

Mențiuni:

CO2: 195 g/Km;

OB/12A2104739/17-01-2019



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI

Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare:

SM-13-APA

C.2. Proprietar:

SC APASERV SATU MARE SA

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

16844952

Adresă:

Str. Gara Ferestrau Nr. 9A, Mun Satu Mare, Jud. Satu Mare

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

SRPCIV SATU MARE

I. Data înmatriculării:

19.02.2019

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

[Empty box]

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

[Empty box]

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Număr de înmatriculare:

[Empty box]

C.2. Proprietar:

Data nașterii
(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:

A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 1. Registration competent authority; I. Date of the registration to which this certificate refers; D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 2. Year of production; J. Vehicle category; 3. National category of use; 4. Class (only for M2, M3 vehicles); 5. Bodywork; K. Type-approval number; 6. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 7. Technically permissible maximum mass of the combination; N.1 - N.5. Distribution of the technically permissible maximum laden mass among the axles; G. Mass in running order; 8. Actual mass; O.1 - O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 9. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 10. Length; 11. Width; 12. Height; 13. Axle spacing; 14. Engine code; P.1. Engine capacity; P.2. Power; P.3. Type of fuel or power source; P.4. Engine rated speed; P.5. Engine identification number; 15. Propulsion; 16. Electronic/our/power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. National emission class; R. Color of the vehicle; S.1. Number of seats, including the driver's seat; S.2. Number of standing places; T. Maximum speed; U.1. Stationary sound level; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO; 18. Powered axle position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; 21. RAR agency release date.



D.1. Marcă: FORD
D.2. Tip: FED
Variantă: EBH30K
Versiune:
D.3. Denumire comercială: Transit
E. Număr de identificare: WF0DXXTTGDJM60998
2. An fabricație: 2018
J. Categorie: N1
3. Categorie de folosință: AUTOUTILITARA N1
4. Clasă (numai pentru M2, M3):
5. Caroserie: BATO BASCULANTA
K. Număr omologare de tip:
6. Număr național de registru: B3136A6G11P19E6

DATE IDENTIFICARE VEhicUL

L. Număr axe: 2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 3500
7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): 5500
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1850
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 2450
N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):
N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):
N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):
G. Masă în ordine de mers (kg): 2750
8. Masă reală (kg):
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg): 2800
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg): 750
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg): 112
10. Lungime (mm): 6200
11. Lățime (mm): 2260
12. Înălțime (mm): 2200
13. Distanță între axe (mm): 3954

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL

14. Cod motor: YMR6
P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 1995
P.2. Putere (kW): 96
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: MOTORINA
P.4. Turaj nominală (min⁻¹): 3500
P.5. Serie motor: JM60998
15. Sistem de propulsie: MAI
16. Putere motor electric (kW):
V.9. Normă de poluare CE: Euro 6; 715/2007*2016/646 Y
17. Cod național de emisii: E6
R. Culoare: ALB
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 3
S.2. Număr locuri în picioare:
T. Viteză maximă (km/h): 140
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: 79
U.2. Turaj motor (min⁻¹): 2625
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 78
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):
V.7. CO₂: 195 (g/km)
18. Tracțiune: SPATE
19.1. Anvelope/jante axe față: 195/75R16C 107/105R/6JX16H2
19.2. Anvelope/jante axe spate: 195/75R16C 107/105R/6JX16H2
20.1. Suspensie axe față: MECANICA
20.2. Suspensie axe spate: MECANICA
W. Capacitate rezervor (l): 70
21. Reprezentanță RAR: OB/A2104739
Data eliberării: 17.01.2019

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)

