

SAUBER

MAGAZIN FÜR VERKEHRSMITTEL-REINIGUNG

in Deutschland, Österreich, Schweiz und Benelux

Branchen-Know-how

Messerückblick CMS Berlin 2017 Seite 12

Dufte Düfte

4. Workshop ASfr Seite 20

Erste BMI-Schulung

Voller Erfolg auf ganzer Linie! Seite 22

Ohne Rauch und Ruß

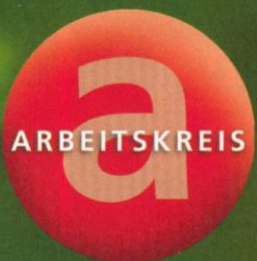
ILint: Echte Alternative zum Dieselbetrieb

Seite 31



Umweltschutz in der Verkehrsmittelreinigung

**Umweltfreundlich
und sauber**



ARBEITSKREIS Schienenfahrzeugreinigung



DYNAJET 220mdh und 350mdh: Die leistungsfähigen Hochdruckaggregate putzen alles weg – Schmutz und Unkraut, aber auch Kaugummi und Graffiti. Zuverlässig, schnell und günstig.

DYNAJET GmbH

Mit Hochdruck auf Hochglanz

Für die vielfältigen Reinigungsprobleme in Städten und Kommunen hat DYNAJET zwei neue Wasserhochdruckstrahlgeräte entwickelt: DYNAJET 220mdh und 350mdh. Die leistungsstarken Hochdruckaggregate entfernen zuverlässig, schnell und kostengünstig Graffiti, Unkraut, Kaugummi und Schmutz. Sie sind die ersten DYNAJET Modelle auf Skid-Basis – eine kompakte Rahmenlösung, die den Einbau der Aggregate in ein Fahrzeug ermöglicht oder den einfachen Transport zum Einsatzort.

Initiiert wurde die Entwicklung der mdh-Module durch Anfragen aus dem Kommunalsektor. Immer wieder formulierten Kommunen Bedarf an robusten, leistungsstarken und multifunktionalen Hochdruckreiniger-Modulen. DYNAJET hat daraufhin die Kunden intensiv in den Entwicklungsprozess mit eingebunden, das Anforderungsprofil exakt mit den Anwendern abgestimmt und auf dieser Basis die beiden neuen Wasserhochdruckstrahlmodule DYNAJET 220mdh und 350mdh entwickelt.

Schnelle und einfache Installation

DYNAJET mdh ist in zwei unterschiedlichen Varianten erhältlich: als „expert“-Version zum Einbau in den Transporter oder in der klassischen

Version für den stationären Betrieb. Im Gegensatz zur klassischen Version, bei der das Hochdruckaggregat direkt an die Wasserversorgungsleitung angeschlossen werden kann, verfügt die „expert“-Version über ein eigenes Anschluss-Kit zur unabhängigen Wasserversorgung per Wassertank. Die kompakte Bauweise ermöglicht auch in der „expert“-Version samt Wassertank eine schnelle und einfache Installation in allen gängigen Transportern. Bei der Entwicklung wurde zudem auf größtmögliche Ergonomie, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit geachtet. So verfügen der DYNAJET 220mdh und 350mdh über eine anwendungsorientierte, stufenlose Druck- und Fördermengenregelung sowie eine patentierte Brennersteuerung ohne

Magnetventile. Eine langsam laufende und einfach zu wartende 3-Plunger-Kurbelwellenpumpe sorgt für geringe Verschleißkosten und eine maximale Lebensdauer.

Von 300 bis 3000 bar

Die DYNAJET GmbH entwickelt Profi-Wasserhochdruckreiniger und Zubehör für zahlreiche Branchen und Anwendungsfelder – von der Kaugummientfernung über die Reinigung von Baumaschinen bis hin zur Betonsanierung. Das Leistungsspektrum der Wasserhochdruckreiniger reicht dabei von 300 bis 3000 bar.

Das Unternehmen bietet perfekte Produktlösungen für Branchen wie Bau, Sanierung, Kommunen, Dienstleister, Werften sowie Land- und Forstwirtschaft. Dabei steht DYNAJET für hohe Leistung, Langlebigkeit, Flexibilität und Wirtschaftlichkeit. Ebenso bilden Sicherheit, Ergonomie und Bedienungsfreundlichkeit einen zentralen Aspekt bei der Entwicklung der Wasserhochdruckreiniger und Zubehörteile. ■

www.dynajet.de