## Détail de la voiture de VOLVO S60 T5



| Coordonnées du fournisseur |   |                     |               |  |  |
|----------------------------|---|---------------------|---------------|--|--|
| Nom du fournisseur         | Auto Tanex  | Numéro de téléphone | 079 795 22 22 |  |  |
| Adresse                    | Zurzacherstrasse 223<br>5200 Brugg AG<br>Svizzera |                     |               |  |  |

| Informations sur le véhicule |             |                         |                   |  |  |
|------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------|--|--|
| Car Type                     | Automobile  | Condition du véhicule   | Occasion          |  |  |
| Constructeur                 | Limousine   | Premier enregistrement  | 01 Dec 2000       |  |  |
| Marque                       | Volvo       | Modèle                  | S60               |  |  |
| Couleur extérieure           | Bleu(e)     | KM parcours             | 319000 km         |  |  |
| Sièges                       | Automatique | Carburant               | Essence           |  |  |
| Boîte de vitesses            | 5           | Portes                  | 4                 |  |  |
| Cylindre                     |             | Consommation (I/100 km) | 12.7 / 7.3 / 10.3 |  |  |
| Dernier service              | 09 Sep 2016 |                         |                   |  |  |
| Prix d'origine               |             | Prix                    | 990 CHF           |  |  |
| Émissions de CO2             | 246 g/km    | Type de certificat      |                   |  |  |
| Norme d'émission             | Euro 3      | Constructeur            | Limousine         |  |  |
| Poids à vide                 |             | Unitéd'alimentation     |                   |  |  |
| Couleur intérieure           |             | Capacité (cm³)          | 2319              |  |  |
| Numéro de châssis            |             | Numéro de voiture :     |                   |  |  |

| Titularité                |     | Garantie             |              |  |  |  |
|---------------------------|-----|----------------------|--------------|--|--|--|
|                           |     |                      |              |  |  |  |
| Spécifications techniques |     |                      |              |  |  |  |
| Numéro d'identification   |     | Utilisateur / Charge |              |  |  |  |
|                           |     | verticale            |              |  |  |  |
| Validation                |     | Charge de traction   |              |  |  |  |
| Charge de la route        |     | Poids à vide (kw/kg) |              |  |  |  |
| Charge de la route        |     | Déplacement          | 2319 cc/ccms |  |  |  |
| Cheveaux (PS)             | 250 | Puissance KW         |              |  |  |  |
| Consommationd'éléctricité |     | Charge d'attelage    |              |  |  |  |
| (kwh/100 km)              |     |                      |              |  |  |  |
|                           |     |                      |              |  |  |  |
| Autres caractéristiques   |     |                      |              |  |  |  |