

NOBLELIFT



NR860-1060

AUTOLAVEUSE AUTOPORTÉE



Design
robuste



Haute
performance



Entretien
facile

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

www.nobleliftswiss.ch

NR860/NR1060 - APPERÇU DU PRODUIT

// Caractéristiques et avantages

- La NR860/NR1060 est une autolaveuse à traction avant de moyenne (pour la NR860) et grande taille (pour la NR1060), dotée de deux brosses.
- La cuve de stockage des 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 excellentes.
- 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 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, rapides et efficaces pour fournir les données sur la maintenance. Une alarme automatique est intégrée en cas de réservoir de solution vide et de réservoir de récupération plein.
- Une utilisation personnalisée avec un débit d'eau réglable.
- L'écran LCD couleur de grande taille permet de visualiser les paramètres de l'équipement, ce qui facilite le diagnostic des pannes et l'entretien.
- L'autolaveuse dispose d'un bouton de démarrage, d'une protection contre la surcharge du moteur et la soustension de la batterie, ce qui prolonge efficacement la durée de vie du moteur et de la batterie.
- La structure brevetée des boucles de la brosse, très robuste, permet de fixer et de retirer facilement la brosse.
- 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.
- La batterie au plomb 36V200Ah sans entretien assure un fonctionnement continu pendant 5 à 6 heures avec une seule charge.



NR860/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.



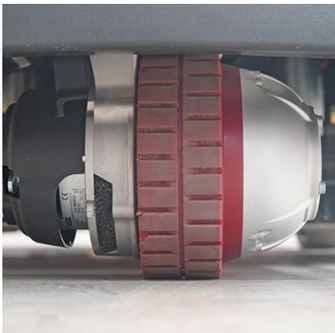
// Réservoir simple d'utilisation

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, sa rampe ne s'incline pas, ce qui la rend plus sûre.



// Batterie haute performance

Dotée d'une batterie au plomb sans entretien puissante, sûre, fiable et permettant une utilisation longue durée.



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

L'affichage du niveau d'eau du réservoir et la grande ouverture d'injection d'eau 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 sans dépôt.

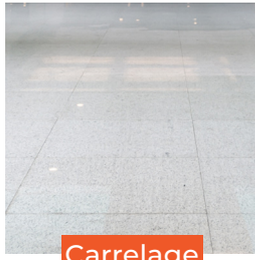
Caractéristiques Techniques

| | | | NR860 | NR1060 |
|----|---|---------------------|------------------|------------------|
| 1 | Modèle | | NR860 | NR1060 |
| 2 | Diamètre de nettoyage (diam. brosse) | (mm) | 860 | 1060 |
| 3 | Largeur de la raclette | (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 | Puissance nominale du moteur | (W) | 2x550 | 2x550 |
| 9 | Puissance nominale du moteur d'aspiration | (W) | 600 | 600 |
| 10 | Puissance nominale du moteur d'entraînement | (W) | 800 | 800 |
| 11 | Vitesse de déplacement | (km/h) | 0~6,5 | 0~6,5 |
| 12 | Niveau sonore dB | (A) | 68±3 | 68±3 |
| 13 | Batterie | | 36V (2x6V/200Ah) | 36V (2x6V/200Ah) |
| 14 | Poids net (sans batterie) | (kg) | 475 | 477 |
| 15 | Dimensions du produit (LxLxH) | (mm) | 1800x910x1350 | 1800x1150x1350 |

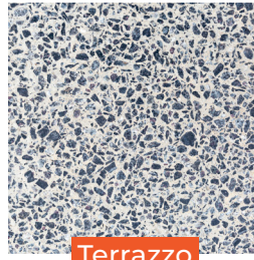
NR860/NR1060 - SECTEUR D'ACTIVITÉS



PVC



Carrelage



Terrazzo



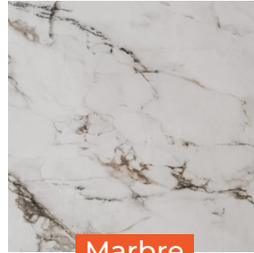
Epoxy



Petits
carreaux



Chaux



Marbre



Sol résistant
aux chocs



Selon la situation, il est recommandé d'utiliser une brosse ou un disque à aiguilles :

| | 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 | | |

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

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 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.

NR860/NR1060 - SCÉNARIOS



Agroalimentaire
et boissons



Transport



Entrepôts
et logistique



Service de
nettoyage



Immobilier



Recherche
scientifique
et santé



Vente



Hôtel et
supermarchés





NOBLELIFT

INDUSTRIES SWISS SA

Suisse

**Rte du Grandval 10
2744 Belprahon
Suisse**

Tél : +41 32 493 36 88

Mail : info@nobleliftswiss.ch

www.nobleliftswiss.ch