



BROSURA RENAULT MASTER FURGON



| | |
|-----------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| | imaginea este cu titlu de prezentare |
| MODEL | RENAULT MASTER |
| Nivel de echipare | Furgon 2+1 locuri Propulsie RS 3.5T |
| Motor | 2.3 dCi - Cilindree 2299 cmc |
| Putere | 165 CP |
| Volum spatiu cargo (necarosat) - valoare comercială | 12,4 m3 |
| Norma de poluare | EURO 6 |
| Tip cutie de viteze | Manuala |
| Culoare | Nemetalizata - Alb mineral (alb) |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | |
| Vehicul | |
| Optionale: | |
| Airbag frontal pasageri fata - deconectabil si cu martor luminos care indica dezactivarea (AIRBA2) | |
| Aer conditionat cabina, cu reglare manuala (CA R134A) | |
| Proiectoare de ceata (PROJAB) | |
| Usa laterală dreapta culisanta, cu geam cu deschidere (PLDCVO) | |
| Usi spate cu geam si deschidere la 270° (nedisp./vers. L1H1) (PARV27) | |
| Cablaj de adaptare cu 6 căi, pentru: recuperare informatii motor, activare ralanti accelerat, conectare accesoriu 12V (CABADP) | |
| Sistem multimedia R-LINK: Navigatie (harta Romaniei inclusa)+ ecran tactil 7"+ Radio + Bluetooth + USB + AUX + Handsfree + DAB + Conectivitate si aplicatii dedicate(comenzi vocale indisponibile in limba romana) + Smart phone Replication (NAV3G5 RAD58A TCU0G2 SPMIR) | |
| Harta Europa (inlocuieste harta Romania; incompatibil cu sistemul Media Nav) (MAPSUP) | |
| Accesorii: | |
| Covorase din cauciuc fata | |
| Trusa securitate* (trusa sanitara, 2 triunghiuri reflectorizante, extintor) | |
| | |
| | |

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Garantie comerciala vehicul: 3 ani, in limita a 100.000 km, oricare dintre limite intervine prima Garantia se acorda in conformitate cu prevederile Carnetului de garantie Renault Vehiculul este echipat din fabrica si se livreaza cu anvelope de vară |
| *Pachet legislativ obligatoriu conform Ord. 2218/2005. |
| Termen <u>estimativ</u> de livrare: 180 zile de la data comenzii ferme si confirmarii platii in contul RCR |
| Oferta transmisa la data de : 13.04.2023 |
| Oferta valabila pana la data de: 11.08.2023 |
| Locatia de livrare: Agent Renault Romania |
| *** in functie de momentul plasarii comenzii si disponibilitatii uzinei pentru fabricatie |
| |
| |
| |
| |

**RENAULT
MASTER**



| nr. crt. | Caroserie | Dimensiuni | Volum util | Motor 2.3 dCi Euro6 (Twin Turbo) | Cod versiune / model | |
|-------------|---------------------|------------|---------------|-------------------------------------|----------------------|--|
| | Denumire comercială | | | | R3U | |

**Tractiune
(nu suportă carosari cu modificări de dimensiuni exterioare: înaltime, latime)**

| | | | | | | |
|----|------------------------------------------------------|------|---------------------|--------------|------------|--|
| 1 | Furgon 2+1 locuri Tractiune 3.5T | L1H1 | 8 m ³ | Blue dCi 135 | TFG1113 MM | |
| 2 | | L2H2 | 10,8 m ³ | Blue dCi 135 | TFG1223 MM | |
| 3 | | | | Blue dCi 180 | TFG1223 7M | |
| 4 | | L3H2 | 13 m ³ | Blue dCi 135 | TFG1323 MM | |
| 5 | | | | Blue dCi 150 | TFG1323 9M | |
| 6 | | | | Blue dCi 180 | TFG1323 7M | |
| 7 | | L3H3 | 14,8 m ³ | Blue dCi 135 | TFG1333 MM | |
| 8 | | | | Blue dCi 150 | TFG1333 9M | |
| 9 | | | | Blue dCi 180 | TFG1333 7M | |
| 10 | Furgon Cabina Dubla 6+1 locuri Tractiune 3.5T | L3H2 | 9 m ³ | Blue dCi 135 | TCA1323 MM | |

Propulsie

| | | | | | | |
|----|--------------------------------------------|------|---------------------|--------------|-------------|--|
| 11 | Furgon 2+1 locuri Propulsie RS 3.5T | L3H2 | 12,4 m ³ | Blue dCi 130 | PFG1L323 BM | |
| 12 | | | | Blue dCi 145 | PFG1L323 CM | |
| 13 | | | | Blue dCi 165 | PFG1L323 EM | |
| 14 | Furgon 2+1 locuri Propulsie RJ 4.5T | L3H3 | 14,2 m ³ | Blue dCi 165 | PFG1L335 EM | |
| 15 | Furgon 2+1 locuri Propulsie RS 3.5T | L4H2 | 14,9 m ³ | Blue dCi 165 | PFG1L423 EM | |
| 16 | Furgon 2+1 locuri Propulsie RJ 4.5T | | | Blue dCi 165 | PFG1L425 EM | |
| 17 | Furgon 2+1 locuri Propulsie RS 3.5T | L4H3 | 17 m ³ | Blue dCi 130 | PFG1L433 BM | |
| 18 | | | | Blue dCi 165 | PFG1L433 EM | |
| 19 | | | | Blue dCi 145 | PFG1L434 CM | |
| 20 | Furgon 2+1 locuri Propulsie RJ 3.5T | L4H3 | 17 m ³ | Blue dCi 165 | PFG1L434 EM | |
| 21 | | | | Blue dCi 165 | PFG1L435 EM | |

Nivel de echipare: Confort (valabil pentru toate versiunile)
TT - tehnologie Twin Turbo; RS = roți simple; RJ = roți spate duble (jumelate); 3.5T = masa maximă totală autorizată 3,5 tone; 4.5T = masa maximă totală autorizată 4,5 tone.

