

Flächenreinigung / Schrubbdecks

Artikel vom 26. Februar 2019

Straßenwasch- und Spezial-Reinigungsmaschinen



Gebrüder Trilety Ges.m.b.H. 5400 Hallein (Österreich) Das Bodenschrubbaggregat TSW2 wurde für den Einsatz in Tiefgaragen, auf gepflasterten Oberflächen im innerstädtischen Bereich und extrem verschmutzten Flächen, bei denen der Einsatz von Reinigungschemie erforderlich ist, entwickelt. Das Gerät wird auf die Frontanbauplatte des Geräteträgers wie z. B. Bucher, Hako, Kärcher, oder in Kombination mit der Trilety TK-M29 Kehrmaschine aufgebaut. Das Schrubbdeck besteht aus drei hydraulisch angetriebenen Tellerbürsten. Die Schrubbbreite beträgt 1250 mm. Unmittelbar hinter der Bürsteneinheit ist der Saugmund positioniert. Die Absaugbreite beträgt 1460 mm. Durch die Teilung auf zwei Saugschläuche (je 120 mm Durchmesser) kann das gesamte Schrubbdeck höher ausgehoben werden. Die beiden Saugschläuche werden danach zusammengeführt und an den Mittelsaugkanal des Trägerfahrzeugs angebunden. Die Wasseranlage, bestehend aus je zwei Wasserdüsen über den Tellerbürsten, ist über eine separate Wasserpumpe vom Fahrerhaus aus stufenlos verstellbar. Ein Schmutzwasser-Umlaufsystem sorgt für die Wiederverwendung des im Schmutzbehälter gesammelten Spritzwassers, das je nach Bedarf vom Fahrersitz zu- und abgeschaltet

wird. Das Verhältnis zwischen Reinigungsmittel und Wasser wird über den Tausch der Düseneinsätze in der Dosieranlage geregelt. www.trilety.com

Hersteller aus dieser Kategorie

Aebi Schmidt Deutschland GmbH

Albtalstr. 36 D-79837 St. Blasien 07672 412-0 marketing@aebi-schmidt.com

marketing@aebi-schmidt.com www.aebi-schmidt.com Firmenprofil ansehen

Auktion & Markt AG, Autobid.de

Sandbornstr. 2 D-65197 Wiesbaden 0611 44796-750 autobid@auktion-markt.de www.autobid.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag