

OTOMATIC

OTOMATIC Smolec i Wronka sp. jawna
34-120 Andrychów, ul. Krakowska 83c
NIP : 549 244 98 65
Krzysztof Smolec tel. 884-160-744



Description du produit :

- Appareil de séchage et de test des filtres DPF/ FAP/KAT
- Utilise la force du débit de l'air d'un souffleur à canal latéral, ainsi que la température élevée du chauffe-air.

À utiliser avec les:

- Filtres DPF / FAP / KAT
- voitures et camionnettes jusqu'à 3,5 T

Fonctions :

- Séchage

Paramètres techniques - DPF System

- tension d'alimentation 400 V :

souffleur d'air 3 KW

débit d'air max : 390 m³/h

surpression max : 370 mbar

- **panneau de contrôle** : panneau des opérations

- séchage :

souffleur à canal latéral avec chauffage - 130°C

- **Paramètres du compresseur** : jusqu'à 10 bars (non compris dans l'ensemble)

- **Fixation du filtre à particules - voiture particulière et camionnette** : connexion pneumatique rapide et cône en caoutchouc

- **type de matériau utilisé** : acier inoxydable

L'ensemble DPF System comprend :

- une machine pour sécher les filtres à particules modèle DPF System
- un jeu d'adaptateurs de raccordement pour filtres à particules

Prix de l'ensemble et règlement :

- **Prix HT** : 5.850 EUR (active EU VAT)