Garanția Comercială Vehicule Utilitare Renault se aplică astfel:

- primii 2 ani de la livrare fără limită de kilometri;
- de la 2 pînă la 3 ani de la livrare, garanție limitată la 100 000 kilometri;

Masina din imagine este cu titlu de prezentare.

DOTARI STANDARD (selectie) SI OPTIONALE

| Cod echipament | Denumire / descriere echipament | Categorie | Preț tarif fara TVA | Tractiune | Cabina dubla | Propulsie | Incompatibilitati cu alte echipamente | Implica |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|-----------|--------------|-------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| AFURGE | AFU (asistenta la franarea de urgență) | Siguranta | | S | S | S | | |
| OPE | Inchidere centralizata (cheie cu două butoane) cu activare în timmul deplasării | Siguranta | | S | S | S | | |
| PROJAB | Proiectoare de ceară | Siguranta | | O | O | O | | 2,431 € |
| CEAVRH | Centura de siguranta cu pretensionare, prindere în 3 puncte și reglare pe înaltime pentru sofer și pasager dreapta și fără reclăre pe înaltime pentru locul central | Siguranta | | S | S | S | | |
| AIRBA1 | Airbag Sofer | Siguranta | | S | S | S | | |
| AIRBA2 | Airbag frontal pasager fata - deconectabil și cu mărtor luminos care indică dezactivarea | Siguranta | | O | O | O | | |
| DPRPN | Sistem de monitorizare a presiunii pneurilor | Siguranta | | O | O | - | | |
| ABLAV | Airbag lateral pentru sofer și pasager, incompatibil cu bancheta pasager, se lansază cu opționalul scaun pasager | Siguranta | | O | O | O | Bancheta pasager | Implica lansare cu PARMA1, AIRBA2 și ACCAVI ACCAVI COLOMB |
| ABLA1 | Airbag lateral sofer | Siguranta | | O | O | O | | |
| ASRESP | Control dinamic al traiectoriei (ESP adaptativ, cu sistem antipflare ASR) + Extended Grip (motricitate suplimentara pe suprafete dificile) + HSA (Hill Start Assist, asistenta la urcare in rampa) + TSA (Trailer Swing Assist - controlul oscillatorilor remorci/activat doar cu prezența atelașului de remorcărem) | Siguranta | | S | S | S | | |
| ALEAHL | Sistem automat de comutare între fază de întâlnire și fază lungă. Implica lansarea cu sistem de avertizare la parăsirea benzii de rulare | Siguranta | | O | O | O | | Implica lansare cu DLIGMI |
| SOP02A | Cheie cu două butoane, cu inchidere-deschidere centralizată (telecomanda) și badge pentru acces "maini-libere" (incompatibilă cu SOP03) | Siguranta | | O | O | O | SOP03 | |
| SOP02B | Cheie de contact cu două butoane, cu inchidere-deschidere centralizată (telecomanda) | Siguranta | | S | S | S | | |
| SOP03 | Cheie de contact cu trei butoane (pentru deschidere secură sau în mod incompatible cu SOP02A) | Siguranta | | O | O | O | SOP02A | |
| KITGRV | Scut protecție compartiment motor | Siguranta | | S | S | S | | |
| RTVI02 | Oglinda "Wide view mirror" - vizibilitate extinsă unghi mort | Siguranta | | O | O | O | | |
| RSECO1 | Roata de rezerva + Cric mecanic (3,5 T tractiune) / hidraulic (propulsie) | Siguranta | | S | S | S | | |
| ALOUC5 | Alertă necuplare centura de siguranta - sofer + pasageri | Siguranta | | S | S | S | | |
| ALAR03 | Alarma anti-efracție controlabilă din cheie și sistem de blocare a capotelor compartimentului motor. Incompatibil cu funcția "rulanti accelerare" | Siguranta | | O | O | O | | |
| CLESUP | A treia cheie, de rezerva | Siguranta | | O | O | O | | |
| AIRBDE | Funcție dezactivare airbag pasager | Siguranta | | S | S | S | | |
| LVTI01...LVTI04 | Bridare motor (limiteră de tip "la cerere client", fără legătură cu omologarea) = limitare viteza la 90 (LVTI01), 100 (LVTI02), 110 (LVTI03) sau 130 (LVTI04) km/h. Indisponibilă pe versiunile din 4 tone. | Siguranta | | O | O | O (3,5T) / - 4,5T | | |
| LVTROI | Bridare motor (limiteră viteza de tip "omologare") la 90 km/h (valabil numai pentru versiunile cu masa max. autorizată de 4,5 tone). Limitarea cod "LVTROI" este permanentă pe toată durata de viață a vehiculului și nu poate fi modificată. | Siguranta | | - | - | - 3,5T / S 4,5T | | |
| DLIGMI | Sistem de avertizare la parăsirea benzii de rulare | Siguranta | | O | O | O 3,5T / S 4,5T | | |
| FDIU2 | Lumini de zi (DRL) și semnificație luminoasă C-Shape | Siguranta | | S | S | S | | |
| DANGMO | Sistem detectare și avertizare a prezenței unui vehicul în unghiul mort al oglindii retrovizoare (cu buton de dezactivare). | Siguranta | | O | O | O | RDPROX sau RDAR02 | |
| AEBS01 | Sistem activ de detectie obstacol si asistenta la franarea de urgență: 1) Avertizare in caz de potențială coliziune: semnal sonor de avertizare a soferului 2) Frânare în regim automat (fără intervenția soferului) - viteza de decelerare ("frânare") de 4m/s Nota: sistemul este activ pentru obiecte staționare în interval 5 - 100 km/h și 10 - 140 km/h pentru cele în mișcare | Siguranta | | O | O | O (3,5T) / S 4,5T | | |
| RDAR03 | Parking assist: camera video pentru asistenta la parcare cu spatele + senzori de parcare spate (cu afisaj în oglinda retrovizoare sau pe ecranul sistemului de navigatie dacă este prezent și menit) | Siguranta | | O | O | O | | |
| RDPROX | Senzori de parcare spate | Siguranta | | O | O | O | | |
| | Alertă usa deschisa la plecarea de pe loc | Siguranta | | S | S | S | | |
| | Side wind assist: sistem de reducere a efectului uirurilor laterali de aer. Activ începând de la 70 km/h și pe portuni drepte de drum. ATENȚIE nu își indeplinește funcția în viraje. | Siguranta | | S | S | S | | |

