



cm mini

orbital



PRIME PARTNER

KENTER
INNOVATIONEN AUS LEIDENSCHAFT

comac
professional people

CM Mini Orbital: grenzenlose Effizienz

Die CM Mini Orbital ist die kleinste Orbitalmaschine von Comac. Sie ermöglicht, die Orbital-Technologie auch auf beengten und schwer zugänglichen Flächen zu nutzen. Die CM Mini Orbital ist die professionelle Lösung für das Reinigen, Schrubben, Polieren, Nachbearbeiten von Kanten, Ecken sowie für Stufen, Fußleisten und alle beengten Platzverhältnisse.

Der Schwingkopf der CM Mini Orbital passt sich an alle Oberflächen an und arbeitet auch auf unregelmäßigen Fußböden effizient, wodurch die Anstrengung für den Nutzer auf ein Minimum reduziert wird. Darüber hinaus bietet diese „Mini“-Orbitalmaschine optimale Stabilität, Manövrierbarkeit und einen robusten und kompakten

Rahmen. Zugleich ist sie einfach zu transportieren, damit sie überall eingesetzt werden kann. Die CM Mini Orbital ist sowohl kabel- als auch batteriebetrieben erhältlich, um auch dort eingesetzt zu werden, wo der kabelgebundene Betrieb nicht möglich ist.

Die CM Mini Orbital ist die ideale Lösung für die Reinigung, Unterhaltsreinigung und Nachbehandlung von Fußböden aus Marmor, Feinsteinzeug, Zement, Cotto-Fliesen, Kunstharz, Parkett und Holz. Diese äußerst vielseitige, ultrakompakte Orbitalmaschine wird gern von Reinigungsfirmen gewählt und ist perfekt für das Arbeiten in Räumen des Gesundheitssektors, des öffentlichen und HORECA-Bereichs sowie in Einzelhandelsketten.



DIE MODELLE

CM Mini Orbital E

Arbeitsbreite: 250 mm
Stromversorgung: Kabel
Antrieb: direkt Orbital

CM Mini Orbital B

Arbeitsbreite: 250 mm
Stromversorgung: Batterie
Antrieb: direkt Orbital

Schlüsselemente CM Mini Orbital:

- Professionelle Orbitalmaschine, super kompakt und leicht zu transportieren.
- Empfohlen für jede Art von Unterhaltsreinigung von Böden, Grundreinigung und Polieren. Unverzichtbar für die Nachbehandlung von Kanten und Ecken.
- Effizient bei allen beengten und schwer zugänglichen Flächen.
- Rahmen aus Stahl und Gehäuse aus PPL.
- Die Orbitalbewegung erzeugt eine konstante kreisförmige Mikrobewegung, die es ermöglicht, die gleiche Stelle mehrmals zu passieren.
- Ergonomischer Griff.
- Bequeme Starttaste und Kabelstopper serienmäßig.
- Mit der Griffstange können alle Drehungen bis 180° seitwärts und bis 90° rückwärts ausgeführt werden.
- Die Entriegelung der Griffstange erfolgt über ein bequemes Pedal.
- Durch die zwei Hinterräder einfach zu transportieren.
- Die CM Mini Orbital B ist mit Lithium-Batterie der neuesten Generation ausgestattet, um auch dort arbeiten zu können, wo kein Anschluss an das Stromnetz möglich ist.
- Die Lithium-Batterie der CM Orbital Mini B befindet sich in einer bequemen Position, um einfach und schnell installiert zu werden.
- Zubehör-Kit „L“ (Sonderausstattung), um eine noch einfachere Reinigung von Ecken (auch gerundet), Setzstufen und Fußleisten zu gestatten.
- Nur eine Maschine für mehrere Funktionen: Das Orbital-System gewährleistet die Ausführung aller Maßnahmen auf verschiedenen Bodenarten dank seiner Vielseitigkeit und dem erhältlichen Spezialzubehör, mit dem die Orbitalmaschine zu einem Mehrzweckgerät wird.



Orbitaltechnologie

Die Orbitalmaschinen von Comac sind äußerst vielseitige Maschinen, die sowohl für die Tiefenreinigung als auch für eine leichtere Unterhaltsreinigung geeignet sind.

Der Schrubbkopf dieser Maschinen arbeitet mit einer kreisförmigen Mikrobewegung, die eine große Energie auf den Boden ausübt, wodurch in kürzester Zeit ein gleichmäßiges und wirksames Ergebnis erzielt werden kann. Die Effizienz der mechanischen Wirkung des Orbital-Bürstenkopfs in Kombination mit der Verwendung von speziellen Scheuerpads ermöglicht es, die Verwendung von Reinigungsmitteln zu verringern und in einigen Fällen komplett zu vermeiden.

Die große Anzahl an Schwingungen, die mit der Orbitaltechnologie erzeugt wird, ermöglicht optimale Reinigungsergebnisse. Darüber hinaus wird der Verbrauch von Wasser und Energie für Reinigungsarbeiten verringert, wodurch die Kosten gesenkt werden und gleichzeitig die Umwelt geschont wird.

Die roto-orbitalen Schwingungen geben der Maschine Stabilität und machen diese so leicht und handlich.



Lithium-Batterien

Leicht, beliebig aufladbar und stets einsatzbereit

Es handelt sich um extrem leichte, bequem transportierbare Batterien, die überall eingesetzt werden können. Darüber hinaus sind sie wartungsfrei und können überall ohne besondere Vorsichtsmaßnahmen wieder aufgeladen werden.

Mit ihrem sehr schnellen Ladezyklus und ohne Selbstentladung sind Lithium-Batterien immer und überall bereit, wo sie gebraucht werden, und können somit im Laufe eines Tages mehrmals verwendet werden.

DIE ANWENDUNGSBEREICHE



Reinigungsfirmen



Gesundheitswesen



Öffentlicher Sektor



HORECA



Autoindustrie



Einzelhandel



Einzelhandelsketten



Transport

Verfügbare Kits und Zubehör für die CM Mini Orbital



Starter Kit 4 Superpads zum gründlichen Reinigen, Warten und Polieren: weiß, rot, grün und schwarz.

CM Mini Orbital E

CM Mini Orbital B



Diamond Pads Kit - 4 verschiedene Körnungen für Marmor und Derivate

CM Mini Orbital E

CM Mini Orbital B



Melamin-Pad - Packung mit 8 Stück

CM Mini Orbital E

CM Mini Orbital B



DSWC-Pad - Packung mit 20 Stück

CM Mini Orbital E

CM Mini Orbital B



Verlängerungskabel mit EU-Stecker - 15 m

CM Mini Orbital E

CM Mini Orbital B



Litium-Ionen-Batterie 36V 5Ah 180Wh

CM Mini Orbital E

CM Mini Orbital B



Legende

- Serienmäßig
- ◇ optional
- Nicht verfügbar

TECHNISCHE DATEN		CM Mini Orbital E	CM Mini Orbital B
Antrieb	-	direkt Orbital	direkt Orbital
Arbeitsbreite	mm	250	250
Pad	mm	250x135	250x135
Schwingungen	n.	3300	3300
Max. Leistung	W/HP	80	80
Leergewicht	Kg	10	10
Abmessungen des Maschinengestells (LxHxI)	mm	270x130x115	270x130x115
Ausziehbarkeit des Lenkers von - bis	mm	970-1350	970-1350
Stromversorgung	V/Hz	230/50	36
Li-Ion-Batteriekapazität	Ah	-	5
Reichweite bis zu	min	-	75

*Andere Betriebsspannungen auf Anfrage erhältlich

