

Pressemitteilung

06.10.2021
Seite 1 / 1

EDG testet vollelektrische Großkehrmaschine

Ab 5. Oktober 2021 testet die EDG für einige Tage die vollelektrische Großkehrmaschine „V65e“ der Firma Bucher Municipal. Ihr Einsatz in der nördlichen Innenstadt soll Erkenntnisse darüber liefern, ob die vollelektrische Großkehrmaschine den Anforderungen der EDG an das Handling und in Bezug auf die Reinigungsleistung entspricht.

Die Kehrmaschine von Bucher bietet eine Lösung für emissionsfreies und geräuscharmes Kehren in Kombination mit einer längeren Einsatzzeit und niedrigen Betriebskosten. Damit die Leistung der V65e einer Kehrmaschine mit Verbrennungsmotor gleichkommt, wurde ein großes 200-kWh-Batteriepaket eingebaut. Der Ladevorgang benötigt nur 4 - 5 Stunden. Außerdem sorgen die Nebelzerstäubungsdüsen für einen um 20% reduzierten Wasserverbrauch, hierdurch werden bis 900 Liter Wasser pro Tag zusätzlich eingespart.

Bei ihrem Fuhrpark, insbesondere den Arbeitsmaschinen für Abfallsammlung, Straßenreinigung und Winterdienst, hat die EDG schon immer Wert darauf gelegt, Fahrzeuge zu beschaffen, die mit der aktuell modernsten verfügbaren Technik ausgestattet sind.

EDG Entsorgung Dortmund GmbH
Sunderweg 98 / 44147 Dortmund
T (0231) 9111.111
F (0231) 9111.555
www.edg.de / info@edg.de

Abteilungsleitung
Geschäftsbüro /
Kommunikation /
Strategische Unternehmensent-
wicklung kommunal
Matthias Kienitz

Ansprechpartner:
Petra Hartmann
T (0231) 9111.275
F (0231) 9111.96275
p.hartmann@edg.de