| Cod echipament | Denumire / descriere echipament | Categorie | Preț tarif fara TVA | Tractiune | Cabina dubla | Propulsie | Incompatibilitati cu alte echipamente | Implica |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| REGVIT | Tempomat (dispozitiv pentru mentinere constanta sau limitare viteza) Tachograf digital (dispozitiv de inregistrare date deplasare vehicul / timp de lucru sofer). Standard pentru versiunile cu maso max. autorizata de 4,5 tone; implica BO1ADP pentru celelalte versiuni. Nota: verificarea metrologica periodica a tachografului este responsabilitatea clientului; prima verificare se efectueaza in termen de 15 zile de la data inmatricularii cu numere definitiv (negre) a vehiculului. Verificarile se realizeaza la centrele autorizate si monitorizate de catre R.A.R. | Post de conducere | O | O | O | | | |
| CTL1 | | Post de conducere | - | - | - | / S 4,5T | | |
| BLARR | Differential (spate) blocabil mecanic, cu auto-actionare (fara buton actionare specifica). Disponibil numai pe versiunile Proplusie. | Post de conducere | - | - | O | | | |
| ECOMOD | Mod de rulare ECO cu buton de dezactivare | Post de conducere | S | S | S | | | |
| AVGSI | Avertizare luminoasa pentru schimbare treapta de viteza | Post de conducere | S | S | S | | | |
| SUTAB1 | Supor tableta - pozitionat deasupra radioului; incompatibil cu MediaNav sau RLINK | Post de conducere | O | O | O | AIRBA2, NAV3G5 sau NAVOG2 | | |
| STOSTA | Sistem Stop&Start - oprirea si redemararea controlata a motorului disponibil exclusiv pe motorizatii Blue dCi 150 | Post de conducere | S (exclusiv Blue dCi150) | - | S (mai putin motorizarea Blue dCi130) | | | |
| CA RI34A CAREG RI34A | Aer conditionat cabina, cu reclarie manuala Aer conditionat cabina, cu reclarie automata | Confort cabina | O | O | O | | | |
| CHAUFO | Incalzire si ventilatie cu functie de recirculare a aerului | Confort cabina | S | S | S | | | |
| ALEVA | Senzor de ploua si lumina cu functie de activarea autoamata a steraatorelor | Confort cabina | S | S | S | | | |
| FIPOU | Filtru de polen | Confort cabina | S | S | S | | | |
| BTAGA2 | Torpedou cu capac | Confort cabina | S | S | S | | | |
| BTAGA3 | Torpedou cu sertar "Easy Life" | Confort cabina | O | O | O | | | |
| TBPDIB1 | Masa pilanta desupra torpedoului si suport pentru pahar - incompatibil cu echipamentul Airbag pasager | Confort cabina | O | O | O | | | |
| ENJ001 | Capace (protectie) de roti tip "Mini" | Prezentare exteriora | S | S | S | | | |
| ENJ002 | Capace (protectie) de roti tip "Maxi" (indisponibile pentru versiunile proplusie) | Prezentare exteriora | O | O | O | O - Versiuni L3H2 RS | | |
| BAVAVT | Aparatori de noroi pentru rotile de pe puncte fata | Prezentare exteriora | S | S | S | | | |
| BARAV | Aparatori de noroi pentru toate rotile (fata + spate) | Prezentare exteriora | O | O | O | | | |
| MPDAR | Treapta de acces spate (optional pe versiunile Tractiune; standard pe versiunile Proplusie) | Prezentare exteriora | O | O | S | | | |
| RTOL16 | Jante de tabla 16" | Prezentare exteriora | S | S | S | | | |
| HABPV1 | Capitonaj pentru tavaniul cabinei duble | Prezentare interioara cabina | - | O | - | | | |
| AVCACF | Pachet fumatori: scrumiera mobila, bricheta (in priza de 12V) | Prezentare interioara cabina | S | S | S | | | |
| RGPDB1 | Spatiu depozitare in partea superioara a bordului cu loc pentru telefonul mobil si capo | Prezentare interioara cabina | O | O | O | | | |
| ACCAVI | Catiera scaun sofer (indisponibil cu optionul COREHA) | Scaune / Bancete | O | O | O | | | |
| DRAP01 | Tapiterie textila | Scaune / Bancete | S | S | S | | | |
| SGACHC | Incalzire scaun sofer | Scaune / Bancete | O | O | O | | | |
| COLOMB | Scaun sofer cu reglare pe lungime si inaltime si al spatarului, plus reglare lombara (incompatibil cu scaun cu suspensie cod: COREHA) | Scaune / Bancete | O | O | O | OOREHA ACCAVI | | |
