

OTOMATIC Smolec i Wronka sp. jawna 34-120 Andrychów, ul. Krakowska 83c NIP : 549 244 98 65

Krzysztof Smolec tel. 884-160-744



Produktbeschreibung:

- DPF/ FAP/ KAT Filter-Trocknungs- und Prüfgerät
- nutzt die Kraft des Luftstroms des Seitenkanalgebläses sowie die hohe Heizungstemperatur
- dank seines Konverters ideal als Messgerät geeignet

Einsatzbereich:

- DPF / FAP / GPF Filter und Katalysatoren
- für PKW, Busse/leichte LKW bis 3,5 t sowie LKW

Funktionen:

- Prüfung
- Trocknung
- Drucken von Prüfberichten

Technische Parameter des DPF Systems plus:

- 400 V Versorgungsspannung:

Luftgebläse mit 3 KW Luftdurchsatz, max: 390 m3/h

Maximaler Überdruck: 370 mbar

Steuerung: Bedienfeld

- Art der durchgeführten Prüfungen:

Gegendruckprüfung in mbar Luftstromprüfung in %

Drucken von Reinigungseffizienzberichten:

- interner Berichtdrucker
- Generierung von Onlineberichten (Partnerbereich)

Trockung: Seitenkanalgebläse mit 130 °C Heizung

Parameter des eingesetzten Kompressors: bis zu 10 bar (nicht im Lieferumfang enthalten)

Partikelfilterbefestigung - PKW: Druckluftschnelladapter und Gummikonus

DPF Filterbefestigung – LKW: Verbindungsadapter gegen Aufpreis

Art des verwendeten Materials: Edelstahl

Außenabmessungen der Anlagen (Höhe x Breite x Tiefe): 225 x 110 x 80 cm

Das Set DPF System plus enthält:

- Partikelfilter-Trocknungsgerät DPF System plus
- Anschlussadapterset f
 ür Partikelfilter (f
 ür PKW und leichte LKW)
- Endoskop Mini-USB-Inspektionskamera
- Spezialstift für Stahlfiltergehäuse
- Individuelles Konto im Partnerbereich (1 Jahr kostenlos)
- Schulungen

Anlagenpreis und -raten:

- Nettopreis: 8500 €
- **Erste Rate** in Höhe von 2500 €, zahlbar innerhalb von 7 Tagen nach Unterzeichnung des Kaufvertrages
- **Zweite Rate** in Höhe von 6000 €, zahlbar spätestens bei Abnahme der Anlage