

# NOBLELIFT

INDUSTRIES SWISS SA



## ND530

AUTOLAVEUSE ACCOMPAGNANTE AUTOTRACTÉE



Design  
robuste



Haute  
performance



Entretien  
facile

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

[www.nobleliftswiss.ch](http://www.nobleliftswiss.ch)

## // Présentation

L'autolaveuse accompagnante autotractée ND530 est un équipement de nettoyage industriel. Elle dispose d'un disque de lavage extra-large de 530 mm et d'un double réservoir d'eau de 50 litres. Disponible avec une batterie AGM ou une batterie lithium-ion, elle garantit des performances de nettoyage puissantes et une autonomie prolongée.

## // Caractéristiques et avantages

Le réservoir de récupération, à large ouverture et conception amovible, facilite le nettoyage et la maintenance quotidienne.

La commande tactile offre une utilisation simple, fiable et intuitive, tout en réduisant les coûts d'entretien.

Le large orifice avant permet un remplissage d'eau rapide, facile et sans éclaboussures.

Le carter de brosse et le châssis de racleur sont en aluminium moulé sous pression et peints, assurant une grande robustesse et une résistance totale à la corrosion.

La pression de brosse ajustable s'adapte aisément aux différents types de sols et besoins de nettoyage.

Le système de réduction mécanique du bruit garantit un fonctionnement silencieux, idéal pour les environnements sensibles.

Le système anti-mousse et l'alarme de réservoir plein intégrés protègent efficacement le moteur d'aspiration et prolongent sa durée de vie.

Le moteur d'entraînement longue durée assure une propulsion fluide et sans effort, réduisant la fatigue de l'opérateur.

Le démarrage par simple bouton et le contrôleur intelligent numérique intègrent des protections contre les surintensités et les sous-tensions.

## // Bénéfices clés

- Autonomie prolongée : grande capacité de batterie pour des interventions longues sans interruption.
- Fiabilité maximale : composants premium et conception robuste.
- Entretien simplifié : accès rapide aux réservoirs et aux éléments de maintenance.
- Réduction des coûts de main-d'œuvre : productivité accrue et nettoyage plus rapide.
- Sécurité renforcée : commandes simples, visibilité optimale et système électrique protégé.



## ND530 - CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



Carter de brosse et châssis de racleur en aluminium moulé sous pression, robustes, durables et résistants à la corrosion.



Moteur d'entraînement longue durée assurant une propulsion fluide et sans effort pour un confort d'utilisation optimal.



Commande tactile intuitive pour une utilisation fiable, simple et à faible coût d'entretien.



Système anti-mousse et alarme de réservoir plein intégrés pour protéger le moteur d'aspiration et prolonger sa durée de vie.



Réservoir de récupération à large ouverture et conception amovible pour un entretien facile et rapide.



Port de charge externe pour un raccordement rapide et sécurisé de la batterie.



Large orifice avant pour un remplissage d'eau simple, rapide et sans éclaboussures.

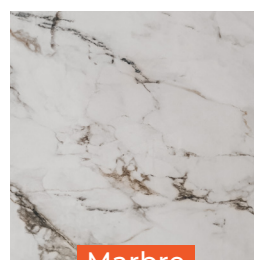
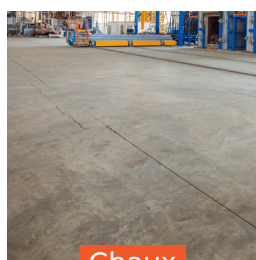
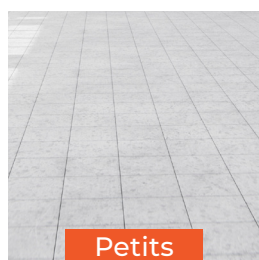
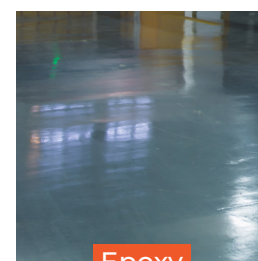
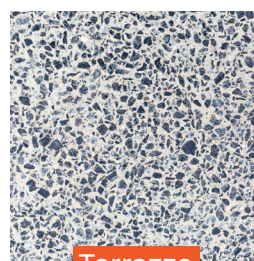
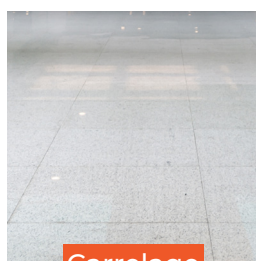
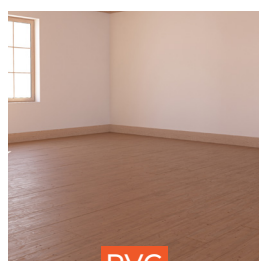


Caractéristiques Techniques				
1	Modèle		ND530	ND530-ION24-100
2	Hauteur de la machine	mm	1050	1050
3	Capacité du réservoir de solution	L	50	50
4	Capacité du réservoir de récupération	L	50	50
5	Diamètre de la roue avant	mm	200	200
6	Diamètre de la roue arrière	mm	100	100
7	Puissance du moteur d'aspiration	W	400	400
8	Aptitude au classement	%	2	2
9	Niveau de pression acoustique	dB(A)	65,8±3dB	65,8±3dB
10	Type de batterie		AGM	Lithium
10	Batterie	V/Ah	2x12/100	2x12/100
11	Taille du compartiment à batteries (LxLxH)	mm	350 x 350 x 300	350 x 350 x 300
12	Capacité de vide	Kpa	>11	>11
13	Largeur de la zone de lavage	mm	50	50
14	Largeur de la raclette	mm	840	840
15	Longueur maximale	mm	1250	1250
16	Largeur de la machine (sans raclette)	mm	550	550
17	Diamètre de la brosse	mm	530	530
18	Surface au sol	m <sup>2</sup>	0,58	0,58
19	Poids net (sans batteries)	kg	100	100
20	Puissance nominale du moteur à balais	W	550	550
21	Vitesse de rotation de la brosse	tr/min	180	180
22	Pression minimale des brosses	kg	20,5	20,5
23	Pression maximale des brosses	kg	27,8	27,8

## // Secteurs d'activité



## // Types de sols compatibles





# NOBLELIFT

INDUSTRIES SWISS SA

**Suisse**

**Rte du Grandval 10  
2744 Belprahon  
Suisse**

**Tél : +41 32 493 36 88**

**Mail : [info@nobleliftswiss.ch](mailto:info@nobleliftswiss.ch)**

**[www.nobleliftswiss.ch](http://www.nobleliftswiss.ch)**

**NOBLELIFT**  
INDUSTRIES SWISS SA