| COREHA | Scaun sofer cu suspensie reglabilă (pneumatica) (cu airbag ABLAVI) | Scaune / Bancete | O | O | O | COLOMB, ABLAVI sau ABLAV | | |
| CORMA1 | Scaun sofer cu reglare pe lungime si inaltime si al spatarului | Scaune / Bancete | S | S | S | | | |
| BOBUR3 | Bancheta pasageri fata cu doua locuri | Scaune / Bancete | S | S | S | | | |
| BOBUR4 | Bancheta pasageri fata cu doua locuri, spatar mijloc rabatabil cu tabelita rotativa + spatiu de depozitare sub huncheria fata si huncheria spatei | Scaune / Bancete | O | O | O | | | |
| PARMA1 | Scaun individual pasager fata (inlocuieste bancheta pasageri fata cu doua locuri) | Scaune / Bancete | O | - | O | | | |
| CLCTOL | Perete despartitor din tabla, fara geom | Separare cabina de spatiu marfa | S | - | S | | | |
| CLCVIT | Perete despartitor din tabla, cu geom | Separare cabina de spatiu marfa | O | - | O | | | |
| HABCLI | Capitonare perete despartitor cu material textil | Separare cabina de spatiu marfa | O | - | O | | | |
| PLCBOR | Podea de lemn anti-derapant | Spatiu marfa | O | O | O | | | |
| PGENAR | Manerul usi acces in zona carlig | Spatiu marfa | O | O | O | | | |
| HLIN02 | Protectii laterale complete din lemn in spatiul de marfa (implica podea din lemn, cod PLCBOR; comercializare ulterioara pe versiunile L1H1) | Spatiu marfa | O | O | O | PLDCVO si PLGCVO | PLCBOR | |
| PLINT | Protectii laterale interioare din lemn, la semi-inaltime (incompatibile cu protectii complete, cod HLIN02, Usa laterala cu lisanta, pe partea stanga, din tabla cod PLGCT, fara usa laterala (=> panou fix) pe partea dreapta cod PNI RTI) | Spatiu marfa | O | O | O | PLGCT si PNLDLT | | |
| PTANCC | Inele laterale de ancorare marfa | Spatiu marfa | O | O | O | | | |
| PTANPL | Inele de ancorare pe podea: 6 bucati pentru lungimile L1,L2, L3 si 8 bucati pentru L4 | Spatiu marfa | S | S | S | | | |
| PRIACC | Priza 12V in spatiul de marfa | Spatiu marfa | O | O | O | | | |
| LAC | Luneta cu incalzire (implica usi spate cu geom, cod PARV18/27) | Usi si geomuri | O | O | O | PARV18 sau PARP27 | PARV18 sau PARV27 | |
| PLDCVF | Usa laterală dreapta culisanta, cu geom fix | Usi si geomuri | O | S | O | HABPV1 (versiuni cabina simpla) | | |
| PLDCVO | Usa laterală dreapta culisanta, cu geom cu deschidere | Usi si geomuri | O | O | O | HABPV1 (versiuni cabina simpla), PNLDVF, PNLDVO, PLDCVF, PLDCVO, PLGCV, PNLDLT, PNLGVF, PNLVGO | | |
| PLGCT | Usa laterală culisanta, pe partea stanga, din tabla (incompat. cu usa dreapta cu geom) | Usi si geomuri | O | - | O | | | |
| PLGCOV PLDCVO | Usa laterală culisanta pe partea stanga, cu geom cu deschidere, geomuri cu deschidere in usa culisanta dreapta | Usi si geomuri | O | - | O | | | |
| PNLGT | Fara usa laterală culisanta spatiu cargo pe partea stanga | Usi si geomuri | S | - | S | | | |
| PLDCT | Usa laterală culisanta de tabla (fara geom) | Usi si geomuri | S | - | S | | | |
| PLDCVF PNLCVF | Geomuri fixe, laterale, in spatiul de marfa, partea fata | Usi si geomuri | O | S | O | | | |
| PNLDT | Fara usa laterală (=> panou fix) pe partea dreapta (renuntare la usa laterală culisanta: optional recomandat numai pentru anumite carosari specifica gen congelare etc.) | Usi si geomuri | O | - | O | O - Versiuni L3H2 RS | PLGCT sau PLGCVF sau PLGCOV sau PNLCVF sau PNLCVF si cu versiunile: PFG1L323 BM PFG1L323 CM | |
| LVAVEI | Geomuri fata electrice, cu impuls pe partea soferului | Usi si geomuri | O | O | O | | | |
| LVAVEL | Geomuri electrice fata - fara impuls | Usi si geomuri | S | S | S | | | |
| PARP18 | Usi spate din tabla, cu deschidere la 180° | Usi si geomuri | S | S | S | | | |
| PARP27 | Usi spate din tabla, cu deschidere la 270° (nedisp./vers. L1H1) | Usi si geomuri | (indisponibil pe versiunea L1H1) | O | O | PLDCT sau PLDCVF | sau PLDCVO | |

