

VORFÜHRMODELL MGV L105 auf Anhänger



- Bis zu 600.000 m³/h Luftleistung
- Einfache Bedienung
- Wassernebelsystem

Preis und Verfügbarkeit auf Anfrage

Ihr Kontakt

Marco Schär

Leiter Verkauf

Mitglied der Geschäftsleitung

Direkt +41 31 770 20 34

Mobile +41 79 651 43 61



Anhänger

- Gesamtlänge ca. 4000 mm
- Gesamtbreite ca. 1850 mm
- Gesamthöhe ca. 1900 mm – 2200 mm
- Gesamtgewicht ca. 600 kg – 700 kg

MGV L105

- Max. Luftleistung effektiv 600.00 m³/h
- Luftleistung nominell 145.000 m³/h
- Axialschub ca. 1.600 N
- Maximale Luftaustrittsgeschwindigkeit 50 m/s
- Peugeot 3-Zylinder 4-Takt-Motor, wassergekühlt
- Motorleistung 55 kW
- Drehmoment 130 Nm
- Laufrad Polyamid verstärkt, 8-blättrig
- Antrieb Laufrad über einen wartungsfreien Zahnriemen
- Luftleitmantel GFK, zweischalig
- Kabelfernbedienung mit TFT-Display
- Kippplattform +25°/- 20° Neigung

Spiralschlauchsystem

- Luftleistung Saugbetrieb 35.000 m³/h
- Durchmesser Spiralschlauch 800 mm
- 1 GFK-Adapter mit 3 m Anschlusschlauch
- Montage Saugseitig oder Druckseitig
- Länge 15 m (Grundpaket), erweiterbar

Wasserebelsystem

- 10 Düsen in Statoren integriert
- Durchflussmenge 200 l/min bei 7 bar

Optionen

- Einbau eines Doppelscherenhubtisches für 1.2 m Hub
- Kofferaufbau auf Anhänger
- Aufbau auf 3.5 t Fahrzeug