

WULKAN 500HP

für Bus- und LKW- Räder mit der Breite bis 490 mm mit allen Arten von Felgen und Reifen, mit Wasserheizsystem und pneumatischem Radheber für Radbeladung und Entladung, mit dem zusätzlichen pneumatischem Radauswurfsystem aus der Waschkammer



ALLGEMEINE ANGABEN

- Rechnersteuerung
- Software in 6 Sprachen
- Bildschirm, leicht in der Bedienung
- drehbarer pneumatischer Radheber mit geräumigem Radkorb
- pneumatischer Radauswurfsystem aus der Waschkammer
- Absetzwanne abgetrennt von der Waschkammer
- doppelt Lärmdämmsystem (Gummibelag, Schaum)
- Anti-Vibration GummifüÙe
- Absperr- Kugelhahn
- Waschkammer Klappe Verschluss-Griff
- funktionelles Zubehörfach
- attraktives grafisches Design

PARAMETER DES HEIZSYSTEMS

- Leistung des Heizelements - 4 kW 400 V
- Heizungszeit vom Wasser bis 50°C: 120 - 180 Min.
- Sicherungssperre gegen Überhitzung

STANDARDZUBEHÖR

- Granulat WULKAN MIX 50 Kg
- Korb für Granulat
- Waschkonzentrat WULKAN TURBO 50 L
- Gummi Antirutschmatte 3 Stück
- Druckluftpistole



TECHNISCHE DATEN

Raddurchmesser	740 - 1200 mm
Radbreite	240 - 490 mm
Maximales Radgewicht	150 Kg
Waschzeit, werksseitig eingestellt (regulierbar, 3 Programme)	60, 120, 240 Sek.
Trocknungszeit, werksseitig eingestellt (regulierbar, 1 Programm)	30 Sek.
Heizungszeit vom Wasser bis 50°C	120 - 180 Min.
Leistung des Heizelements	4 kW 400 V
Pumpenantrieb - Drehstrom 400 V, 50 Hz, 5,5 kW	2900 Umdreh. / Min.
Fördermenge der Pumpe	600 L / Min.
Radantrieb - Drehstrom 400 V, 50 Hz, 1,1 kW	700 Umdreh. / Min.
Leistung - Motoren und Antrieb	7 kW
Wasserdruck	4 bar
Wassermenge	500 L
Granulat WULKAN MIX Menge	40 Kg
Waschkonzentrat WULKAN TURBO Menge	2 L
Betriebsdruck Druckluft	8 - 12 bar
Lärmpegel	78,3 dB(A)
Max. Abmessungen mit Radheber (Breite x Tiefe x Höhe)	2180 x 2510 x 1902
Nettogewicht mit Radheber	730 Kg
Limit der Waschdurchgänge (Servicesperre)	200 Waschdurchgänge

