

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN



K Číslo typového schválení vozidla: e1\*2007/46\*0471\*25|8355-0165

Změna

1 Druh vozidla:

NÁKLADNÍ AUTOMOBIL

2

J. Kategorie vozidla: N1

BA

D.1 Tovární značka: OPEL

D.2 Typ: MS

3/4 Varianta/verze: Y442/S1A15G3

E Identifikační číslo vozidla (VIN): WOVVS4607LB215971

D.3 Obch. označení: MOVANO

5 Výrobce vozidla: OPEL AUTOMOBILE GMBH, RÜSSELSHEIM, SRN

6 Výrobce motoru: RENAULT

7 Typ: M9T F7

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min<sup>-1</sup>]: 132.0/3500

P.3 Palivo: NM

P.1 Zdvih. objem [cm<sup>3</sup>]: 2299

V.9 Emisní limit č.: 2018/1832CI; EURO 6 CI

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m<sup>2</sup>]: 0.38

V.7/V.8 CO<sub>2</sub> Spotřeba paliva [g.km<sup>-1</sup>] / [l.100.km<sup>-1</sup>]: 181/6.9

8 Výrobce karoserie:

HAGEMAN A.S., OSTRAVA • P.O.H.U.P. SPOJKAR POLSKO

9 Druh (typ):

10. Výrobní číslo (další stupeň):

02 BOČNICE/238831

R Barva: BÍLÁ

S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k. sezení/k. stání: nul/3

11 Celková [mm]: délka:

12 šířka:

13 výška:

7 450/2 320/3 400

M Rozvor [mm]: 4332

14 Rozchod [mm]: 1750/1730

G Provozní hmotnost [kg]:

F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: 3500/3500

2 440

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1850/1850; 2100/2100

O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného: 2500/2500

O.2 nebrzděného: 750/750

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 6000/6000

16 Spojovací zařízení - druh:

L. Počet náprav; z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ

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

N.1 (1.) 6.5J X 16 ET 66 C1 B; 225/65 R16C

N.2 (2.) 6.5J X 16 ET 66 C1 B; 225/65 R16C

N.3 (3.)

N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min<sup>-1</sup>]: 81/2625

U.3 za jízdy: 71.0

T Nejvyšší rychlost [km.h<sup>-1</sup>]: 163

Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg<sup>-1</sup>]:

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100.km<sup>-1</sup>]: 2018/1832CI

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:



O Automobil Import s.r.o.  
budova CITY TOWER  
Hvězdova 174/2b, 140 78 Praha 4  
IČO: 0775503, DIČ: CZ0775503  
www.opel.cz, info@opel.cz

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum: 09.07.2020

DALŠÍ ZÁZNAMY

#V.9: EURO 6 CI | Variabilní provedení vozidla: #N.1-N.2:6 1/2J X 16 ET 66; 225/65 R16C 112/110 T | Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválená.

Na základě povolení HP-0377 vystaveno dne 3.12.2019 MD-ČR č.j.1863/2018-150-SCH2/2 byla provedena přestavba vozidla.

Mění se tyto údaje:

1. NÁKLADNÍ AUTOMOBIL

2. BA

8. HAGEMANN A.S., OSTRAVA ČR P.H.U.P. SPOJKAR POLSKO

9. 02 BOČNICE 10. 238831

11. 7450 12. 2320 13. 3400

G: 2440

Byla provedena montáž spací nástavby SPOJKAR.

Nástavba plní požadavky zákona č.56/2001 Sb.

11.8.2020

HAGEMANN a.s.

Hradní 27/37, Ostrava - B  
IČO:26826925, DIČ:CZ26826925  
Závod Ostrava-Křovice 5, 747 07  
5353 760 000, Fax: 5353 760 308



DNE 07.09.2020 ZAEVIDOVANA PŘESTAVBA VOZIDLA. ZMĚNA KOLONEK:1;2;8;9;11;12;13;G;