tout Commandes à reconnaissance de clés en réduisant les coûts d'exploitation Pas de risque de mauvaises utilisations réduction des coûts de maintenance Montage et démontage sans effort Système de changement de la brosse par grand confort de travail pédale Idéal pour les établissements sensibles au bruit Faible niveau sonore (écoles, hôpitaux...) Travail sans trace Roues anti-traces résistantes aux hydrocarbures Entretien aisé Grande accessibilité aux organes de la

machine