

MCM 600

Die MCM 600 ist eine mechanische Straßenkehrmaschine für anspruchsvolle Kehr Anforderungen. Durch ein kombiniertes System aus mechanischer Aufnahme großer Schmutzkörper, Absaugung leichterer Materialien und einem Filtersystem aus mehreren Polyesterfiltern für feinen Staub bis PM1 ist eine hohe Reinigungsleistung garantiert. Eine synchronisierte Allradlenkung sorgt für hohe Kehrgenauigkeit dank hoher Manövrierbarkeit. Die Einsatzbereiche liegen in der Industrie genauso wie auch im städtischen Bereich.



| | |
|----------------------------------|--|
| Motor: | Diesel Euro 6 |
| Leistung: | 120 kW (163 PS) |
| Fahrgeschwindigkeit: | 40 km/h |
| Arbeitsgeschwindigkeit: | 30 km/h |
| zulässiges Gesamtgewicht: | 13.000 kg |
| Kehrgutbehälter: | 6.000 l brutto |
| Frischwasserbehälter: | 500 l |
| Kehrbreite: | bis 2.800 mm mit 2 Besen bis 3.800 mm mit 3 Besen |
| Ausstattung: | ergonomische und komfortable Kabine mit 3 Sitzen, hydrostatischer, elektronisch gesteuerter Antrieb mit Load Sensing |



Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Wir beraten Sie gerne - Mietkauf - Leasing- Finanzierung- Kommunalleasing - schnell und unkompliziert

Falls Sie von uns keine Werbung mehr erhalten möchten, senden Sie uns eine E-Mail an: info@radlmaier.de

Griesmeier 1 - 83547 Babensham
Tel. 08071/9293-0 - www.radlmaier.de - info@radlmaier.de



Kommunal- und Landtechnik.
RADLMAIER
Immer die richtige Maschine. Für jeden Einsatz.

KÄRCHER

Jede Kommunalmaschine von KÄRCHER bildet mit verschiedensten Anbaugeräten eine einsatzoptimierte Lösung hinsichtlich Leistung, Bedienbarkeit und Wirtschaftlichkeit.

Einsetzbar in Industrie und Gewerbe oder auf Straßen, Wegen, Parkplätzen, Grünflächen, großen Flächen und schwierigen Arealen.

Alle Maschinen sind für HVO 100 freigegeben.

Setzen Sie auf Kommunaltechnik mit Zukunft!

MC 150

Die MC 150 ist eine extrem kompakte, multifunktionale Mehrzweck-Kehrmaschine mit Allradantrieb in der 3,5-Tonnen-Klasse. Dieses Kommunalfahrzeug kann für die verschiedensten Einsätze, wie z. B. Gehweg-, Straßen- und Naßreinigung, Grünpflege, Wildkrautbeseitigung und Winterdienst genutzt werden.

Die MC 150 darf mit der Führerscheinklasse B gefahren werden.



| | |
|----------------------------------|---|
| Motor: | 4-Zylinder-Diesel Stage V |
| Leistung: | 48 kW (66 PS) |
| Fahrgeschwindigkeit: | 40 km/h |
| Arbeitsgeschwindigkeit: | 20 km/h |
| zulässiges Gesamtgewicht: | 3.500 kg |
| Kehrgutbehälter: | 1.500 l brutto |
| Frischwasserbehälter: | 195 l |
| Kehrbreite: | 2.450 mm mit 2 Besen 2.660 mm mit 3 Besen |
| Fahrzeughöhe: | 1.999 mm |
| Ausstattung: | Heizung, Klimaanlage, 2-Personen-Kabine, vollgefedertes Fahrwerk, hydropneumatische Federung, niveauregluiert |



Griesmeier 1 - 83547 Babensham
Tel. 08071/9293-0 - www.radlmaier.de - info@radlmaier.de



MIC 35 / MIC 42

Die intuitiv bedienbaren Geräteträger mit der größten Kabine in ihrer Klasse sind dank modernster Dieseltechnik für Arbeitseinsätze im innerstädtischen Bereich und Umweltzonen geeignet. Ein werkzeugloser Zugang zu den wartungsrelevanten Bereichen gehört ebenso zum Gesamtkonzept wie die vielfältigen Möglichkeiten Anbaugeräte zu integrieren. Durch lange Wartungsintervalle punkten MIC 35 und MIC 42 mit hoher Wirtschaftlichkeit.



MC 250

Die Saugkehrmaschine MC 250 bietet bei geringer Motordrehzahl eine unübertroffene Reinigungsleistung mit einem Kehrgutvolumen von 2,5 m³. Dank hydropneumatischer Federung und Einzelradaufhängung verfügt diese Maschine über einen maximalen Fahrkomfort. Die Allradlenkung sorgt für beste Wendigkeit. Außerdem verfügt die MC 250 über ein effizientes Wassenumlaufsystem mit separatem Schmutzwassertank. Diese Maschine ist einfach zu warten und überzeugt mit sehr geringen Abgas- und Feinstaubemissionen. Die MC 250 ist in zwei Varianten erhältlich.

| | MIC 35 | MIC 42 |
|---------------------------|---|---|
| Motor: | 3-Zylinder-Diesel Stage V | 3-Zylinder-Diesel Stage V |
| Leistung: | 26 kw (35 PS) | 32 kw (42 PS) |
| Fahrgeschwindigkeit: | 25 km/h | 25 km/h |
| Arbeitsgeschwindigkeit: | 25 km/h | 25 km/h |
| zulässiges Gesamtgewicht: | 2.500 kg | 2.500 kg |
| Kehrgutbehälter: | 1.000 l brutto | 1.000 l brutto |
| Frischwasserbehälter: | 185 l | 185 l |
| Kehrbreite: | bis 1.630 mm mit 2 Besen bis 2.175 mm mit 3 Besen | bis 1.630 mm mit 2 Besen bis 2.175 mm mit 3 Besen |
| Ausstattung: | Komfortkabine mit hervorragender Rundumsicht, Schnellwechselkonzept für Front- und Heckanbaugeräte, Heizung und Klimaanlage | Komfortkabine mit hervorragender Rundumsicht, Schnellwechselkonzept für Front- und Heckanbaugeräte, Heizung und Klimaanlage |

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Motor: | Stage V | Euro 6 e |
| Leistung: | 4-Zylinder-Diesel mit DPF | 4-Zylinder Diesel mit DPF und SCR |
| Fahrgeschwindigkeit: | 54,5 kw (75 PS) | 75 kw (102 PS) |
| Arbeitsgeschwindigkeit: | bis 60 km/h | bis 60 km/h |
| zulässiges Gesamtgewicht: | 20 km/h | 20 km/h |
| Kehrgutbehälter: | 6.000 kg | 6.000 kg |
| Frischwasserbehälter: | 2.500 l brutto | 2.500 l brutto |
| Kehrbreite: | 200 l | 200 l |
| Ausstattung: | bis 2.625 mm mit 2 Besen bis 2.710 mm mit 3 Besen | bis 2.625 mm mit 2 Besen bis 2.710 mm mit 3 Besen |
| | komfortable Kabine mit rückschonenden Sitzen, übersichtliches Multifunktionsdisplay, hydropneumatische Federung | komfortable Kabine mit rückschonenden Sitzen, übersichtliches Multifunktionsdisplay, hydropneumatische Federung |

