



DRESTER W-450 POWERWASH VON HEDSON

Drester W-450 PowerWash

Das Modell Drester W-450 PowerWash von Hedson ist eine kompakte, bedienerfreundliche Radwaschmaschine für jede Werkstatt. Dank der ausgeklügelten Geometrie der festen Düsen reinigt sie effizient Räder aller Art. Die platzsparende Radwaschmaschine verfügt über einen geschlossenen Wasserkreislauf. So kann sie an einer beliebigen Position in der Werkstatt aufgestellt werden. In der Nähe der Maschine sind weder Wasserzu- noch -abläufe erforderlich und der Wasserverbrauch liegt bei nur 1 Liter pro Rad. Bei Bedarf kann ein Drester Wasseraufbereitungssystem installiert werden. Dieses trennt das Wasser mithilfe eines Flockungsmittels und eines Mischermotors von den Rückständen. Das gefilterte, saubere Wasser kann einfach über das normale Abwassersystem entsorgt werden.

- Optimierung der Arbeitsabläufe und der Ergonomie in der Werkstatt



HOHE UMWELTFREUNDLICHKEIT

Die W-450 PowerWash arbeitet dank einem niedrigen Wasserverbrauch pro Rad mit einer besonders umweltfreundlichen und -schonenden Rinigungs-mthode . Bei Bedarf kann ein Drester Wasseraufbereitungssystem installiert werden. Dieses trennt das Wasser mithilfe eines Flockungsmittels und eines Mischermotors von den Rückständen. Das gefilterte, saubere Wasser kann einfach über das normale Abwassersystem entsorgt werden.



HEIZSYSTEM

Das effiziente Heizsystem der Radwaschmaschine sorgt für eine gleichbleibende Wassertemperatur, sodass sich Reifen und Felgen besonders gut reinigen lassen. Die effiziente Radwaschmaschine kann in der Werkstatt an jeder beliebigen Stelle aufgestellt werden und eignet sich für jede Reifenwerkstatt und alle Arten von Reifen.



GESCHLOSSENER WASSERKREISLAUF

Die platzsparende Radwaschmaschine verfügt über einen geschlossenen Wasserkreislauf. So kann sie an einer beliebigen Position in der Werkstatt aufgestellt werden. In der Nähe der Maschine sind weder Wasserzu- noch -abläufe erforderlich und der Wasserverbrauch liegt bei nur 1 Liter pro Rad.

TECHNISCHE DATEN

DRESTER W-450 POWERWASH

Drester W-450 PowerWash	Art.Nr. W-450-1AD
Radbreite	135-305 mm
Raddurchmesser	560-800 mm
Max. Radgewicht	45 kg
Druckluftanschluss	8-12 bar
Luftverbrauch	400 l/Waschzyklus
Luftdurchfluss	1000 l/min bei 7 bar
Stromversorgung	400 V, 3 Phasen, 50 Hz, 16 A, 230 V, 3 Phasen, 50 oder 60 Hz, 32 A
Abmessungen (BxTxH)	1140 x 1005 x 1450 mm
Gewicht (Maschine)	220 kg ohne Wasser und DoublePower-Granulat
Wassermenge	300 l
Wasserverbrauch	1 l/Rad
Reinigungszeit/Rad	30, 60, 90, 120 s (Trockenblasen nicht inbegriffen)
Klarspülen	1 l/Rad
Lieferumfang	1 Gummimatte, 20 kg DoublePower-Granulat, Heizung, Granulatkorb

VERBRAUCHSMATERIALIEN

DOUBLEPOWER GRANULES

Optimale Reinigungsleistung - nur Wasser und Granulat
Art.Nr. 230794

AUSFLOCKUNGSPULVER RADWASCHANLAGEN

Ausflockungspulver zur Abwasseraufbereitung
5 kg - Art.Nr. R12076
0,5 kg - Art.Nr. R12147

REINIGUNGSMITTEL BIO-291

Reinigungsmittel BIO-291
Art.Nr. BIO-291

SCHLAUCHFILTER

Schlauchfilter zur Abwasseraufbereitung
Art.Nr. 12038

GRANULATFILTER

Filter für alle Drester-Radwaschmaschinen geeignet
Teile-Nr. 230508