





CM43 F DS: la monobrosse à deux vitesses, polyvalente, pratique et efficace adaptée à différents travaux de nettoyage et d'entretien des sols

La monobrosse professionnelle CM43 F DS de Comac est extrêmement robuste mais simple à entretenir. Le fonctionnement à deux vitesses rend la monobrosse polyvalente et permet son utilisation pour différents types de travail. La première vitesse est idéale pour le nettoyage quotidien et les travaux difficiles d'entretien. La deuxième vitesse facilite et accélère les opérations de cirage et de cristallisation. Une seule monobrosse qui effectue les fonctions de deux machines différentes, avec des avantages conséquents en termes de commodité et d'économie. Dotée de transmission à engrenages, CM43 F DS est extrêmement fiable et simple à utiliser.

Grâce au châssis en acier et au revêtement en polypropylène, cette monobrosse professionnelle parvient à combiner le confort et le contrôle pour l'opérateur avec les performances d'efficacité et l'extrême polyvalence. CM43 F DS est indiquée pour le lavage de fond à l'eau de sols durs et en vinyle, mais aussi pour le lavage à mousse ou à poudre de moquettes et le cirage à sec des différents types de sol.

CM43 F DS est la monobrosse professionnelle idéale pour les entreprises de nettoyage et pour les sols des hôtels et du secteur Ho.Re.Ca. en général, mais aussi de la grande distribution et des transports.



Éléments essentiels de CM43 F DS et les meilleures technologies à son service pour assurer d'excellentes performances:

LES PLUS DE CM43 F DS

- Monobrosse conseillée pour l'entretien ordinaire des sols, pour le lavage de fond à l'eau de sols durs et en vinyle, pour le lavage à mousse ou à poudre de moquettes et pour l'entretien à sec comme le décirage et le cirage des sols en vinyle
- Châssis en acier inox et carter en PPL
- Moteurs de grande puissance qui permettent à l'opérateur d'obtenir de hautes performances de lavage et de cirage
- La position de décalage du moteur garantit une distribution des poids équilibrée, qui se traduit par l'utilisation de la monobrosse sans fatigue pour l'opérateur
- Câble d'alimentation amovible pour faciliter les opérations de transport et d'entretien
- Ergonomique : le manche peut être placé dans un vaste choix

- de positions prédéfinies pour obtenir une posture de commande optimale
- Double système de sécurité : la monobrosse entre en fonction seulement par la pression des leviers du guidon et par l'activation simultanée du bouton de présence opérateur. La monobrosse s'arrête dès que l'opérateur relâche les leviers
- Réservoir en polyéthylène avec échelle graduée et bouchon de fermeture. Le réservoir est amovible sans outils pour faciliter le remplissage (en option).
- Aucun type d'entretien, d'où une grande simplicité d'utilisation
- Haut niveau de fiabilité qui garantit une productivité constante



COMMUTATEUR DE VITESSE

STOP&GO

Le système pour rendre les opérations de nettoyage plus économiques, en optimisant les consommations et en réduisant les émissions.

En cas d'arrêts momentanés de la machine les brosses s'arrêtent. De cette façon, les consommations sont optimisées et les gaspillages réduits.





GROUPE RÉDUCTEUR

Groupe réducteur avec engrenages en acier, hautement performant dans le temps, fiable et silencieux

POIDS SUPPLÉMENTAIRE DE 2 KG

Poids supplémentaire de 2 kg en option pour augmenter la capacité de lavage



Brosse PPL 0,45



Brosse PPL 0,75



Plateau pour disque



Plateau en laine d'acier



Plateau amorti pour haute vitesse



Câble de rallonge avec fiche EU



Réservoir de solution

Poid supplémentaire de 2 kg



Disque en fibres naturelles pour polissage 17"Ø 430 mm (5 pz.)



Disque abrasif noir 17''Ø 430 mm, h 22 mm lavage des sols durs (6 pz.)



Disque abrasif rouge 17''Ø 430 mm, h 22 mm nettoyage et entretien par spray sols protégés (6 pz.)



Pad microfibre pour moquette, 17"Ø 430 mm (5 pz.)

Légende

• standard ◊ optional

Large choix d'accessoires disponibles en demande

DONNÉES TECHNIQUES		CM43 F DS
Transmission	-	3 engrenages en acier
Largeur de travail	mm	430
Tampon	mm	Ø 430
Tours de la brosse	tr/min	160-280
Alimentation	V/Hz	230/50
Réservoir de solution	I	15
Puissance max	W-hp	1800
Poids à vide	Kg	37
Poids supplémentaire	Kg	2
Dimensions machine (Lxhxl)	mm	460x1200x560

^{*}autres tensions disponibles sur demande



nettoyage





Distribution













