

## HAWEKA 300H / 360HP



300H



360HP



### Leistungsmerkmale

Automatische, umweltfreundliche Waschmaschine für die Räder von Pkws und Nutzfahrzeugen

- mit Heizung (300H)
- mit Heizung und Trockengebläse (360HP)
- geschlossener Washkreislauf
- Arbeitsmittel: Wasser mit Granulat und Waschflüssigkeit
- Material: Edelstahl
- doppelte Lärmisolation
- Washkammer und Pumpensumpf
- Kammer für Antrieb und Steuerung

### Heizparameter

- Nennleistung der Heizung 4 kW
- Aufheizzeit auf eine Wassertemperatur von 50 °C – 60 bis 120 Minuten

### Standard-Ausrüstung

- Granulat 25 kg
- Granulat-Korb
- Gummimatte
- Lärmschutz-Schaumisolation
- 20 Liter Waschflüssigkeit
- perforierter PVC-Lärmschutzfilter

Technische Daten	300H	360HP
Raddurchmesser	560 - 800 mm	560 - 800 mm
Radbreite	135 - 305 mm	135 - 360 mm
Einstellbare Waschzeit (3 Programme)	20, 40, 60 Sekunden	20, 40, 60 Sekunden
Trocknungszeit	15 Sekunden	15 Sekunden
Nennleistung Motoren und Antrieb	6 kW	6 kW
Wassermenge	300 Liter	300 Liter
Arbeitsmittelmenge	20 kg	20 kg
Pumpenkapazität	600 l/min	600 l/min
Wasserdruck	4 bar	4 bar
Abmessungen	1000 x 1200 x 1460 mm	1210 x 1100 x 1460 mm
Lärmpegel	78,7 dB	78,1 dB
Gewicht der Waschmaschine	310 kg	330 kg

Artikel-Nr. RWW20300H

Artikel-Nr. RWW20360HP