

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN

K Číslo typového schválení vozidla: E13*2001/116*0185*14

Změna

1 Druh vozidla: **OSOBNÍ AUTOMOBIL**

2 **AF VÍCEÚČELOVÉ VOZIDLO**

J Kategorie vozidla: **M1**

D.1 Tovární značka: **FORD**

D.2 Typ: **WA6**

3/4 Varianta/verze: **KNWA1M**

7FCARG

E Identifikační číslo vozidla (VIN): **WF0MXXGBWMBP40160**

D.3 Obch. označení: **GALAXY**

5 Výrobce vozidla: **FORD WERKE, GMBH, KÖLN, SRN**

6 Výrobce motoru: **PSA PEUGEOT CITROEN / FORD**

7 Typ: **KNWA**

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **147/3 500**

P.3 Palivo: **NM**

P.1 Zdvih. objem [cm³]: **2 179.0**

V.9 Emisní limit č.: **692/2008A/EURO 5**

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m⁻¹]: **0.50**

V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹]/[l.100 km⁻¹]: **189/7.1**

8 Výrobce karoserie:

9 Druh (typ):

10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **ČERNÁ**

S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: **7/7/0**

11 Celková [mm]: délka: **4 819**

12 šířka: **1 884**

13 výška: **1 811**

M Rozvor [mm]: **2850**

14 Rozchod [mm]: **1 588/1 605//**

G Provozní hmotnost [kg]: **1 925**

F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **2 505/2 505**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **1275/1275; 1305/1305**

O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]

brzděného: **2 000/2 000**

O.2

nebrzděného: **750/750**

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: **4 505/4 505**

16 Spojovací zařízení - druh: **TŘÍDA A50-X**

L Počet náprav - z toho poháněných: **2/- 1 PRVNÍ**

Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):

N.1 (1.) **6.5 J X 16 H2 ET 50; 215/60 R16 95V**

N.2 (2.) **6.5 J X 16 H2 ET 50; 215/60 R16 95V**

N.3 (3.)

N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹]: **72/2 625**

U.3 za jízdy: **68.0**

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **210**

Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km⁻¹]: **692/2008A**

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, číslo schválení se nevyplňuje.

Číslo schválení:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum:

DALŠÍ ZÁZNAMY

IDV SRN, 1.REGISTRACE DNE 31.1.2012, DOKLADY: TP-EA341130; RZ:HN-FC905

PROTOKOL STK Č. CZ-3119-16-10-0925

ROZCHOD: 1 588-1 605

VARIABILNÍ PROVEDENÍ VOZIDLA:

#12: 4 920 - S VÝBAVOU NA PŘÁNÍ

#F1/F2: 2 550/2 550 - PŘI TAŽENÍ PŘÍVĚSU A RYCHL. DO 100KM/H

#N: 1 275/1 275; 1 410/1 410 - PŘI TAŽENÍ PŘÍVĚSU A RYCHL. DO 100KM/H

#20-21: 7J X 17 H2 ET55; 225/50 R 17 98V

#20-21: 8J X 18 H2 ET55; 235/45 R 18 98V

#20-21: 6.5J X 16 H2 ET50; 215/60 R 16 95Q M+S

VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB.

