

**FIAT AUTO (SUISSE) S.A.**

**CERTIFICAT DE GARANTIE  
GEWÄHRLEISTUNGS-URKUNDE  
DOCUMENTO DI GARANZIA**

Modèle: 128387341 NCR FI 153 143 2  
 Modelli: 00 153 143 2 01 000 B  
 Modello: ZFA141A00 \* 08071025  
 No. Châssis: ZFA141A00 \* 08071025  
 Fahrgestell-Nr. ZFA141A00 \* 08071025  
 No. Telaio: ZFA141A00 \* 08071025

Livré le: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15  
 Lieferungsdatum: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15  
 Consegnato il: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15

Jour: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15  
 Mois: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15  
 Tag: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15  
 Monat: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15  
 Mese: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15  
 Anno: 10/10/03 09/12/03 03/10/03 09/15

Nom du client: ANTOGGIOLI  
 Name des Kunden: ANTOGGIOLI  
 Cognome del cliente: ANTOGGIOLI

Prénom: ABELLE EL MARIA  
 Vorname: ABELLE EL MARIA  
 Nome: ABELLE EL MARIA

Rue et N°: AL DALINI 1000 5  
 Strasse und Nr.: AL DALINI 1000 5  
 Via e N°: AL DALINI 1000 5

N° postal et ville: 69143 UZZELIA  
 PLZ und Stadt: 69143 UZZELIA  
 N° postale e città: 69143 UZZELIA

Agent vendeur: BERNA...  
 Verkäufer: BERNA...  
 Ente venditore: BERNA...  
 Garage: BERNA...  
 Fiat-Lancia: BERNA...  
 Via S. Gottardo 143 091 56 48 69  
 69042 SAVOSA - LUGANO

**FIAT AUTO (SUISSE) S.A.**  
 Caractéristiques du véhicule  
 Fahrzeugdaten  
 Dati identificazione del veicolo

Modèle: 128387341 NCR FI 153 143 2  
 Modelli: FIAT PANDA 1.1 Version: 141 AS53 B  
 Modello: FIAT PANDA 1.1 Version: 141 AS53 B  
 Sigle moteur: 1F31 82  
 Motor-Kennzeichen: 1F31 82  
 Sigle motore: 1F31 82  
 Fiche d'homologation N°: 1F31 82  
 Typenschein Nr.: 1F31 82  
 Scheda d'omologazione N°: 1F31 82  
 No. châssis: ZFA141A00 \* 08071025  
 Fahrgestell-Nr.: ZFA141A00 \* 08071025  
 No. Telaio: ZFA141A00 \* 08071025

Données de réglage  
 Einstelldaten  
 Dati di regolazione

Valeurs nominales  
 Sollwerte  
 Valori nominali

Angle Dwell: EL  
 Schliesswinkel: EL  
 Angolo Dwell: EL  
 Point d'allumage av./ap. P.M.H.: 0 +/- 2  
 Zündzeitpunkt v./n. O.T.: 0 +/- 2  
 Anticipo fissa accens. p./d. P.M.S.: 0 +/- 2  
 avec dépression branchée -  $\pm$  ° 1/min.: 850 +/- 50  
 mit Unterdruck angehängt - Kw°/min.: 850 +/- 50  
 con depressione collegata -  $\pm$  ° 1/min.: 850 +/- 50  
 avec dépression débranchée -  $\pm$  ° 1/min.: 850 +/- 50  
 mit Unterdruck abgehängt - Kw°/min.: 850 +/- 50  
 con depressione scollegata -  $\pm$  ° 1/min.: 850 +/- 50  
 Régime du ralenti: (1/min.)  
 Leerlauf-Drehzahl: (1/min.)  
 Regime al minimo: (1/min.)

Valeurs des gaz d'échappement au ralenti  
 Emissionswerte der Abgase im Leerlauf  
 Valori emissioni gas di scarico al minimo

CO vol % / VOLT  
 HC ppm  
 CO<sub>2</sub> vol. %

CO vol % / VOLT: ---  
 HC ppm: 899.55  
 CO<sub>2</sub> vol. %: 13