

Tire Cleaning TW200

Radwaschanlage mit Ultraschall Vorwäsche

Reinigen auf Knopfdruck – ohne Personalaufwand

Die TW 200 setzt neue Maßstäbe in der professionellen Radreinigung. Dank vollautomatischer Ultraschall-Technologie ermöglicht das System eine schnelle, mannlose und besonders effiziente Reinigung von PKW-Rädern – ideal für Werkstätten und Reifenhändler mit hohem Durchsatz.

Mit Waschzeiten von nur 30–60 Sekunden pro Rad, einer Kapazität von bis zu 960 Rädern täglich und Betriebskosten von unter 5 Cent pro Rad vereint die TW 200 maximale Leistung mit höchster Wirtschaftlichkeit. Der intelligente Reinigungsprozess kombiniert Ultraschall-Vorwäsche, präzise Bürstenreinigung und schnelle Trocknung zu einem vollständig automatisierten Ablauf – ganz ohne manuelles Spannen, Vorwaschen oder Nachreinigen.

Gefertigt in Deutschland überzeugt die TW 200 durch langlebige Qualität, minimale Personalkosten und eine nahtlose Integration in moderne Betriebsabläufe.

„Ultraschall-Vorwäsche sorgt für tiefenreine Felgen, reduziert Reinigungszeiten um bis zu 60 % und behandelt selbst hochwertige Felgen besonders schonend.“



TW200

Radwaschanlage mit Ultraschall Vorwäsche

Funktionsweise

Die Räder werden von einem Mitarbeiter auf eine Rollenbahn gelegt. Von da aus fahren die Räder getaktet in ein Ultraschallbecken, hier werden grobe und leicht haftende Verschmutzungen eingeweicht und gelöst. Nach der Vorreinigung werden die Räder zur Endreinigung weiter transportiert. In diesem Schritt wird das Rad mit Bürsten von oben und unten gesäubert und mit klarem Wasser abgespült.

Anschließend wird mit einem Radialventilator getrocknet. Die Endreinigung ist damit beendet und die Räder werden durch einen Mitarbeiter entgegengenommen oder durch Fördertechnik weiter getaktet.

Ihre Vorteile

- **Schnell und effizient**

- PKW Rad pro Waschgang in 40-60 Sekunden
- Optimierte Energie & Wasserersparnis

- **Hohe Waschkapazität**

- bis zu 960 Rädern pro Tag
- Kalkulierbarer Durchsatz

- **Vollautomatisiert**

- Keine manuelle Vorreinigung erforderlich
- Keine manuelle Nachreinigung erforderlich

- **Gründliche Reinigung**

- Ultraschall & modernste Bürstentechnik beseitigen selbst hartnäckigsten Schmutz & Bremsstaub

- **Benutzerfreundlich**

- Intuitiv bedienbar ohne Vorkenntnisse
- leichter Austausch von Bürsten und Wasser

- **Hoher Qualitätsanspruch**

- Zuverlässigkeit in Dauertest erprobt
- hochwertige Materialien made in Germany

