



NR860P-NR1060

AUTOLAVEUSE AUTOPORTÉE



Design
robuste



Haute
performance



Entretien
facile

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

NR860P/NR1060 - APPERÇU DU PRODUIT

// Caractéristiques et avantages

- La NR860P/NR1060 est une autolaveuse à traction avant de moyenne (pour la NR860P) et grande taille (pour la NR1060), dotée de deux brosses.
- Le panier à déchets dans le réservoir de récupération peut filtrer efficacement les gros déchets afin d'éviter l'obstruction du tuyau d'évacuation.
- L'ensemble de l'autolaveuse adopte un design modulaire et compact, ce qui lui confère une maniabilité et une flexibilité excellente ainsi qu'un nettoyage optimal et d'un coût d'utilisation réduit.
- Le réservoir d'eau à centre de gravité bas ainsi que la conception ingénieuse de la batterie assurent à l'ensemble du véhicule une plus grande sécurité de conduite et une plus grande facilité d'entretien.
- Les touches intégrées sont étanches. L'écran LCD intuitif et les paramètres affichés, tels que l'indicateur de vitesse, la mise en place et le retrait de la brosse ou le niveau d'eau dans les réservoirs, sont faciles à lire et intuitifs pendant l'utilisation. Les données sur la maintenance sont fournies de manière rapide et efficace. Une alarme automatique est intégrée en cas de réservoir de solution d'eau propre vide et de réservoir de récupération d'eau sale plein.
- Une utilisation personnalisée avec un débit d'eau réglable, dans le respect de l'environnement.
- L'écran LCD couleur de grande taille permet de visualiser les paramètres de l'équipement, ce qui facilite l'entretien.
- L'autolaveuse dispose d'un bouton de démarrage, d'une protection contre la surcharge du moteur et la sous-tension de la batterie, ce qui prolonge efficacement la durée de vie du moteur et de la batterie.
- Montage et démontage automatique de la brosse ou des brosses par un brevet NOBLELIFT
- Le mode ECO permet de réduire la puissance et le niveau sonore du moteur d'aspiration, faisant de cette autolaveuse l'outil idéal dans les zones avec un faible niveau sonore (hôpitaux, mairies, lycées etc.).
- La batterie plomb 36 V / 200 Ah sans entretien assure un fonctionnement continu pendant 5 à 6 heures avec une seule charge.



NR860P/NR1060 - CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



// Panneau de contrôle

Le panneau tactile intégré est étanche, intuitif et rapide à utiliser.



// La prise de chargement

L'autolaveuse dispose d'une prise de charge externe, facile à recharger.



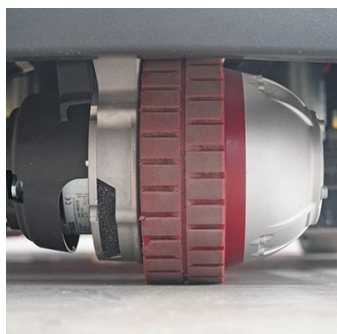
// Réservoir simple d'utilisation

Équipée d'un réservoir avec une ouverture simplifiée sans outil, facile à nettoyer et à entretenir.



// Un volant équipé

Un volant ergonomique, avec une boule de volant, très confortable à utiliser.



// Roue motrice antidérapante et puissante

La roue motrice avant est antidérapante et à haute puissance.



// Batteries haute performance

Dotée de batteries au plomb sans entretien puissantes, sûres, fiables, ce qui permet une utilisation longue durée.



// Le remplissage et le contrôle de l'eau sont facilités

L'affichage du niveau d'eau du réservoir et sa grande ouverture pour le remplissage facilitent l'ajout d'eau claire.



// Joint d'étanchéité hygroscopique

La bande adhésive résistante à l'usure, conçue en forme d'arc, permet de racler et d'absorber facilement l'eau pour un sol sec immédiat.

Caractéristiques Techniques

			NR860P	NR1060
1	Modèle			
2	Diamètre de nettoyage (diam. brosse)	mm	860	1060
3	Largeur de l'embouchure de sol	mm	2x430	2x530
4	Capacité du réservoir produit	L	200	200
5	Capacité du réservoir de récupération	L	210	210
6	Capacité de nettoyage (surface/temps)	m ² /h	5590	6890
7	Temps de travail continu	h	5~6	5~6
8	Pression de la brosse	kg	63	65
9	Puissance nominale du moteur	W	2x550	2x550
10	Puissance nominale du moteur d'aspiration	W	600	600
11	Puissance nominale du moteur d'entraînement	W	800	800
12	Vitesse de déplacement	km/h	0~6,5	0~6,5
13	Niveau sonore dB	A	68±3	68±3
14	Batterie		36V (6x6V/200Ah)	36V (6x6V/200Ah)
15	Poids net (sans batterie)	kg	475	477
16	Dimensions du produit (LxLxH)	mm	1800x910x1350	1800x1150x1350

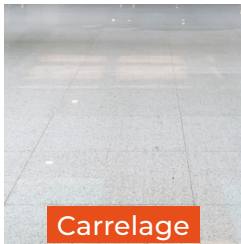
NR860P/NR1060 - SECTEUR D'ACTIVITÉS



// Types de sols compatibles



PVC



Carrelage



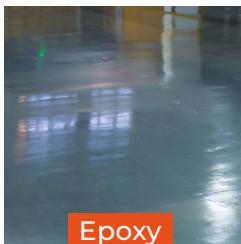
Petits carreaux



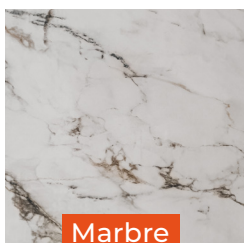
Béton



Terrazzo



Epoxy



Marbre



Sol résistant aux chocs

Selon la situation, il est recommandé d'utiliser une brosse ou un plateau porte-pads :

	Brosse		Plateau porte-pads		
	Nylon	Brosse dure	Blanc	Rouge	Noir
Béton	Applicable	Applicable		Applicable	Applicable
Terrazzo	Applicable	Applicable		Applicable	Applicable
Carrelage	Applicable			Applicable	
Marbre	Applicable		Applicable	Applicable	
Plastique			Applicable	Applicable	
Caoutchouc			Applicable		

Remarques :

- 1. Brosse en nylon : pour le nettoyage général des sols (configuration intégrée)
- 2. Brosse dure : pour éliminer les saletés tenaces sur les sols durs
- 3. Porte-pads : pour le nettoyage des surfaces lisses et souples

En fonction des différentes conditions du sol, il faut choisir différents pads de couleurs. Plus la couleur est foncée, plus le frottement sur le sol est agressif.

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

Remarque :

Les lamelles d'aspiration en polyuréthane ont une forte résistance à l'usure et à l'huile.

NR860P/NR1060 - 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: 05 40 07 89 71

Mail : contact@noblelift.fr

www.noblelift.fr



NOBLELIFT FRANCE