



# CM 43tpo

**Indiquée pour tout type de traitement,  
confortable pour tout type d'opérateur**

  
**COMAC**  
*professional people*

**La CM43 TPO est la solution idéale, quels que soient vos besoins de nettoyage : Indiquée pour tout type de traitement, confortable pour tout type d'opérateur**



La CM43 TPO est une monobrosse qui adopte un mouvement roto-orbital qui accroît le rendement de travail par rapport à une monobrosse traditionnelle. Exploitant le principe des oscillations à haute fréquence, elle offre une stabilité et une maniabilité optimales bien qu'elle n'ait qu'un poids total de 41 kg. Dans les traitements à l'eau, la CM43 TPO assure une économie considérable car l'eau est constamment gardée à l'intérieur de la zone du disque et elle n'est pas dispersée. De plus, la particularité du mouvement orbital facilite considérablement l'utilisation de la machine CM43 TPO pour tout type d'opérateur, ce qui permet de réduire le temps de formation technique pour l'emploi de la machine. La faible absorption de courant permet de l'utiliser même associée à un aspirateur, tous les deux étant alimentés à la puissance standard d'un réseau

domestique

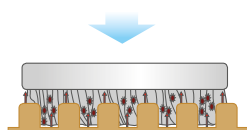


Monobrosse à mouvement roto-orbital, disque de 430 mm, moteur direct

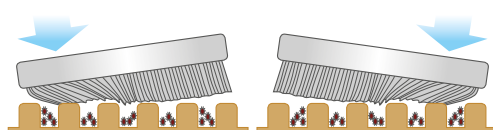


Monobrosse avec SYSTÈME SPRAY

**La CM43 TP Orbital adhère parfaitement à la surface**



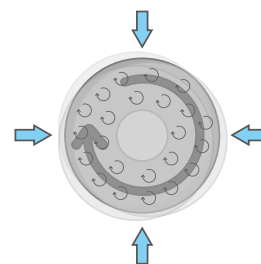
La CM43 TPO adhère parfaitement à la surface



La monobrosse traditionnelle n'adhère pas de manière uniforme à la surface

L'action de lavage est augmentée grâce à la combinaison du mouvement orbital et rotatif. Avec une monobrosse traditionnelle, la surface située en dessous n'est pas toute couverte, surtout dans les mouvements latéraux. La surcharge latérale risque d'abîmer le sol et de ne pas éliminer parfaitement la saleté. Avec la CM43 TPO, la zone de travail est toujours constante et l'accessoire reste plan sur le sol. On évite ainsi les déséquilibres et on augmente la productivité.

**Deux mouvements en un : rotatif et orbital**



Le mouvement crée une vibration, un facteur qui assure une performance extraordinaire de lavage, de polissage et de cirage. La technologie orbitale innovante garantit un nettoyage intense et délicat. Chaque contact avec le sol crée des mouvements rotatifs d'un diamètre d'1 cm, avec un nombre de 1 400 rotations par minute. L'action de lavage augmente, tandis que d'autres facteurs comme le temps, l'eau, les composants chimiques et la température diminuent considérablement.

	Transmission: Directe	Largeur de travail Ø mm	Brosse Ø mm	Oscillations par minute n.	Tension V/ Fréquence Hz	Capacité du réservoir l	Disque entraîneur Ø mm	P nom	Dimensions de la machine mm L x h x l	Poids kg
 CM43 TPO/ CM43 TPO Spray		430	430	1400	230/50*	15	430	1100	460 1200 560	41/42

\* Également disponible dans la version V/Hz 120/60

La machine est construite conformément aux directives 98/37 CEE, 73/23 CEE et 89/336 CEE et sa modification successive 92/31 CEE, en appliquant les normes techniques EN 60335-1 et EN 292. Toutes les pièces en métal de la machine ont été traitées avec des systèmes de protection qui en assurent une longue durée de vie et la résistance à l'oxydation.

**LÉGENDE:**



Machine à usage industriel



Monobrosse avec transmission directe



E - Machine électrique avec valeur de tension



**COMAC France**  
 46 avenue Chanoine Cartellier  
 69230 Saint Genis Laval  
 Tel. 04 28 29 02 00 - Fax 09 72 54 33 38  
 on line: www.comac.it - e-mail: contact@comac-france.com  
 Organisation certifiée Q.C.B. Italie  
 ISO 9001:2008, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007