NOBLELIFT FRANCE



AUTOLAVEUSE ACCOMPAGNANTE / AUTOPORTÉE



Design robuste



Haute performance



Entretier facile

Pourquoi choisir entre le prix et la qualité quand on peut avoir les deux!

www.noblelift.fr

NB530 - CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

// Utilisation

L'autolaveuse autoportée NB530 est une toute nouvelle autolaveuse au design compact, qui convient pour des zones petites et encombrées, telles que les centres commerciaux, les bureaux, les gares, les hôtels, les hôpitaux, etc. L'autolaveuse fournit un résultat de nettoyage de haute précision grâce à sa conception compacte, flexible et permettant de contourner les obstacles.

// Caractéristiques et avantages

- La grande ouverture sur la cuve de récupération avec un capuchon amovible, offrant un accès simple et idéal pour le nettoyage et l'entretien.
- Le panneau de contrôle multi-touches est fiable, intuitif et nécessite un faible coût d'entretien.
- Le grand réservoir avec sa bouche de remplissage située à l'avant de l'autolaveuse, permet de remplir l'eau rapidement et facilement.
- Le couvre-brosse et la raclette moulés en aluminium, puis traités par pulvérisations sont robustes, durables et antirouille.
- La pression exercée par la brosse sur le sol est réglable, ce qui permet une utilisation diverse et variée pour répondre aux différentes exigences en matière de nettoyage de sols et est efficace dans un grand nombre d'applications possibles.
- Le dispositif de réduction du bruit du moteur réduit efficacement le bruit de l'équipement pendant son fonctionnement.
- Un mécanisme anti-mousse, performant et fiable, et de contrôle du niveau d'eau du réservoir améliore considérablement la durée de vie du moteur de l'autolaveuse.
- Démarre avec un seul bouton, protection intégrée contre les surtensions et les soustensions au niveau du moteur.
- La structure brevetée de la boucle de la brosse, très robuste, permet de fixer et de retirer facilement la brosse.





Caractéristiques Techniques					
1	Modèle		NB530		
2	Diamètre de nettoyage (diam. brosse)	(mm)	500		
3	Largeur de la raclette	(mm)	760		
4	Capacité du réservoir produit	(L)	50		
5	Capacité du réservoir de récupération	(L)	50		
6	Capacité de nettoyage (surface/temps)	(m²/h)	1800		
7	Temps de travail continu	(h)	3~4		
8	Puissance nominale du moteur	(W)	550		
9	Puissance nominale du moteur d'aspiration	(W)	-		
10	Puissance nominale du moteur d'entraînement	(W)	-		
11	Vitesse de déplacement	(km/h)	0~6.5		
12	Niveau sonore dB	(A)	68±3		
13	Batterie		24V (2×12V/100Ah)		
14	Poids net (sans batterie)	(kg)	89		
15	Dimensions du produit (LxLxH)	(mm)	1220×540×1050		

// Utilisation

L'autolaveuse NR530 est une toute nouvelle autolaveuse autoportée de format. Son format compact lui permet de manoeuvrer facilement dans des ascenseurs. C'est également l'outil idéal pour le nettoyage d'espaces confinés et d'établissements à plusieurs étages.

// Caractéristiques et avantages

- Le design breveté, ergonomique, sans châssis, à traction avant, permet à ce modèle d'être léger, d'avoir un rayon de braquage réduit et d'être manoeuvré avec souplesse;
- Le grand réservoir avec sa bouche de remplissage permet de remplir l'eau rapidement et facilement.
- Les touches intégrées sont étanches. L'écran LCD et les paramètres affichés sont faciles à lire et intuitifs pendant l'utilisation, rapides et efficaces pour fournir les données sur la maintenance;
- Une utilisation personnalisée, avec trois modes de vitesse disponibles et un débit d'eau réglable ;
- Sa conception innovante permet de lever et d'abaisser électriquement les brosses et la raclette à l'aide d'un seul bouton. La raclette est automatiquement soulevée en
- cas de marche arrière, ce qui rend cette laveuse fiable et performante ;
- Le couvre-brosse et la raclette moulés en aluminium, puis traités par pulvérisations sont robustes, durables et anti-rouille.
- La grande ouverture de la cuve de récupération avec un capuchon amovible, offre un accès simple et idéal pour le nettoyage et l'entretien.
- Le siège est équipé d'un arrêt d'urgence, et d'une technologie d'arrêt automatique lorsque le conducteur quitte son siège.
- Le système performant de réduction du bruit moteur et le mode ECO permettent de réduire efficacement le bruit de l'équipement pendant son l'utilisation;
- Le mécanisme anti-mousse, performant et fiable, et de contrôle du niveau d'eau du réservoir améliore considérablement la durée de vie du moteur de l'autolaveuse.





