

FM400 SERIES

Une monobrosse Nilfisk pour chaque application





Support pour prise



Une poignée et un timon ergonomique pour plus de confort d'utilisation et de productivité



Crochet rotatif pour plus de simplicité

Une gamme complète de monobrosses

Conçue pour une utilisation simple et confortable

Chaque sol possède ses propres caractéristiques, et pour entretenir un sol de manière professionnelle, il faut avoir la bonne machine adaptée à son besoin. C'est pour cela que Nilfisk a conçu cette nouvelle gamme de monobrosses pour répondre à tous les types d'applications.

Quelles que soient les exigences et les contraintes, vous trouverez la machine qu'il vous faut dans notre gamme de monobrosses. Et, sachant que votre machine provient d'un des leaders dans l'équipement de nettoyage professionnel, vous êtes certain de bénéficier à chaque fois d'un matériel fiable, simple à utiliser, durable, sûre et ergonomique. Pour nous, la qualité est un mode de vie.

Des prix compétitifs : les machines Nilfisk bénéficient d'un excellent rapport qualité/prix

- De la performance, un faible niveau sonore, un équilibre parfait et une grande puissance de nettoyage
- Des accessoires communs : une gamme plus simple et facile à utiliser
- Des fonctionnalités améliorées : un astucieux crochet rotatif pour ranger le câble, de larges roues de transport, la possibilité de remplacer simplement et rapidement le câble et un support pour la prise. Une poignée ergonomique et une sécurité améliorée
- Une gamme complète d'accessoires en option pour des tâches spécifiques
- Une conception commune : l'image reconnue de Nilfisk implique des économies de coûts et une manipulation simple



Les larges roues permettent de transporter les machines sans effort et de franchir les obstacles tels que les seuils de portes, les marches etc.



La fiabilité est notre devise en matière de service

Une machine Nilfisk fonctionne de façon optimale lorsqu'elle reçoit un entretien et des visites de maintenance régulières. Nous avons donc créé la solution de service optimale : Trois niveaux de service reflétant des besoins différents et la fourniture optionnelle d'une machine de remplacement dans les situations critiques.

Service Solution Standard – Une maintenance professionnelle

Votre contrat Service comprend deux visites de maintenance annuelles et un délai de réponse de 48 heures. Les autres visites et le remplacement des pièces détachées sont facturés séparément.

Service Solution Plus – Des performances optimisées

Avec la solution Full, vous contrôlez vos coûts de maintenance et de réparations tout en sachant que la performance de la machine n'est jamais compromise, seulement optimisée.

Service Solution Premium – Une disponibilité garantie

Si la disponibilité de votre machine est une priorité, la solution Premium est le meilleur choix. Un service tout inclus pour un budget totalement maîtrisé.

Poignée ergonomique avec protection soft grip



Timon ergonomique

← Timon ergonomique

Timon robuste en aluminium



Disponible avec système de filtration HEPA (FM400 H et FM400 D)

← Disponible avec système de filtration HEPA (FM400 H et FM400 D)

Bien équilibrée et facile à utiliser



← Mise en place et retrait électrique de l'outil

Larges roues de transport



← Robuste carter en métal peint

Specifications techniques

| Description | Unité | FM400 L | FM400 H | FM400 D |
|------------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Tension | V | 230 | 230 | 230 |
| Fréquence | hz | 50 | 50 | 50 |
| Classe de protection/protection IP | | IPX4 | IPX4 | IPX4 |
| Puissance nominale | W | 1100 | 1500 | 1100/1500 |
| Niveau de pression sonore à 1,5 m | dB(A) | 59 | 61 | 61 |
| Longueur du câble | m | 15 | 15 | 15 |
| Diamètre de brosse/disque | mm | 430 | 430 | 430 |
| Pression de brossage | g/cm ² | 24 | 26 | 26 |
| Vitesse de rotation | tr/mn | 180 | 410 | 185/370 |
| Couple de brossage | Nm | 63 | 36 | 58/40 |
| Longueur x largeur x hauteur | cm | 123.6x44.5x57.2 | 123.6x44.5x57.2 | 123.6x44.5x57.2 |
| Hauteur du moteur | mm | 323 | 323 | 323 |
| Hauteur en position verticale | mm | 1236 | 1236 | 1236 |
| Poids | kg | 37 | 40 | 40 |

Les détails et spécifications peuvent être modifiés sans avis préalable.