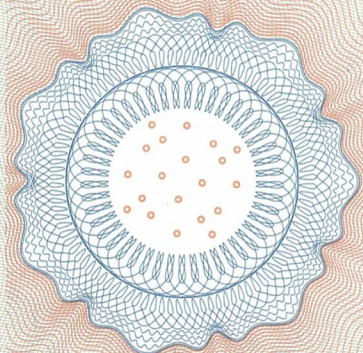


L.	Număr axe:	2
F.1.	Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	19000
6.	Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):	-
N.1.	Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	9000
N.2.	Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	9000
N.3.	Masă maximă tehnic admisibilă 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):	8750
7.	Masă reală (kg):	-
O.1.	Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	-
O.2.	Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	-
8.	Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	1000
9.	Lungime (mm):	12000
10.	Lățime (mm):	2550
11.	Înălțime (mm):	4000
12.	Distanța între axe (mm):	1310
13.	Cod motor:	-
P.1.	Capacitate cilindrică (cm ³):	-
P.2.	Putere (kW):	-
P.3.	Tip combustibilul sau sursă de energie:	-
P.4.	Turație nominală (min ⁻¹):	-
P.5.	Serie motor:	-
14.	Sistem de propulsie:	FARA
15.	Putere motor electric (kW):	-
V.9.	Normă de poluare CE:	-

Date constructive vehicul

16.	Cod național de emisii:	00
R.	Culoare vehicul:	Gri
S.1.	Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	0
S.2.	Număr locuri în picioare:	0
T.	Viteză maximă (km/h):	100
U.1.	Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	0
U.2.	Turație motor (min ⁻¹):	0
U.3.	Nivel sonor în mers [dB(A)]:	0
Q.	Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletele):	0
V.7.	CO ₂ :	-
17.	Tracțiune:	FARA TRACȚIUNE
18.1.	Anvelope/jante axe față:	-
18.2.	Anvelope/jante axe spate:	245/70R17.5 143/14 J/6.75X17.5
19.1.	Suspensie axe față:	-
19.2.	Suspensie axe spate:	Pneumatică
W.	Capacitate rezervor (l):	-

Date constructive vehicul



D.1. Make; D.2. Type/Variant/Version; D.3. Commercial description; E. Vehicle identification number; 1. Year of production; J. Vehicle category; 2. National category of use; 3. Class (only for M₁, M₂ vehicles); 4. Bodywork; K. Type-approval number; 5. Number in the national register of vehicles; L. Number of axles; F.1. Maximum technically permissible laden mass, except for motorcycles; 6. 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; 7. Actual mass; O.1-O.2. Technically permissible maximum towable mass of the trailer (braked/unbraked); 8. Technically permissible maximum static vertical mass at the coupling point; 9. Length; 10. Width; 11. Height; 12. Axle spacing; 13. 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; 14. Propulsion; 15. Electric motor power; V.9. Indication of the environmental category of EC type-approval; 16. 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. CO₂; 17. Powered axles position; 18.1-18.2. Tyre/wheel (front/rear); 19.1.-19.2. Suspension (front/rear); W. Fuel tank(s) capacity.

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI
Vehicle Identity Card

D.1. Marcă:	KALEPAR
D.2. Tip:	KLP2C
Variantă:	114F
Versiune:	190V01LOS0
D.3. Denumire comercială:	2 Axle Centre Axle Trailer
E. Număr de identificare vehicul:	NR9KLP2C14R009025
1. An fabricație:	2024
J. Categorie de omologare:	O4
2. Categorie de folosință:	Remorcă
3. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
4. Caroserie:	DC14 transport vehicule
K. Număr omologare de tip:	e13*2018/858*00336*00
5. Număr național de registru:	UA0S000000E0400

Date identificare vehicul

Reprezentanță RAR:
Vâlcea

Data eliberare:
08-10-2024



S 3 5 3 5 2 4

Mențiuni:

Lungimea max. extinsă (mm) L=13650.

REPREZENTANTA VL / ASG01_8231593 / 08/10/2024