| Cod echipament | Denumire / descriere echipament | Categorie | Prêt tarif fara TVA | Tractiune | Cabina dubla | Propulsie | Incompatibilitati cu alte echipamente | Implica |
|----------------|-------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------|-----------|--------------|-----------------------------|---------------------------------------|---------|
| PARV18 | Usi spate cu geam si deschidere la 180° | Usi si geamuri | O | O | O | | | LAC |
| PARV27 | Usi spate cu geam si deschidere la 270° (nedisp./vers. L/H) | Usi si geamuri | O (indisponibil pe versiunea L/H) | O | O | PLDCT sau PLDCVF sau PLDCVO | | LAC |

| Cod echipament | Denumire / descriere echipament | Categorie | Preț tarif fără TVA | Tractiune | Cabina dubla | Propulsie | Incompatibilitati cu alte echipamente | Implica |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|---------|
| CSVITF | Geamuri fixe, laterale, în spatiul de marfă, partea spate (implica geamuri lat. în partea fata) | Usi si geamuri | O | - | O | PLDCT sau PLGCT sau PNLDT sau PNLTG | PLDCVF si PNLCVF | |
| PLDCVO PNLGVO | Geamuri cu deschidere culisanta, în spatiul de marfă, partea fata | Usi si geamuri | O | O | O | | | |
| PNLGVF | Panou cu geam fix pe partea stanga (fara usa laterală culisanta pe partea stanga) | Usi si geamuri | O (parte din pachet) | S | O (parte din pachet) | PLDCT sau PLGCT | PLDCVF | |
| SUSPNE | Suspensie pneumatica (implica CABADP si BOIADP) - Disponibil doar pentru versiunile tractiune. Indisponibil pentru versiunile cabina dubla (6+1 locuri) | Adaptari complementare (carosari) si utile | O | - | - | PLDCT si PLGCT | BOIADP sau CABADP | |
| PFMOT | Priza de forta motor Tractiune: Implica CABADP si nu se poate lansa cu CA Propulsie: Implica lansare obligatorie cu CA sau CAREG si CABADP. Putere maxima generata 8,3kW (4500 tr/min) | Adaptari complementare (carosari) si utile | O | O | O | CA si CACHAD si CAREG | CABADP | |
| PRISM | Priza de forta pe cutia de viteze. Actionare prin buton specific planșa de bord. | Adaptari complementare (carosari) si utile | - | - | O | | | |
| BOIADP | Interfata cu conectori de adaptare, pentru conectare la retea de CAN, fara interfereaza cu functiile de baza vehicul | Adaptari complementare (carosari) si utile | O | O | O (3,5T) / S 4,5T L4 | | | |
| BATREF | Baterie 110 Ah | Adaptari complementare (carosari) si utile | O doar pentru Blue dCi135 | O | O doar pentru Blue dCi130 | | STOSTA | |
| FLTDIE | Filtru pentru carburant, cu senzor si alerta in cazul prezentei opri | Adaptari complementare (carosari) si utile | S | S | S | | | |
| CABADP | Cablu de adaptare cu 6 căi, pentru: recuperarea informati motor, activare ralenti accelerat, conectare accesoriil 12V | Adaptari complementare (carosari) si utile | O | S | O | | | |
| AVFAP | Filtru de particule Diesel (DPF) | Adaptari complementare (carosari) si utile | S | S | S | | | |
| ALT02 | Alternator cu putere electrica marita (In=230A) | Adaptari complementare (carosari) si utile | O | O | S | | | |
| RES100 | Rezervor combustibil cu capacitate marita (100l) | Adaptari complementare (carosari) si utile | O | si S pentru versiunile PFG 1L323 OM PFG 1L323 TM | O / S - L3H2 RS | | | |
| RES80 | Rezervor combustibil (80l) | Adaptari complementare (carosari) si utile | S | S | S - mai putin pt. Versiunile L3H2 RS | | | |
| AVSOR1 | Sistem de reducere catalitica pe baza de uree (AdBlue) cu rezervor de capacitate de 28l pentru motorizările Euro6DTemp.Capacitate necomunicată pentru motorizările EuroVIIIDTemp | Adaptari complementare (carosari) si utile | S | S | S | | | |
| BARTOI | Bare de acoperis transversale (4 bare) | ACCESORII | O, mai putin versiunile H3 | - | O, mai putin versiunile H3 | | | |
| GALER2 | Galerie de acoperis, din aluminiu, cu traversa, dispusa pe lungime, pentru facilitare manipulare marfa | ACCESORII | O, mai putin versiunile H3 | - | O, mai putin versiunile H3 | | | |
| GALERI | Galerie de acoperis, din aluminiu, pentru transport marfurilor gabaritice | ACCESORII | O, mai putin versiunile H3 | - | O, mai putin versiunile H3 | | | |
| ATREM | Atelaj pentru remorcare | ACCESORII | O | O | O | | | |
| ECHLPT | Scara din otel pe usa spate, pentru a facilita acces acoperis (incompatibil cu usi cu deschidere 270°) | ACCESORII | O, mai putin versiunile H3 | - | O, mai putin versiunile H3 | PARP27 sau PARV27 | | |
| NAV0G2 RA43D SPMIR | Sistem Media Nav: ecran tactil 7", navigatie + harta Romania inclusa, conectivitate Bluetooth, port USB, redare media in format MP3, Radio DAB, Smart Phone Replication | Sisteme audio si navigatie | O | O | O | | | |
| NAV3G5 RAD58A TCU0G2 SPMIR | Sistem multimedia R-LINK: Navigatie (harta Romania inclusa)+ ecran tactil 7"+ Radio + Bluetooth + USB + AUX + Handsfree + DAB + Conectivitate si aplicatii dedicate(comenzi vocale indisponibile in limba romana) + Smart phone Replication | Sisteme audio si navigatie | O | O | O | | | |

