

WHEEL WASHER DUAL-W30

Duales Reinigungssystem für Felgen



Einsatzmöglichkeiten

Der WHEEL WASHER DUAL-W30 ist ein vollautomatisches Warmwasser-Reinigungssystem (60 °C) für die schnelle, effiziente und umweltfreundliche Reinigung von Felgen und kompletten Rädern.

Die vollautomatische Reinigung der Felgen erfolgt in Rotation über 38 leistungsstarke Strahldüsen (6 bar) in nur wenigen Minuten. Bei starken Verschmutzungen können die Felgen auch manuell mit der integrierten Hochdruckpistole (140 bar) kraftvoll gereinigt werden. Beide Reinigungsverfahren können separat oder auch kombiniert angewandt werden. Für die schnelle Trocknung verfügt der WHEEL WASHER DUAL-W30 über eine praktische Druckluftpistole direkt an dem Gerät.

Der WHEEL WASHER DUAL-W30 wird in hochwertiger Edelstahlbauweise gefertigt.

Technische Daten

Artikel-Nr.	WHE10020	Max. Felgendurchmesser	30"
Nennleistung	max. 9 kW	Tragefähigkeit des Korbs	300 kg
Elektr. Anschluss	400 V / 32 A	Zeitschaltung	0 – 99 min.
Druckluftanschluss	6 bar	Wassertemperatur	60 °C
Wassertank	200 l	Abmessungen (BxT)	1350 x 1350 mm
Wasserleistung	200 l/min.	Höhe (geschlossen/geöffnet)	1700 / 2250 mm
Arbeitsdruck (Automatik)	6 bar	Gewicht	250 kg
Arbeitsdruck (Hochdruck)	140 bar		

Vorteile



VORTEILE

- ✓ Duales Warmwasser-Reinigungssystem mit vollautomatischer Felgenreinigung und manueller Hochdruckreinigung (140 bar) – separat oder kombiniert anwendbar.
- ✓ Gezielte Bearbeitung besonders stark verunreinigter Bereiche der Felge möglich.
- ✓ Reinigung der Felgenoberfläche bis in die kleinsten Zwischenräume.
- ✓ Schnelle Trocknung durch eine praktische Druckluftpistole direkt am Gerät.
- ✓ Geschlossenes Warmwasser-Reinigungssystem ohne Bedarf für festen Frisch- oder Abwasseranschluss.
- ✓ Saubere und praktische Lösung zum Reinigen von Felgen und Kompletträdern, unabhängig von Wetterbedingungen.
- ✓ Reinigung in ergonomischer Arbeitshöhe, direkt am Arbeitsplatz in der Werkstatt.
- ✓ Unterstützung einer effizienten Arbeitsplatzorganisation mit kurzen Wegen und automatisierten Arbeitsschritten.
- ✓ Möglichkeit des einfachen Umpositionierens auch im befüllten Zustand mittels Hubwagen.

Datenblatt: WHEEL WASHER DUAL-W30 (Stand: 10/04/2024)
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.