Ca	Caractéristiques Techniques					
1	Modèle		NR530			
2	Diamètre de nettoyage (diam. brosse)	(mm)	500			
3	Largeur de la raclette	(mm)	780			
4	Capacité du réservoir produit	(L)	70			
5	Capacité du réservoir de récupération	(L)	70			
6	Capacité de nettoyage (surface/temps)	(m ² /h)	3100			
7	Temps de travail continu	(h)	3~4			
8	Puissance nominale du moteur	(W)	550			
9	Puissance nominale du moteur d'aspiration	(W)	550			
10	Puissance nominale du moteur d'entraînement	(W)	400			
11	Vitesse de déplacement	(km/h)	0~6			
12	Niveau sonore dB	(A)	68±3			
13	Batterie		24V (2×12V/120Ah)			
14	Poids net (sans batterie)	(kg)	120			
15	Dimensions du produit (LxLxH)	(mm)	1260×600×1010			

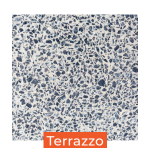
NB530/NR530 - SECTEUR D'ACTIVITÉS







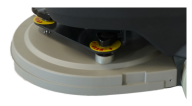


















	Brosse			Disque à aiguilles+tampon		
	Brosse souple	Nylon	Brosse dure	Blanc	Rouge	Noir
Béton		Applicable	Applicable		Applicable	Applicable
Terrazzo		Applicable	Applicable		Applicable	Applicable
Carrelage	Applicable	Applicable			Applicable	
Marbre	Applicable	Applicable		Applicable	Applicable	
Plastique	Applicable			Applicable	Applicable	
Caoutchouc	Applicable			Applicable		

Les applications de la bande de caoutchouc de raclage :

	Caoutchouc	Polyuréthane
Béton	Applicable	Applicable
Terrazzo	Applicable	Applicable
Carrelage	Applicable	
Marbre	Applicable	
Plastique	Applicable	Applicable
Caoutchouc	Applicable	Applicable

Remarques:

- 1. Brosse douce: pour nettoyer et polir les surfaces lisses.
- 2. Brosse en nylon : pour le nettoyage général des sols (configuration intégrée)
- 3. Brosse dure : pour éliminer les saletés tenaces sur les sols durs
- 4. Disque à aiguilles : pour maintenir le tampon et réduire l'usure du sol ; le tampon est utilisé en même temps que le dispositif à aiguilles.

En fonction des différentes conditions du sol, nous devons choisir différents tampons de différentes couleurs (en général, plus la couleur est foncée, plus le frottement sur le sol est important).

Applications concrètes des tampons :

- a) Tampon blanc : pour le nettoyage général et le polissage, le marbre et les sols lisses.
- b) Tampon rouge : pour le nettoyage général des sols
- c) Tampon noir : pour éliminer les taches tenaces sur les sols durs

Remarque:

Les bandes en polyuréthane ont une forte résistance à l'usure et à l'huile, ce qui convient aux sols huileux, mais ne conviennent pas aux sols en béton, en briques ou en carrelage.

NB530/NR530 - SCÉNARIOS



Agroalimentaire et boissons



Transport



Entrepôts et logistique



Service de nettoyage



Immobilier



Recherche scientifique et santé



Vente



Hôtel et supermarchés





NOBLELIFT

FRANCE

SIÈGE SOCIAL

562 rue Sud Landes Zone d'activités Sud Landes 40300 HASTINGUES

Tél: 0559506763

Mail: contact@noblelift.fr

www.noblelift.fr