| Cod echipament | Denumire / descriere echipament | Categorie | Prêt tarif fara TVA | Tractiune | Cabina dubla | Propulsie | Incompatibilitati cu alte echipamente | Implica |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------|---------------------------------------|---------|
| HPSRAD | Preechipare radio (difuzoare + cablaj) | Sisteme audio si navigatie | O | O | O | | | |
| RA420 | Radio entry level: USB + MP3 + DAB (Digital Audio Broadcast) Bluetooth; fara unitate optica CD | Sisteme audio si navigatie | O | O | O | | | |
| MAPSUP | Harta Europa (Inlocueste harta Romania; incompatibil cu sistemul Media Nav) | Sisteme audio si navigatie | O | O | O | RA420 sau RA42D | RAD58A | |
| RETROE | Oglinti exterioare cu semnalizator in carcasa, incalzite si reglabile electrica | Vizibilitate | S | S | S | | | |
| PREM02 | Inaltime carosare maxima: nu se accepta depasirea valorii masini de baza (vezi tabel dimensiuni furgon) Latime carosare maxima: nu se accepta depasirea valorii masini de baza (vezi tabel dimensiuni furgon) Masa rulanta maxim admisa: 2580 kg (Reglementari VI UE) | Detalii carosare | S (motorizari norma Euro 6) | S (motorizari norma Euro 6) | - | | | |
| PREM04 | Pentru adaptari pe furgon tractiune cu modificarile de masă dar fără modificare a dimensiunilor exterioare Nu se acceptă modificări de dimensiuni exterioare Masa rulanta maxim admisă: 2815 kg | Detalii carosare | O | O | - | | | |
| PREM03 | Inaltime carosare maxima: respecta limita impusa de Ghidul Caroserului / reglementarile in vigoare Latime carosare maxima: respecta limita impusa de Ghidul Caroserului / reglementarile in vigoare Masa rulanta maxim admisa: respecta limita impusa de Ghidul Caroserului / reglementarile in vigoare Masa rulanta maxim admisa: respecta limita impusa de Ghidul Caroserului / reglementarile in vigoare | Detalii carosare | - | - | S (motorizari norma Euro VII) | | | |
| OONG | Alb Mineral | Culori caroserie | O | O | O | | | |
| TEKNH | Gri astral | Culori caroserie | O | O | O | | | |
| OVKPW | Gri urban | Culori caroserie | O | O | O | | | |
| TEJ47 | Gri albastrui | Culori caroserie | O | O | O | | | |
| ORNQ | Albastru Volga | Culori caroserie | O | O | O | | | |
| NV676 | Negru "Nacre" | Culori caroserie | O | O | O | | | |
| O719 | Rosu Vif | Culori caroserie | O | O | O | | | |
| | Culori "contromarque" | Culori caroserie | O | O | O | | | |

Legenda : S = dotare - =

Obs.: - numarul total de caractere alfumerice din dotarea optionala a vehiculului configurat nu trebuie sa depaseasca 100;
este posibila rezemtarea utilizarii anumitor echipamente combinat de echipamente; va rugam ca pentru detalii de configurare sa contactati agentul dvs. Renault.

| Cod echipament | Denumire / descriere echipament | Categorie | Preț tarif fara TVA | Tractiune | Cabina dubla | Propulsie | Incompatibilitati cu alte echipamente | Implica |
|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------|-----------|--------------|-----------|---------------------------------------|---------|
| |  Alb Mineral | | | | | | | |
| |  Gri Urban | | | | | | | |
| |  Gri albastrui | | | | | | | |
| |  Gri albastrui | | | | | | | |
| |  Albastru Vofga | | | | | | | |
| |  Negru "Nacre" | | | | | | | |
| |  Rosu Vif | | | | | | | |

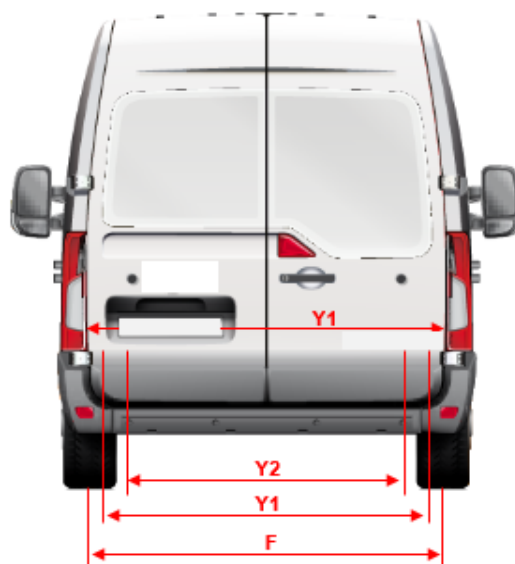
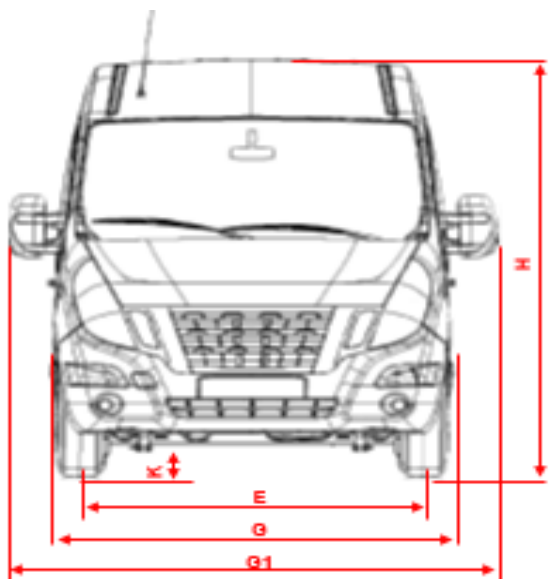
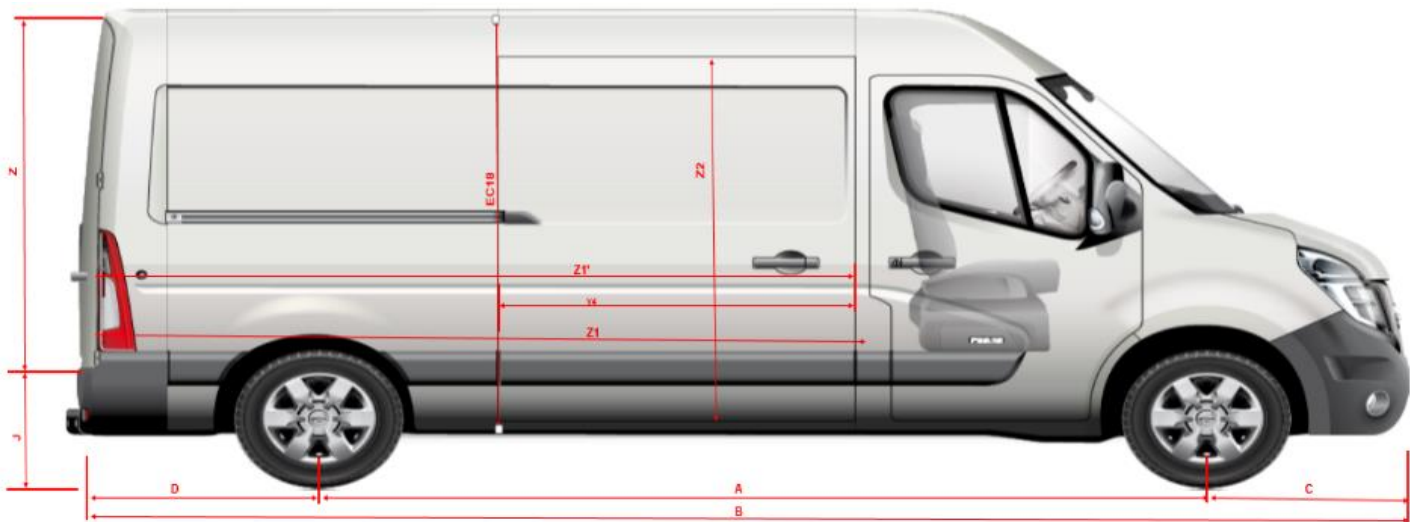
RENAULT

