



DEUTSCH | STAND 06/11

BROCK Kehrtechnik

Ölspurbeseitigung

Leistungsstark, effektiv, flexibel.
Innovative Stärke.

BROCK[®]
Kehrtechnik GmbH

Neueste Technik. BROCK Ölspurbeseitigung.

Für die Beseitigung von Ölspuren auf Straßen hat BROCK als Hersteller innovativer Kehrfahrzeuge natürlich eine schnelle wie effektive Lösung parat. Für alle Fahrzeuge mit hydrostatischem Antrieb ist die Ölspurbeseitigungseinheit als zusätzliches Element verfügbar.

Das Besondere an der Anlage ist die konkurrenzlose Geschwindigkeit und Leistungsfähigkeit mit der die Ölverschmutzungen von der Fahrbahn entfernt werden. Mit bis zu 7 km/h ist ein schnelles Reinigen von Unfall- oder Havariestellen problemlos gewährleistet.

Die Ölspurbeseitigungsanlage wird vor das Fahrzeug als Verschiebeeinheit montiert. Das Kehrfahrzeug behält somit seine eigentliche Funktion bei und ein zeitraubendes Wechseln des Systems entfällt. Übrigens: Das Fahrzeug wurde nach GGVU geprüft und erhielt das Zertifikat LK-M Nassreinigungsmaschinen.



1

- 1 Schnelle Hilfe bei Ölrückständen: Die Ölspurbeseitigungsanlage von BROCK.
- 2 Das Kehrfahrzeug behält somit seine eigentliche Funktion bei. Ein zeitraubendes Wechseln des Systems entfällt.
- 3 Die Reinigungseinheit ist für alle Fahrzeuge aus dem BROCK Sortiment verfügbar. Die Anlage wird vor das Fahrzeug als Verschiebeeinheit montiert.



2 3



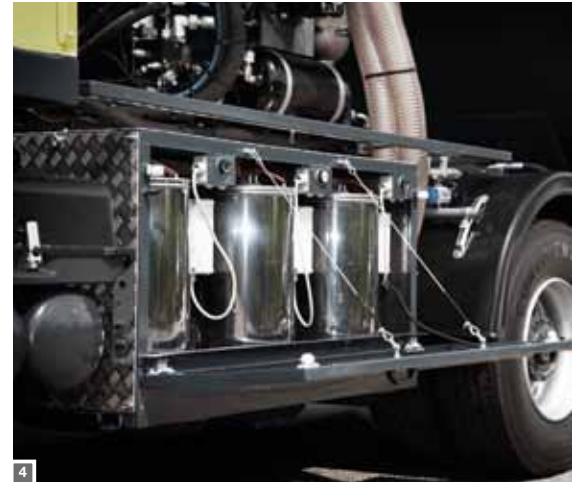
Leistungsstark, effektiv, flexibel. Schneller wieder auf der Spur.

Ölbeseitigung in einem Arbeitsgang.

Die BROCK Kehrsaugmaschine mit Ölspurbeseitigungseinheit verfügt über drei in Reihe geschaltete Heißwassergeräte, die das Reinigungswasser auf 90° Celsius erhitzen und somit die Ölschicht mit dem Wasser emulgieren lässt. Der Ölfilm wird restlos entfernt und die Fahrbahn ist sofort wieder befahrbar. Optional kann bei sehr hartnäckigen Verschmutzungen vorab ein Aditiv aufgesprüht werden.

Als besonderes Extra hält die neue BROCK Kehrsaugmaschine mit Ölspurbeseitigungseinheit am Heck des Fahrzeugs noch eine manuelle Absaugeinrichtung bereit, sodass auch schwer zugängliche Bereiche gereinigt werden können.

- 4** 3 Hochleistungsbrenner sorgen für die optimale Wassertemperatur. Installation optional auch hinter dem Fahrerhaus möglich.
- 5** Über ein ergonomisch angeordnetes Bedienpult lassen sich alle Einheiten steuern.
- 6** Die hydraulisch verriegelte Behälterklappe. Auf Wunsch liefern wir gerne ein Warnkreuz für den Arbeitsbereich auf der Autobahn mit.
- 7** Die Kehrmaschinen und die Zubehörteile aus dem Hause BROCK zeichnen sich durch einzigartiges Design und extreme Vielseitigkeit aus.
- 8** Die Reinigung erfolgt dank der Parallellaufschiene über die komplette Fahrzeugbreite. Auch als normale Kehrmaschine einsetzbar.



4



5



6 7



8



**MADE IN
GERMANY**

BROCK KEHRTECHNIK

100%

IHR REGIONALER ANSPRECHPARTNER

BROCK[®]
Kehrtechnik GmbH

Salinger Feld 10 a
58454 Witten | Germany

Tel.: 0049 (0) 23 02 589 69-0

Fax: 0049 (0) 23 02 589 69-150

www.brock-kehrtechnik.de
vertrieb@brock-kehrtechnik.de