

D.1. Marcă: RENAULT

D.2. Tip: FW

Variantă: RZE1

Versiune: AZBEA01GMABC

D.3. Denumire comercială: KANGOO EXPRESS Z.E.

E. Număr de identificare: VF1FW000X66289580

2. An fabricație: 2020

J. Categorie: N1

3. Categorie de folosință: AUTOUTILITARA

4. Clasă (numai pentru M2, M3):

5. Caroserie: BB furgon

K. Număr omologare de tip: e2*2007/46*0089*15

6. Număr național de registru: BFRE6R1T2040LEE

DATE IDENTIFICARE VEhicUL

L. Număr axe: 2

F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 2291

7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):

N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 1125

N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 1240

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): 1661

8. Masă reală (kg): 1690

O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):

O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):

9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):

10. Lungime (mm): 4688

11. Lățime (mm): 1829

12. Înălțime (mm): 1826

13. Distanță între axe (mm): 3081

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL

14. Cod motor: 5AQ 60

P.1. Capacitate cilindrică (cm³):

P.2. Putere (kW):

P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: ELECTRIC

P.4. Turație nominală (min⁻¹):

P.5. Serie motor: C034413

15. Sistem de propulsie: PE

16. Putere motor electric (kW): orara max. neta max. max. in 30 min.

33,1 44 44

V.9. Normă de poluare CE: 715/2007*2018/1832 AX

17. Cod național de emisii: EE

R. Culoare: ALBASTRU

S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 5

S.2. Număr locuri în picioare:

T. Viteză maximă (km/h): 130

U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:

U.2. Turație motor (min⁻¹):

U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: 68

Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):

V.7. CO₂:

18. Tracțiune: FATA

19.1. Anvelope/jante axe față: 195/65 R15 95 T / 6.00J X 15

19.2. Anvelope/jante axe spate: 195/65 R15 95 T / 6.00J X 15

20.1. Suspensie axe față: MECANICA

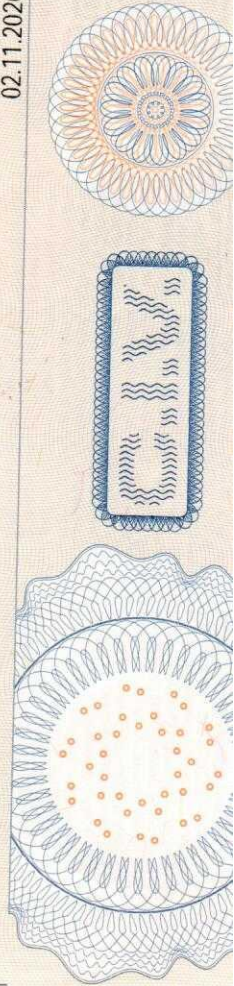
20.2. Suspensie axe spate: MECANICA

W. Capacitate rezervor (l):

21. Reprezentant RAR: BUCURESTI - D.O.T.

Data eliberării: 02.11.2020

DATE CONSTRUCTIVE VEhicUL (continuare)



Mențiuni:

Nr. CINT/TVV: BFRE6R1T11WP9EE
Anv. opt.195/65 R15 95 V

A. Număr de înmatriculare:

SM-09-NHL

C.2. Proprietar:

SC APASERY SATU MARE SA

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.): **16844952**

Adresă:

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

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

SPECIV SATU MARE
I. Data înmatriculării:

16.12.2020

Semnătura și ștampila:



A. Număr de înmatriculare:

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:

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:

C.2. Proprietar:

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.):

Adresă:

1. Autoritate competentă care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



0719921

0719921

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; 0.1 - 0.2. 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. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 17. Nitrogen 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. Station and level; U.2. Engine speed; U.3. Drive by sound level; Q. Powerweight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axles position; 19.1. - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1. - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; Z1. PRR agency/release date.