

TECHNISCHE DATEN

FAHRGESTELL

Federung <i>Optional:</i>	VA Blattfederung <i>HA Luftfederung</i>
Achsen	2
Unterfahrschutz	hinten
Farbe Chassis	schwarz
Außenbeleuchtung	LED
Begrenzungsleuchten	LED
Bremsen	Druckluft- bremsanlage
VA	Scheibenbremse
HA	Trommelbremse
Sicherheit	ABS, ASR, ESP, AEBS
Bereifung <i>Optional:</i>	275/80 R22.5 <i>295/80 R22.5</i>

BATTERIE

Batterie Typ	Lithium-Ionen / LFP
Batterie Kapazität	250 kWh
Batterie Spannung	540,96 V
Batterie Ladung	DC 120 kW AC 22 kW

ZERO EMISSION  **100% ELECTRIC**



VS6

VOLLELEKTRISCHE KEHRMASCHINE

ZERO EMISSION  **100% ELECTRIC**



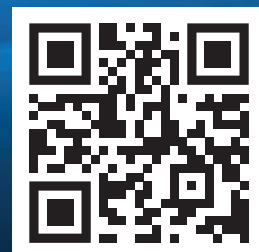
**JETZT LIVE ERLEBEN
TERMIN ANFRAGEN!**



BROCK Kehrtechnik GmbH
Arnoldschacht 14
D-44894 Bochum

Tel.: +49 234 - 911 74 - 0
Fax: +49 234 - 911 74 - 293
E-Mail: sales@brock-kehrtechnik.de

WWW.BROCK-KEHRTECHNIK.DE



BROCK
MEMBER OF FOTON MOTOR

VS6

ZERO EMISSION  100% ELECTRIC

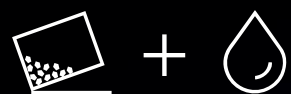
DIE VISION WIRD WAHR!

Die perfekte vollelektrische Kehrmachine für Stadt und Kommune. Die BROCK VS6e der NEW GENERATION ist die Symbiose aus einem leistungsstarken FOTON 16.250 S Fahrgestell und der bewährten BROCK VS6e Tradition.

Kombiniert man bewährte Akkutechnologie eines namhaften Anbieters und das Fertigungswissen eines des weltweit größten Herstellers für Fahrgestelle mit der Marktkennntnis eines führenden Kehrmachineherstellers, ist das Ergebnis eine Kehrmachine der Superlative – die Zukunftsvision für nachhaltige und gründliche Stadtreinigung.

Der vollelektrische Antrieb sorgt nicht nur für eine gründliche Reinigung und saubere Straßen, sondern schont die Umwelt mit niedriger Geräuschkulisse und 0% CO₂-Emissionen. Durch die optimierte Ventilator-technik schafft die Maschine die gleiche Leistung und ist im Vergleich zu einer konventionellen Kehrmachine mit Aufbaumotor, wartungsarm und eine der stärksten ihrer Klasse.

Die VS6e ist mit einem digitalen Bedienpanel ausgestattet, um es dem Fahrer:innen so angenehm wie möglich zu machen, durch weniger Vibrationen und der generell leiseren Fahrweise trägt die Maschine auch zur Stress- und Verschleißreduzierung bei.



6 m³ 1.500 l



2.600 mm bis 3.850 mm



AUSSTATTUNG

SCHMUTZBEHÄLTER 6 m³

mit rundem Behälterboden, integriertem 1.500 l Wassertank Schmutzbehälter und Wassertank aus Edelstahl (1.4301), Außenverkleidung aus GFK

KEHRBREITE

2.600 mm bis 3.850 mm

KEHRSYSTEM RECHTS + LINKS (OPTIONAL) mit einem geschobenen Tellerbesen

- Grobaufnahme 2-stufig
- Tellerbesen ein- und ausfahrbar im Kehrbetrieb
- Kehrregulat ein- und ausfahrbar im Kehrbetrieb
- Arbeitsscheinwerfer in LED Ausführung
- Stufenlos verstellbare Drehzahl des Besen
- **Zeitgleiches Arbeiten** mit beiden Kehr-Saug Einheiten
- **Schwenkbarer Walzenbesen**

BEOBACHTUNGSKLAPPE

rechts inkl. Tritt und Haltebügel

MINIBEDIENPULT in der Tür mit CAN-Bus Steuerung

LAUBSAUGEINRICHTUNG

pneumatisch unterstützt an der Heckklappe

HOCHDRUCKREINIGER 150 bar 15 l inkl. Schlauchtrommel, Handspritzpistole mit Lanze, Schlauchlänge 15 m

WASSERLEISTE vorne, Niederdruck

