



LW 30 pro
High Tech Scrubber

LW 38 pro
High Tech Scrubber

1 - Contrôle électronique
Un contrôle électronique sophistiqué permettant le démarrage graduel du moteur de la brosse, garde parfaitement constant le n° de tours et contrôle la surcharge en signalant, par deux voyants, la pression du rouleau, réglable par le bouton sur la photo.

2 - Branchement rapide
Au verso de la machine se trouve le branchement rapide de la machine pour permettre les fonctions d'injection/extraction. La pratique poignée de transport possède aussi l'enrouleur de câble inférieur intégré.

3 - Légèreté brevetée
Le moteur de la brosse est placé dans la base et le moteur aspirant By-pass à haute efficacité est situé dans l'axe de rotation du corps vertical, par conséquent, le poids de l'utilisateur sur la poignée, avec le réservoir plein, est de seulement 1,3 Kg.

3 - Commandes à portée de main
Toutes les fonctions de la machine sont indépendantes et sélectionnables sans ôter la main de la poignée.

4 - Agile dans les déplacements
La machine roule facilement et avec le maximum de manœuvrabilité sur ses 4 roues caoutchoutées. Le rouleau disponible en plusieurs durétés de soies, est toujours mouillé uniformément par une série de gicleurs. L'aspiration se produit par deux suceurs en même temps.

5 - Remplacement facile du rouleau
Le rouleau se remplace en quelques secondes et sans outils : décrocher le support latéral et ensuite enlever le rouleau vers le bas...

Protection totale
La machine possède un pare-choc frontal en caoutchouc souple et 4 roulettes latérales en caoutchouc. Cela évite tout risque d'abîmer les meubles et de passer au ras des murs des deux côtés.

Données techniques	LW 30 pro	LW 38 pro
Puissance (Watt)	1100	1100
Dépression (mm/H ₂ O)	2000	2000
Débit d'air (l/sec.)	46	46
Moteur brosse (Watt)	250	250
Vitesse constante rouleau (RPM)	1800	1800
Contrôle électronique de surcharge	Standard	Standard
Largeur brosse (mm)	255	335
Largeur aspiration (mm)	275	355
Capacité opérative (mq./h.)	250	320
Pompe doseuse	Standard	Standard
Kit lave tapisseries	Standard	En option
Réservoir détergent (litres)	2,6	2,6
Réservoir récupérateur (litres)	2,6	2,6
Poids total à vide sans câble (Kg.)	10,2	10,6
Poids sur la poignée (Kg.)	1,3	1,3
Longueur (mt.)	10	10
Double isolement	Standard	Standard
Approbations: Europe	CE	IMQ
U.S.A.	SR	Russia
Canada	C US	PG

La société Lindhaus S.r.l. se réserve le droit d'apporter toute modification sans aucun préavis.

LINDHAUS S.r.l.
Via Belgio, 22 Z.I.
35127 Padova - Italy
Ph. +39 049 8700307
Fax +39 049 8700605
e-mail: vacuum@lindhaus.it
www.lindhaus.it

Distributeurs

LINDHAUS U.S.A.
Minneapolis - Minnesota
U.S.A.
e-mail: info@lindhaus.com
www.lindhaus.com



LW 30 pro
High Tech Scrubber

LW 38 pro
High Tech Scrubber

LW 30 pro
High Tech Scrubber

LW 38 pro
High Tech Scrubber

Vingt années d'expériences dans la construction d'aspiro-batteurs professionnels ont amené Lindhaus à la création d'une autolaveuse pour sols absolument innovatrice et hors du commun. Le parcours de créer en miniature des machines professionnelles connues, n'a pas été ici suivi, car le résultat aurait été un produit déjà existant sur le marché, avec toutes les limitations d'encombrement, de poids et de manœuvrabilité bien connues.

Il s'agit d'une machine unique qui unit légèreté, manœuvrabilité et usage pratique pour faire les simples opérations de remplissage/vidage de l'eau et ayant une capacité incroyable de se libérer de la saleté la plus obstinée.

