

Mențiuni:

Nr. CINT/TVV: BJ1CAR1C11YP2R6

An model conform cod VIN:2025.

Anv. opt. 385/65 R22.5 158 G/ fata+

Anv. opt. 315/70 R22.5 154/150 G/ spate.

Anv. opt. 385/65 R22.5 158 G/ fata+

Anv. opt. 315/80 R22.5 154/150 G/ spate.

Anv. opt. 315/70 R22.5 154/150 G

Anv. opt. 315/80 R22.5 154/150 G

Filtru particule.

2 Rezervoare.

CARTE DE IDENTITATE A VEHICULULUI*Vehicle Identity Card*

Date identificare vehicul

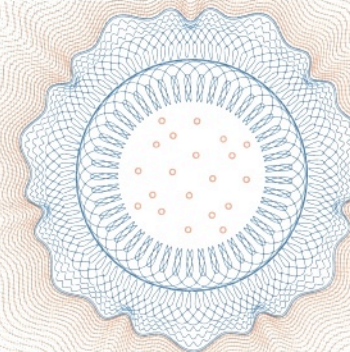
D.1. Marcă:	VOLVO
D.2. Tip:	VTC3T
Variantă:	C3AHA1
Versiune:	N5RR3S67513xx3MNYUUC
D.3. Denumire comercială:	FH
E. Număr de identificare vehicul:	YV2RT40A1SA362064
1. An fabricație:	2024
J. Categorie de omologare:	N3
2. Categorie de folosință:	AUTOUTILITARA
3. Clasă (numai pentru M2, M3):	-
4. Caroserie:	BC autotractor
K. Număr omologare de tip:	e1*2007/46*0967*46
5. Număr național de registru:	BJ1CAR1CH9504R6

Reprezentanță RAR:
BUCURESTI - D.O.T.Dată eliberare:
14-10-2024

S 4 9 4 1 5 4

L. Număr axe:	2
F.1. Masă maximă tehnic admisibilă, cu excepția motocicletelor (kg):	20500
6. Masă maximă tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg):	44000
N.1. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 1 (kg):	7500
N.2. Masă maximă tehnic admisibilă a axei 2 (kg):	13000
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):	8281
7. Masă reală (kg):	8281
O.1. Masă maximă remorcabilă cu dispozitiv de frânare (kg):	70000
O.2. Masă maximă remorcabilă fără dispozitiv de frânare (kg):	750
8. Masă maximă tehnic admisibilă în punctul de cuplare (kg):	12219
9. Lungime (mm):	6388
10. Lățime (mm):	2544
11. Înălțime (mm):	4000
12. Distanță între axe (mm):	3800
13. Cod motor:	D13K500TC EUVI
P.1. Capacitate cilindrică (cm ³):	12777
P.2. Putere (kW):	375
P.3. Tip combustibil sau sursă de energie:	MOTORINA
P.4. Turație nominală (min ⁻¹):	1600
P.5. Serie motor:	2442789
14. Sistem de propulsie:	MAI
15. Putere motor electric (kW):	-
V.9. Normă de poluare CE:	Euro VI; 595/2009*2022/2383 E

16. Cod național de emisii:	R6
R. Culoare vehicul:	ALBASTRU
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)]:	85
U.2. Turație motor (min ⁻¹):	1200
U.3. Nivel sonor în mers [dB(A)]:	75
Q. Raport putere/masă (kW/kg) (numai pentru motociclete):	-
V.7. CO ₂ :	-
17. Tracțiune:	SPATE
18.1. Anvelope/jante axe față:	385/55 R22.5 158 G / 11.75 x 22.5
18.2. Anvelope/jante axe spate:	315/70 R22.5 154/150 G / 9.00 x 22.5
19.1. Suspensie axe față:	MECANICA
19.2. Suspensie axe spate:	PNEUMATICA
W. Capacitate rezervor (l):	650 + 450



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 M₂, M₃ 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.