

Patentierte Brennersteuerung

Ab sofort sind die neuen Hochdruckreiniger Dynajet 220 mdh und 350 mdh erhältlich. Robust und einfach zu bedienen, eignet sich das kompakte und leistungsstarke Hochdruckaggregat mit einer Reinigungsleistung von bis zu 350 bar für zahlreiche Anwendungen. Hierzu zählen unter anderem die Graffiti- und Kaugummientfernung, die effiziente Reinigung von Gebäuden, Dächern und Fassaden oder auch die Vernichtung von Unkraut. Damit ist das erste Modell auf Skid-Basis von Dynajet insbesondere für Dienstleister und Anwender aus dem

kommunalen Bereich interessant. Features wie eine stufenlose Druck- und Fördermengenregelung sowie eine patentierte Brennersteuerung sorgen bei jedem Einsatz für maximale Effizienz und Sicherheit. Ein weiteres Highlight ist die 3-Plunger-Kurbelwellenpumpe, die für geringe Verschleißkosten und eine maximale Lebensdauer sorgt.

Dynajet GmbH
72622 Nürtingen
Tel.: 0 70 22 / 304 11 – 311



Der Dynajet 350 mdh auf der Messe in Berlin.

Exakte Überwachung möglich



Andy Schröder von Electrolux auf der CMS in Berlin.

„Das Waschen von Wischbezügen und Reinigungstüchern ist ein wichtiger Faktor im Reinigungsprozess“, sagte Andy Schröder, bei Electrolux Professional für den Bereich Facility Management in der DACH-Region verantwortlich. „Gebäudereiniger investieren zwar sehr viel Geld in Reinigungstextilien und Chemie, ihre Reinigungstextilien waschen sie dann aber nicht selten in ganz normalen Haushaltswaschmaschinen. Das widerspricht ganz wesentlichen ökonomischen und hygienischen Konzepten.“ Eine Electrolux Mopp-Waschmaschine mit Wiegesystem und angeschlossenem

intelligenten Dosiersystem sowie dem Softwareprogramm CMIS, das eine exakte Überwachung der Waschprozesse ermöglicht. Durch den Einsatz von freiprogrammierbaren Steuerungen bei allen Mopp-Waschmaschinen kann der Waschprozess exakt auf die unterschiedlichen Reinigungsprozesse und den Anforderungen angepasst werden.

Electrolux Professional GmbH
72072 Tübingen
Tel.: 0 70 71 / 930 00

Handwagen für die Stadtreinigung

Reinigungswagen und Greifzangen zur Außenreinigung „Made in Germany“ zeigte die Firma Flora zur CMS in Berlin auf ihrem Messestand in Halle 2.2. Die flexiblen Reinigungswagen des Ausstellers bieten Lösungen für den professionellen Anwender. Inzwischen gibt es acht verschiedene Varianten mit zahlreichen Funktionen. Neben den Basismodellen bietet Flora auch individuelle Lösungen an, wie den speziell konzipierten Handwagen für die Stadtreinigung Hamburg, kurz SRH. Dieser wurde in Zusammenarbeit und nach den Bedürfnissen der Mitarbeiter der SRH entwickelt und angepasst und

basiert auf dem Modell Accurato City. Seit 1875 entwickelt und produziert der im Sauerland ansässige Hersteller Flora hochwertige und langlebige Gartengeräte und Geräte für die Außenreinigung. Die Abfallgreifzangen und Reinigungswagen seien weltweit für ihre außergewöhnliche Qualität und Funktionalität bekannt, so der Aussteller.

Flora Wilh. Förster GmbH & Co. KG
58553 Halver
Tel.: 0 23 53 / 91 17 – 0



Das Grundmodell des Handwagens ist nach Kundenwünschen anpassbar.



„Präzise Dosierung mit Membranpumpen –
für sichere und lückenlose
Waschprozesse.“



Profitieren Sie von **konstanten Waschergebnissen und höchster Ausfallsicherheit** dank zuverlässiger Membran-Technologie.

schneidereit.com



Jannis-Arne Götz
Key Account Manager in der Region Süd
jag@schneidereit.com

