

Mențiuni:

Inv.opt.fata:445/75R22.5 170J / 14X22.5
Inv.opt.spate:12.00R24 156/153K / 8X24
CT/43A1046291/22-08-2019



CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI

Vehicle Identity Card

A. Număr de înmatriculare:

CT-22-MEM

C.2. Proprietar:

MANALA NORD CONSTRUCT SRL

Data nașterii

(Nr. de înm. la Reg.Com.): 35241303

Adresă:

Str. Stadionului Nr. 42B Bl.CRM1,
Navodari, Jud. Constanta

1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

SRPCIV CONSTANTA

I. Data înmatriculării:

28.08.2019

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:

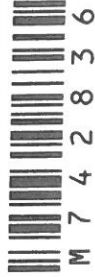
1. Autoritate competentă
care efectuează înmatricularea:

I. Data înmatriculării:

Semnătura și ștampila:



A. Registration number; C.2. Owner of the vehicle; 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. Electric motor 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. Stator speed; U.2. Engine speed; U.3. Drive-by sound level; Q. Power/weight ratio (only for motorcycles); V.7. CO₂; 18. Powered axle position; 19.1 - 19.2. Tyre/wheel (front/rear); 20.1 - 20.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity; Z.1. PAR agency/release date.



M 7 4 2 8 3 6

DATE IDENTIFICARE VECHICUL

D.1. Marcă: GINAF
 D.2. Tip: X4
 Variantă: -
 Versiune: -
 D.3. Denumire comercială: -
 E. Număr de identificare: XL9KH25MX05010572
 2. An fabricație: 2007
 J. Categorie: N3G
 3. Categorie de folosință: AUTOUTILITARA N3G
 4. Clasă (numai pentru M2, M3): -
 5. Caroserie: BA10 BASCULANTA
 K. Număr omologare de tip: -
 6. Număr național de registru: B3281Y0011K89R5

DATE CONSTRUCTIVE VECHICUL

L. Număr axe: 4
 F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg): 48000
 7. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg): -
 N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg): 12000
 N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg): 12000
 N.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg): 12000
 N.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg): 12000
 N.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg): -
 G. Masă în ordine de mers (kg): 19475
 8. Masă reală (kg): -
 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): 9300
 11. Lățime (mm): 2450
 12. Înălțime (mm): 3300
 13. Distanță între axe (mm): 2400;1800;1800

DATE CONSTRUCTIVE VECHICUL (continuare)

14. Cod motor: MX340S2
 P.1. Capacitate cilindrică (cm³): 12902
 P.2. Putere (kW): 340
 P.3. Tip combustibil sau sursă de energie: MOTORINA
 P.4. Turație nominală (min⁻¹): 1900
 P.5. Serie motor: M67925
 15. Sistem de propulsie: MAI
 16. Putere motor electric (kW): -
 V.9. Normă de poluare CE: -
 17. Cod național de emisii: R5
 R. Culoare: PORTOCALIU
 S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto: 2
 S.2. Număr locuri în picioare: -
 T. Viteză maximă (km/h): 90
 U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]: -
 U.2. Turație motor (min⁻¹): -
 U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]: -
 Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele): -
 V.7. CO₂: -
 18. Tracțiune: INTEGRALA
 19.1. Anvelope/plante axe față: 44S/75R22.5 170J/14X22.5
 19.2. Anvelope/plante axe spate: 12.00R24 156/153K/8X24
 20.1. Suspensie axe față: MECANICA
 20.2. Suspensie axe spate: HIDRO-PNEUMATICA
 W. Capacitate rezervor (l): 400
 21. Reprezentant RAR: CTA1046291
 Data eliberării: 22.08.2019