Les nouveaux moteurs, créés exprès pour cette machine par l'associée Rotafil, sont absolument inédits pour une autolaveuse :

- moteur aspirant By-pass à haute efficacité, permettant, par son encombrement et son poids réduits, d'obtenir des performances exceptionnelles, soit en termes de dépression que de débit d'air.

- moteur à balais de type universel constamment contrôlé, soit au niveau du nombre de tours, soit de la surcharge, par un contrôle électronique sophistiqué et connecté au rouleau par une double courroie dentée.

- la pompe doseuse permet d'avoir constamment la juste quantité d'eau uniformément distribuée sur le rouleau.

Le rouleau équilibré monté de série a une dureté moyenne, mais selon les exigences spécifiques, des rouleaux avec des soies plus souples ou plus dures sont disponibles.

Les produits détergents Lindhaus ont été étudiés exprès pour cette machine, en collaboration avec une société leader dans le domaine, afin d'obtenir le meilleur résultat sur n'importe quel type de sol dur avec seulement 1% de produit.



Lavage des sols

Lindhaus LW 30 - 38 pro est la machine idéale pour laver les sols durs de n'importe quel type, des plus bruts aux plus délicats. Sa maniabilité, le bas profil de la base et l'inclinaison verticale du corps permettent un agréable usage aux résultats incroyables. Le sol reste parfaitement sec dans les deux directions, permettant ainsi de pouvoir utiliser tout de suite les espaces à peine lavés sans devoir attendre.



**Fatigue, long temps de séchage et lavage précaire !
Non merci !
La solution c'est
LW30 - 38**



Lavage des tapisseries

Avec un pratique accessoire en option, il est possible de laver par injection / extraction les tissus, comme sièges de voitures et divans. En enlevant le tube aspirant et en appliquant le kit lavage, la machine est prête.



Transport sans problèmes

Les quatre roues caoutchoutées et la possibilité d'incliner la machine, permettent de l'emporter d'un endroit à un autre sans aucun problème. Le poids total extrêmement contenu et de commodités poignées, permettent de soulever et transporter la machine par les escaliers et de la charger dans la voiture.



Réservoirs intégrés

Les réservoirs eau sale et propre sont intégrés dans un seul bac. Par un simple geste, le réservoir de la machine s'enlève, l'eau sale est vidée et on recharge également à un simple lavabo grâce au remplissage horizontal.



Produits dosés

Le bouchon du réservoir sert comme doseur. 1% de détergent Lindhaus (26 ml) permet de laver selon la largeur de la brosse 60 mq. (LW 30), 80 mq. (LW38). L'impact sur l'environnement est évidemment réduit au minimum et nous pouvons dire que LW 30 - 38 demande une quantité d'eau et de détergent 10 fois inférieure à n'importe quel système de lavage manuel ou mécanisé existant jusqu'à présent sur le marché.



La plus basse au monde

Seulement 14 cm est la hauteur de la base, permettant d'arriver aisément sous les meubles bas. La considérable inclinaison du corps aspirant vertical permet le lavage sous les tables.



Aspiration totale

Le moteur aspirant à haute efficacité avec ses 800 W et l'étude soignée de tout le circuit aspirant jusqu'aux deux squeegee, permettent d'obtenir un lavage et un séchage parfait dans les deux directions. Les 4 roues caoutchoutées et le réglage de la pression du rouleau, permettent d'utiliser la machine de façon optimale sur les surfaces lisses et délicates, ainsi que tout sol ancien à joints larges.



Lavage sans gaspillage

Le réservoir d'eau propre est de 2,6 litres et permet de laver pendant environ 9 min. Les 4 roues caoutchoutées et le réglage de la pression du rouleau, permettent d'utiliser la machine de façon optimale sur les surfaces soit dures, soit délicates, ainsi que sur sol ancien à joints larges.