

A SJ-06-DDC
J AUTOUTILITARA N1
D1 RENAULT
D2 HD
D3 MASTER
E VF1HDCUK632409544
K B3RE181F11KC3R3
C2 C.2.1 CITADIN ZALAU S.R.L.

B 17.11.2004
I 13.12.2023
F1 3500
P1 2463
P3 MOTORINA
R ALB
S1 7
Y R673015

H 13.12.2023
I1 2565
G 84
P2
Q

S2
SRPCIV Săliș

Observații

C.2.3 Str. FABRICII Nr. 28 mun ZALĂU
Jud. SĂLAJ

☒ C2=C1

C.3 C.3.1

C.3.2

C.3.3

☐ C3=C1

Numărul certificatului: S00296549J

Numărul certificatului: S00296549J

DATE IDENTIFICARE VEICUL

D.1. Marcă:	RENAULT
D.2. Tip:	HD
Variantă:	-
Versioni:	-
D.3. Denumire comercială:	MASTER
E. Număr de identificare:	VF1HDCUK632409544
2. An fabricație:	2004
J. Categorie:	N1
3. Categorie de folosință:	AUTOUTILITARA N1
4. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
5. Caroserie:	BA10 BASCULANTA
K. Număr omologare de tip:	-
6. Număr național de registru:	B3RE181F11KC3R3



DATE CONSTRUCTIVE VEICUL

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
M.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	1850
M.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	2060
M.3. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 3 (kg):	-
M.4. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 4 (kg):	-
M.5. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 5 (kg):	-
G. Masă în ordine de mars (kg):	2565
8. Masă reală (kg):	-
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	2000
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	750
9. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	-
10. Lungime (mm):	6150
11. Lățime (mm):	2090
12. Înălțime (mm):	2350
13. Distanță între axe (mm):	4078

DATE CONSTRUCTIVE VEICUL (continuare)

14. Cod motor:	G9L
P.1. Capacitate cilindrică (cm ³):	
P.2. Putere (kW):	
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	MOT
P.4. Turație nominală (min ⁻¹):	
P.5. Serie motor:	C
15. Sistem de propulsie:	
16. Putere motor electric (kW):	
V.9. Normă de poluare CE:	
17. Cod național de emisii:	
R. Culcare:	
S.1. Număr locuri, inclusiv locul conducătorului auto:	
S.2. Număr locuri în picioare:	
T. Viteză maximă (km/h):	
U.1. Nivel sonor în staționare [dB(A)]:	
U.2. Turație motor (min ⁻¹):	
U.3. Nivel sonor în mars [dB(A)]:	
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motocicletă):	
V.7. CO ₂ :	
18. Tracțiune:	
19.1. Anvelope/ante axe față:	225/65R16C 109/107P
19.2. Anvelope/ante axe spate:	225/65R16C 109/107P
20.1. Suspensie axe față:	MEC
20.2. Suspensie axe spate:	MEC
W. Capacitate rezervor (l):	
21. Reprezentanță PAR:	SJ/A04
Data eliberării:	11.11

