

ROMANIA
MINISTERUL TRANSPORTURILOR
REGISTRUL AUTO ROMÂN



REGISTRUL AUTO ROMÂN

IEȘIRE Nr. 7833

201 8 Luna 05 Zi 08

Comunicare

privind acordarea numărului național de registru

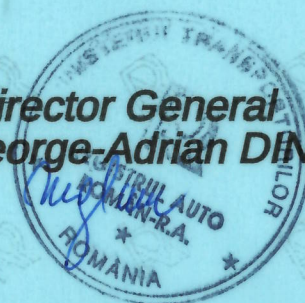
În vederea eliberării Cărilor de Identitate ale vehiculelor în condițiile prevăzute de art. 11 alin. 1 lit. c din Ordonanța nr. 78/2000 aprobată prin legea nr. 230/2003 cu modificările și completările ulterioare se acordă numărul național de registru:

ACDA1GF311WP8E6

la nivelul Certificatului de Omologare European nr. **e2*2001/116*0314*84** următorului vehicul:

categoria:	M1, Autoturism
marca:	DACIA
tip/variantă/versiune:	SD / 00ES / NB5CA000M500
denumire comercială:	DOKKER
producator:	AUTOMOBILE DACIA S.A.
solicitant:	RENAULT COMMERCIAL ROUMANIE S.R.L.

Director General
ing. George-Adrian DINCĂ



602/12

DATE TEHNICE PRINCIPALE

- | | | | |
|---|---|--|------------------------|
| 1. Categoria: | | M1, Autoturism | |
| 2. Caroseria: | | AC break | |
| 3. Marca: | | DACIA | |
| 4. Tip/Varianta/Versiune/Denumire comerciala: | | SD / 00ES / NB5CA000M500 / DOKKER | |
| 5. Masele (Kg): | | | |
| -proprie: | 1224-1344 | -tehnice admisibile axa spate: | 990 |
| -totala maxima autorizata: | 1794 | -admisa pe carligul de remorcare: | 75 |
| -utila maxima autorizata: | 450-570 | -remorcabila cu disp. de franare: | 1200 |
| -tehnice admisibile axa fata: | 900 | -remorcabila fara disp. de franare: | 610 |
| -tehnice admisibile axa mijloc: | | -tehnice admisibile a ansamblului: | 2994 |
| 6. Numarul de locuri: | | | |
| -total: | 5 | -pe scaune: | 5 |
| -in fata: | 2 | -in picioare: | 0 |
| 7. Dimensiunile de gabarit (mm): | | | |
| -lungimea: | 4363 | -latimea: | 1751 |
| -inaltimea: | 1804-1846 | | |
| 8. Motorul: | | | |
| -tipul: | H4M-D7 | -puterea max./turatie(kW/min ⁻¹) | 75/5500 |
| -putere electric(kW) motor1 | orara: neta:
30min: | -putere electric(kW) motor2 | orara: neta:
30min: |
| -cilindreea(cm ³) | 1598 | -sursa de energie: | BENZINA |
| 9. Numarul axelor: | | 2 | |
| 10. Tractiunea: | | FATA | |
| 11. Dimensiunile anvelopelor (jantelor): | | | |
| -axa fata | 185/65 R15 88 T (6.00J x 15) 185/70 R14 88 T (5.50J x 14) | | |
| -axa mijloc / spate | 185/65 R15 88 T (6.00J x 15) 185/70 R14 88 T (5.50J x 14) | | |
| 12. Zgomotul exterior (dB(A)) -in mers: | 74 | -in stationare: | 77 |
| 13. Turatie zgomot stationare(min ⁻¹) | | | 3750 |
| 14. Viteza maxima (km/h): | | | 170 |
| 15. Capacitatea rezervorului (l): | | | 50 |
| 16. Sistem propulsie: | | | MAI |
| 17. CO ₂ in parcurs combinat (g/km): | | | 156-161 |
| 16. Filtru particule: | | | NU |
| 17. Observatii: | Montaj anv. conditionat conform Cert. de Conf. | | |

Sef Departament Omologari de Tip
Marius DAMACHI

Coordonator omologare/Sef C.O.
Nicusor LUPULET / Bogdan TOADER

