

Kompakter Geräteträger mit hohem Komfort

Artikel vom 13. Oktober 2025

Kommunaltraktoren und Geräteträger klein

Herausragende Wendigkeit und diverse Spezialgebiete: Die Baureihe »MIC« von Kärcher Municipal steht beispielhaft für kommunales Arbeiten. Eine Vielzahl an Anbaugeräten wie Besensysteme oder Winterdienstgeräte sind der Garant.



Der »MIC 35« aus der Serie der kleineren Geräteträger von Kärcher. Seine große Komfortkabine bietet eine perfekte Rundumsicht (Bild: Kärcher Municipal).

Wie bei den größeren knickgelenkten Geräteträgern von Kärcher überzeugt auch die besonders kompakte »MIC 35« mit einem hohen Kabinenkomfort. Ein ergonomisch gestalteter Joystick fasst sämtliche Bedienelemente übersichtlich zusammen, während ein leistungsfähiges Lüftungssystem für einen optimierten Luftaustausch in der Kabine

sorgt. Die Luftzufuhr lässt sich individuell für die Bereiche Fußraum, Mittelzone und Dach steuern – ein Plus an Komfort, besonders bei langen Einsätzen.

Im Winterdienst kann die »MIC 35« flexibel mit einem Teller- oder Walzenstreuer, einer Frontkehrwalze oder einem Räumschild ausgestattet werden. Für die Flächenreinigung, das angestammte Spezialgebiet des Herstellers, steht ein besonders umfangreiches Zubehörprogramm zur Verfügung.

Mit einer Breite von nur 110 cm ist die »MIC 35« äußerst wendig – der innere Wendekreis beträgt lediglich 75 cm. Der serienmäßige Allradantrieb sorgt für optimale Traktion, selbst auf schwierigem Untergrund. Angetrieben wird die Maschine von einem 26 kW starken Dieselmotor mit Common-Rail-Direkteinspritzung, der die Abgasnorm Stage V erfüllt – ideal für Einsätze in Umweltzonen. Die Höchstgeschwindigkeit liegt bei 25 km/h (Arbeitsgeschwindigkeit: 10 km/h), Steigungen bis 25 % meistert sie problemlos.

Je nach Einsatzanforderung lässt sich die »MIC 35« mit Besensystem, Saugmund und Schmutzbehälter zu einer vollwertigen Saugkehrmaschine aufrüsten. Das verschleißarme System arbeitet leise und nimmt über Unterdruck bis zu 0,5 m³ Kehrgut auf. Zur Staubminderung können per Knopfdruck Wasserdüsen aktiviert werden, die das Aufwirbeln von Feinstaub wirkungsvoll reduzieren.

Auch in puncto Effizienz setzt Kärcher Maßstäbe: Bereits rund 75 % der Motorleistung reichen aus, um die volle Saugkraft zu erzielen. Das reduziert Kraftstoffverbrauch und Emissionen deutlich gegenüber dem Vollastbetrieb – ein Beitrag zu Wirtschaftlichkeit und Umweltfreundlichkeit gleichermaßen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Auktion & Markt AG, Autobid.de

Sandbornstr. 2
D-65197 Wiesbaden
0611 44796-750
autobid@auktion-markt.de
www.autobid.de
[Firmenprofil ansehen](#)
