



**LINDHAUS**<sup>®</sup>  
QUALITY CLEANING EQUIPMENT

P R O F E S S I O N A L L I N E



***RX eco FORCE***   
380e - 450e - 500e





450e

## **RX eco Force**

**380e/450e/500e**

Aspirobrosseur à deux moteurs  
ultra-robuste pour grandes surfaces

### POINTS DE FORCE

- › La machine qui a conquis la Maison Blanche
- › Robuste et fiable idéale pour les entreprises de nettoyage
- › Complet d'accessoires à bord
- › Filtrage à 5 niveaux avec filtre Hepa (option)
- › Double support corps/base à connexion rapide
- › Plaques en acier INOX anti-usure
- › 3 dimensions pour le même corps aspirant: 380, 450, 500 mm
- › Classe énergétique combinée "A"



380e



500e

## **RX eco Force**

Qualité et fiabilité reconnue dans le monde entier!



### MAINTENANCE SANS OUTILS

La brosse équilibrée dynamiquement et les supports en métal avec roulements à billes se remplacent en un instant et sans outils. La machine travaille sur 4 roues tandis que de chaque côté 2 petits cylindres facilitent le passage à ras du mur.

### GUIDE DE ROULEMENT ACIER INOX

La présence de deux guides de roulement en acier renforcés anti-usure et anti-chocs viennent compléter l'équipement. Deux positions de travail permettent de soulever la base ou de descendre horizontalement pour un accès facile sous les lits et meubles bas.

### ACCESSOIRES À BORD

Les accessoires: tuyau extensible, poignée et réglage de l'aspiration, tube télescopique, lance, suceur avec soies sont à bord et à portée de main dans la partie haute du corps vertical.

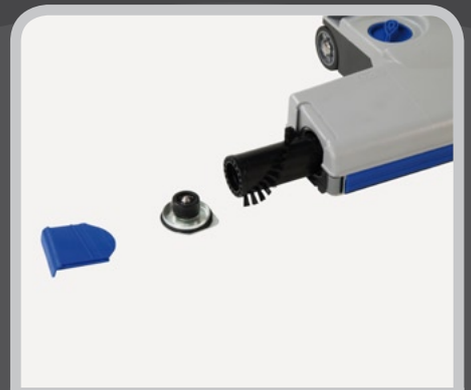
### PROTECTION ÉLECTRONIQUE

Le circuit électronique vous aide à régler correctement la hauteur de la brosse, à mettre en marche le moteur lentement et à garder constamment la même vitesse: il éteint le moteur instantanément en cas de blocage de la brosse, pour éviter d'endommager la courroie dentée et toutes les pièces en mouvement.

### CONÇUE POUR DURER

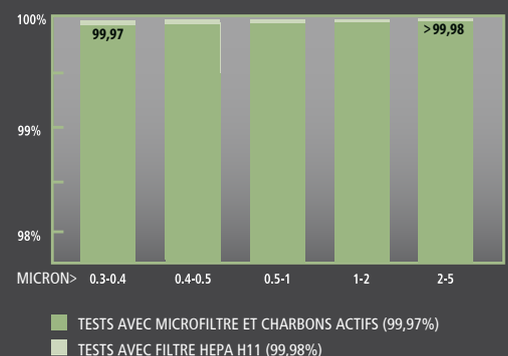
Les moteurs sont fabriqués par l'associée Rotafil à Padova en Italie et adoptent la technologie des collecteurs à entailles, unique au monde pour la sécurité et fiabilité. La haute efficacité des moteurs permet d'obtenir de basses consommations d'énergie et d'avoir de hautes performances (Classe B).

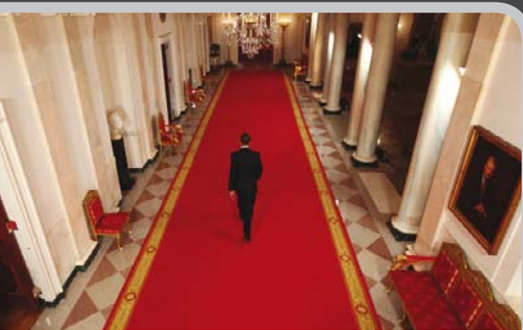
La technologie de précision et l'équilibrage informatisé des moteurs assurent un bas niveau de bruit et un service durable. Les contrôles électroniques protègent les moteurs contre toutes surcharges et assistent l'opérateur sur l'état de fonctionnement.



Les tests d'efficacité filtrante effectués sur les machines Lindhaus par le laboratoire indépendant SLG (Allemagne) montrent les résultats d'une technologie sophistiquée de fabrication. Grâce aux poils convergeant vers le centre, les 5000 tours / min. et à la puissante aspiration, les brosses des aspirobrosseurs Lindhaus ont la capacité d'enlever et aspirer en profondeur la poussière et la saleté pour vivre dans un milieu plus sain et plus propre. CRI (Carpet & Rug Institute U.S.A.) et SLG (Allemagne) ont certifié tous les aspirobrosseurs Lindhaus pour leur capacité supérieure d'aspirer et retenir totalement toute la poussière.

### EFFICACITE FILTRANTE NETTE





## SECTEURS D'UTILISATION

RX avec ses trois dimensions disponibles est adapté à travailler sur les surfaces petites et moyennes recouvertes de tapis et moquettes : chambres d'hôtels, couloirs, salons, show room, magasins, restaurants, cinémas, salles de conférence, etc.



## FILTRES PROTECTION MOTEUR

L'air et la poussière aspirée sont super filtrés mais une attention particulière a été accordée à la brosse électronique, équipée d'un filtre entrée/sortie air de refroidissement lavable et facilement remplaçable à l'extérieur et sans outils.

## FILTRAGE ABSOLU

RX peut être équipé par toute une série de filtre (en option) pour pouvoir travailler dans tous les milieux hospitaliers, laboratoires de recherche etc : sac filtre Micropore à 3 couches, filtre protection moteur Charbons actifs /Microfiltre et un filtre Hepa en sortie.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	RX eF 380e	RX eF 450e	Rx eF 500e
Puissance absorbée (W)	880	900	900
Dépression (mm/H <sub>2</sub> O)	2300	2300	2300
Débit d'air (l./sec)	49	49	49
Système protection moteur	thermo/amp.	thermo/amp.	thermo/amp.
Sac en papier double filtre (l.)	4	4	4
Sac en tissu TNT lavable	option	option	option
Microfiltre 3M Filtrete	standard	standard	standard
Filtre Hepa Classe "G"	option	option	option
Courroie dentée	standard	standard	standard
Contrôle électronique de surcharge	standard	standard	standard
Brosse poils conv. au centre (tours/min.)	5000	4500	4500
Plaques anti-usure	acier inox	acier inox	acier inox
Capacité opérationnelle (m <sup>2</sup> /h)	630	750	850
Puissance sonore db(A)	79	79	79
Poids total (Kg)	7,79	8,16	8,25
Longueur câble (m)	10	10	10
Consommation énergétique combinée	A	A	A

APPROBATIONS:



La Société Lindhaus Srl se réserve le droit d'apporter toutes modifications nécessaires sans préavis.

## HEADQUARTERS › LINDHAUS SRL

Via Belgio, 22 Z.I. 35127 › Padova, ITALY  
tel. +39 0498700307 › fax +39 049 8700605  
vacuum@lindhaus.it › www.lindhaus.it

## LINDHAUS USA

Minneapolis › Minnesota USA  
info@lindhaus.com › www.lindhaus.com

DISTRIBUTEUR / CONCESSIONNAIRE