MASTER FURGON

| Model Tip transmisie Varianta constructiva Tip roata puncte spate (RS - roata simplă; RJ - roata jumelată) Lungime Inaltime Volum spatiu cargo - valoare comercială Masa total maxim admisă Numar locuri | Master | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------|--------|--------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | Tractiune | | | | Propulsie | | | | | | | | | |
| | Furgon | | | | | | | | | | | | | |
| | single | single | single | single | RS | RS | RS | RJ |
| L1 | L2 | L3 | L3 | L3 | L3 | L4 | L4 | L3 | L4 | L4 | L4 | L4 | L4 | L4 |
| H1 | H2 | H2 | H3 | H2 | H2 | H3 | H3 | H2 | H2 | H3 | H3 | H3 | H3 | H3 |
| 8 | 10.8 | 13 | 14.8 | 12.4 | 14.9 | 17 | 14.2 | 14.9 | 14.9 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| 3,5t | 3,5t | 3,5t | 3,5t | 3,5t | 3,5t | 3,5t | 4,5t | 3,5t | 4,5t | 3,5t | 4,5t | 3,5t | 4,5t | 4,5t |
| 2+1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensiuni exterioare | | | | | | | | | | | | | | |
| Lungime totală | mm | B | 5075 | 5575 | 6225 | 6225 | 6225 | 6875 | 6875 | 6225 | 6875 | 6875 | 6875 | 6875 |
| Ampatament | mm | A | 3182 | 3682 | 4332 | 4332 | 3682 | 4332 | 4332 | 3682 | 4332 | 4332 | 4332 | 4332 |
| Consolă față | mm | C | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 | 869 |
| Consolă spate | mm | D | 1024 | 1024 | 1024 | 1024 | 1674 | 1674 | 1674 | 1674 | 1674 | 1674 | 1674 | 1674 |
| Lățime | fără oglinzi (mm) | | G | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 | 2070 |
| | cu oglinzi (mm) | | G1 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 |
| Înălțime totală fără încărcătură | Min (mm) | H | 2294 | 2486 | 2475 | 2731 | 2507 | 2507 | 2764 | 2797 | 2541 | 2541 | 2792 | 2792 |
| | Max (mm) | H | 2307 | 2499 | 2488 | 2744 | 2527 | 2527 | 2786 | 2815 | 2557 | 2557 | 2808 | 2808 |
| Ecartament punte față | mm | E | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 | 1750 |
| Ecartament punte spate | mm | F | 1730 | 1730 | 1730 | 1730 | 1730 | 1730 | 1730 | 1730 | 1612 | 1612 | 1612 | 1612 |
| Gărdă la sol | Min (mm) | K | 186 | 178 | 172 | 169 | 197 | 197 | 197 | 181 | 167 | 167 | 167 | 167 |
| | Max (mm) | K | 194 | 185 | 181 | 179 | 208 | 208 | 208 | 191 | 178 | 178 | 178 | 178 |
| Dimensiuni spatiu marfa | | | | | | | | | | | | | | |
| Lungime totală | mm | Z1 | 2583 | 3083 | 3733 | 3733 | 3733 | 4383 | 4383 | 3733 | 4383 | 4383 | 4383 | 4383 |
| Lungime totală la 1100mm de la podea | mm | Z1' | 2530 | 3030 | 3680 | 3680 | 3680 | 4330 | 4330 | 3680 | 4330 | 4330 | 4330 | 4330 |
| Lățime maximă | mm | Y3 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 | 1765 |
| Lățime maximă între pasajele roților | mm | Y2 | 1380 | 1380 | 1380 | 1380 | 1380 | 1380 | 1380 | 1380 | 1080 | 1080 | 1080 | 1080 |
| Înălțimea maximă | mm | EC18 | 1700 | 1894 | 1894 | 2144 | 1798 | 1798 | 2048 | 2048 | 1798 | 1798 | 2048 | 2048 |
| Volum spatiu cargo (L x W x H) | m³ | Z1*Y3* EC18 | 7.75 | 10.3 | 12.5 | 14.1 | 11.8 | 14.9 | 17 | 13.5 | 13.9 | 13.9 | 15.8 | 15.8 |
| Înălțime prag de încărcare | Min (mm) | J | 550 | 548 | 543 | 542 | 674 | 682 | 680 | 704 | 701 | 701 | 700 | 700 |
| | Max (mm) | J | 564 | 562 | 557 | 555 | 696 | 704 | 702 | 723 | 717 | 717 | 715 | 715 |
| Dimensiuni ușă culisantă | Latime | Y4 | 1050 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 | 1270 |
| | Inaltime | z2 | 1581 | 1780 | 1780 | 1780 | 1684 | 1684 | 1684 | 1684 | 1684 | 1684 | 1684 | 1684 |
| Dimensiuni ușă spate | Latime | Y1 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 | 1580 |
| | Inaltime | z | 1627 | 1820 | 1820 | 1820 | 1724 | 1724 | 1724 | 1724 | 1724 | 1724 | 1724 | 1724 |
| Performante în viraj | | | | | | | | | | | | | | |
| Rază de bracaj între ziduri | | m | 12.5 | 14.1 | 16.2 | 16.2 | 14.1 | 16.2 | 16.2 | 14.1 | 16.2 | 16.2 | 16.2 | 16.2 |
| Rază de bracaj între trotuare | | m | 12 | 13.6 | 15.7 | 15.7 | 13.6 | 15.7 | 15.7 | 13.6 | 15.7 | 15.7 | 15.7 | 15.7 |
| Rezervor | | | | | | | | | | | | | | |
| Carburant (standard / optional) | | I. | 80/105 | | | | | | | | | | | |
| Solutie AdBlue | | | 22* | | | | | | | | | | | |

