

---

# Données concernant la machine en vue de l'équiper d'un filtre à particules

**Vous envisagez d'équiper le moteur diesel d'un véhicule /  
d'une machine d'un système de filtre à particules?**

Pour choisir le filtre approprié, votre fournisseur de machine ou de filtre a besoin de différentes informations concernant la machine, le type d'exploitation, le moteur, etc.

Imprimez ce document et inscrivez-y les indications dont vous disposez déjà. Votre fournisseur de machine ou de filtre vous aidera à recueillir les données supplémentaires nécessaires.

---

## Données concernant l'entreprise

Entreprise

---

Rue

---

NPA, Localité

---

Personne de contact

---

Téléphone

---

Fax

---

E-mail

---

---

## Données concernant la machine agricole

Type

---

Remarques

---

Constructeur

---

Fournisseur

---

Personne de contact chez le fournisseur

---

N° de série

---

### Données concernant le mode d'exploitation

#### Type d'exploitation

agriculture	entreprise de travaux agricoles
emplacement fixe	entretien des routes
autres	

#### Dynamique

fonctionnement stationnaire  
 variations de la charge à régime constant  
 changements constants de régime et de charge

autres

#### Lieu d'utilisation

grandes cultures	herbages	forêt
commune	montagne	industrie

autres

#### Nutzung

normale (< 8 h par jour)	en équipes
exploitation 24 h sur 24	

temps d'immobilisation h par équipe

### Données concernant la logistique

#### Carburant exempt de soufre

toujours disponible  
 pas toujours disponible

#### Electricité

raccordement 380 V disponible  
 raccordement 380 V non disponible  
 puissance de raccordement kW

#### Entretien et nettoyage

sur place  
 dans notre propre atelier  
 par le fournisseur

Date

Formulaire rempli par

### Données concernant le moteur

Puissance nominale kW

Couple moteur max. Nm

Vitesse nominale 1/min

Autres données concernant le régime 1/min

Temp. des gaz d'échappement °C

Contre-pression admissible mbar

Age ans

No. total d'heures d'exploitation h

Depuis la dernière révision h

### Données concernant les émissions de polluants

NOx g/kWh

CO g/kWh

HC g/kWh

PM g/kWh

Opacité %

### Données concernant le carburant

Type

Teneur en soufre ppm

Consommation de carburant l/kWh

### Indications concernant l'huile de lubrification

Fabricant

Taux de cendres

Absorption de suie

Désignation

TBN

Consommation d'huile %  
 de la consommation de carburant