

PRESSEMITTEILUNG

Zeppelin Power Systems liefert Motoren an BROCK Kehrtechnik

Cat C2.2 Motoren für flexible Kehrmaschinen der Kompaktklasse

Hamburg, 23.07.2021. Die BROCK Kehrtechnik GmbH setzt auf Caterpillar Motoren der Abgasstufe EU V von Zeppelin Power Systems. Das Modell Cat C2.2 mit einer Leistung von 45 kW wird in Kehrmaschinen der Kompaktklasse, die weltweit zum Einsatz kommen, verbaut.

Die ersten Cat C2.2 Motoren hat Zeppelin Power Systems bereits an die BROCK Kehrtechnik GmbH ausgeliefert. Künftig sind rund 50 Stück pro Jahr vorgesehen. Die Motoren treiben den gesamten Kehraufbau, bestehend aus dem leistungsstarken Ventilator, den Kehraggregaten und diverser Zusatzausstattung, an. „Mit den Caterpillar Motoren Cat C2.2 der Abgasstufe EU V haben wir die optimale Lösung für unsere kompakten Maschinen erhalten“, erklärt Thorsten Laß, Geschäftsführer der BROCK Kehrtechnik GmbH. „Zeppelin Power Systems liefert uns passgenaue, leistungsstarke Motoren, die strengste Abgasgrenzwerte erfüllen. Darüber hinaus können wir uns dank des weltweiten Servicenetzwerks auch im Aftersales zu 100 Prozent auf unseren Partner verlassen.“

Emissions- und geräuscharme Straßenreinigung

Die BROCK Kehrtechnik GmbH entwickelt und produziert sowohl Kompakt- als auch Großkehrmaschinen und Flughafenequipment für sämtliche Reinigungsarbeiten. Die Maschine VS4 zählt zur Kompaktklasse, verfügt jedoch über eine vergleichbare Saugleistung wie die Großkehrmaschinen des Unternehmens. Durch ihren übersichtlichen und kompakten Aufbau mit vier Kubikmeter Fassungsvermögen ist die VS4 sehr wendig und bedienerfreundlich. Damit ist sie ideal für Reinigungseinsätze in kleinen Straßen und Gassen geeignet. Die Kombination des Cat C2.2 für den Kehraufbau mit einem umweltfreundlichen Antrieb für das Fahrgestell ermöglicht eine emissions- und geräuscharme Straßenreinigung. Mit den frei konfigurierbaren Kehraggregaten und Zusatzoptionen, wie der Laubsaugeinrichtung oder Wasserhochdruck, ist die Maschine wirtschaftlich und technisch optimal an ihr Haupteinsatzgebiet in Kommunen und Städten angepasst.

Bildmaterial: © BROCK Kehrtechnik GmbH



Die VS4 ist optimal für Reinigungseinsätze in kleinen Straßen und Gassen geeignet.



Die in der VS4 verbauten Cat C2.2 Motoren entsprechen der Abgasstufe EU V.

Zur Veröffentlichung, honorarfrei. Belegexemplar oder Hinweis erbeten.

Über Zepelin Power Systems

Zepelin Power Systems ist offizieller Partner von Caterpillar für Motoren der Marken Cat und MaK und ein führender Anbieter von Antriebs- und Energiesystemen. Mit über 1.000 Mitarbeitern bietet Zepelin Power Systems seinen Kunden individuelle, hocheffiziente Systemlösungen und umfassende Serviceleistungen in den Bereichen Industrie- und Marineanwendungen, Öl- und Gasindustrie, Schienenfahrzeuge, Strom- und Wärmeerzeugung. Digitale Produkte für alle Segmente sowie Systemkomponenten und fertige Lösungen zur Behandlung von Ballastwasser komplettieren das Portfolio.

Über den Zepelin Konzern

Der Zepelin Konzern bietet Lösungen in den Bereichen Bauwirtschaft, Antrieb und Energie sowie Engineering und Anlagenbau an und ist weltweit in 43 Ländern und Regionen an mehr als 220 Standorten aktiv. Rund 10.000

Mitarbeiter arbeiten in einer Managementholding, sechs Strategischen Geschäftseinheiten und einem Strategischen Managementcenter (= Zeppelin Digit) zusammen: Baumaschinen Zentraleuropa, Baumaschinen Nordics, Baumaschinen Eurasia (Vertrieb und Service von Bau-, Bergbau und Landmaschinen), Rental (Miet- und Projektlösungen für Bauwirtschaft und Industrie), Power Systems (Antriebs- und Energiesysteme), Anlagenbau (Engineering und Anlagenbau) sowie Zeppelin Digit (IT und Digitalisierung). Alle digitalen Geschäfte werden bei Zeppelin Digit gebündelt. Im Geschäftsjahr 2020 erwirtschaftete der Konzern einen Umsatz von 3,3 Milliarden Euro. Die Zeppelin GmbH ist die Holding des Konzerns mit juristischem Sitz in Friedrichshafen und der Zentrale in Garching bei München. Der Zeppelin Konzern ist ein Stiftungsunternehmen. Seine Wurzeln liegen in der Gründung der Zeppelin-Stiftung durch Graf Ferdinand von Zeppelin im Jahr 1908. Weitere Informationen unter zeppelin.com.

Zeppelin Power Systems GmbH & Co. KG Sina Arndt
Ruhrstraße 158 Tel.: +49 40 85 31 51 - 742
22761 Hamburg Fax: +49 40 85 31 51 - 48
E-Mail: sina.arndt@zeppelin.com
www.zeppelin-powersystems.com

BROCK Kehrtechnik GmbH Matthias Vogler
Arnoldschacht 14 Tel.: +49 234 - 911 74 - 290
44894 Bochum Fax: +49 234 - 911 74 - 294
E-Mail: matthias.vogler@brock-kehrtechnik.de
www.brock-kehrtechnik.de