* valoare orientativa (inca neconfirmata)

Valorile prezentate sunt supuse procesului local de omologare si pot suferi modificari



RENAULT

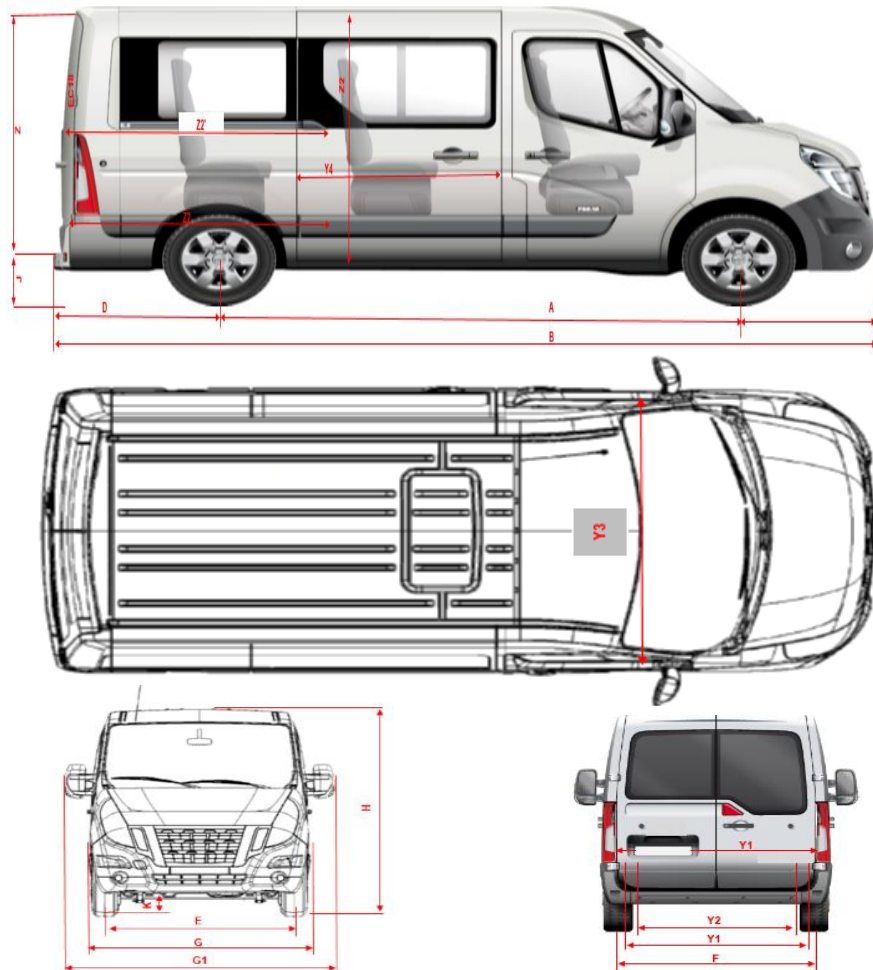
MASTER FURGON

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|------------|--------|
| Lungime | mm | L3 | |
| Latime | mm | H2 | |
| Numar locuri | pasageri+sofer | 6+1 | |
| Volum | m ³ | 9 | |
| Greutate | Kg | 3500 | |
| Tansmisie | tractiune / propulsie | Tractiune | |
| Roti spate | (RS / RJ) | RS | |
| DIMENSIUNI EXTERIOARE | | | |
| Lungime totală | mm | B | 6225 |
| Ampatament | mm | A | 4332 |
| Consolă față | mm | C | 869 |
| Consolă spate | mm | D | 1024 |
| Lățime | fără oglinzi (mm) | G | 2070 |
| | cu oglinzi (mm) | G1 | 2470 |
| Înălțime totală fără încărcătură | Min (mm) | H | 2475 |
| | Max (mm) | H | 2496 |
| Ecartament | față (mm) | E | 1750 |
| | spate (mm) | F | 1730 |
| Gardă la sol | Min (mm) | K | n/a |
| | Max (mm) | K | 172 |
| DIMENSIUNI ZONA CARGO | | | |
| Lungime totală | mm | Z1 | 2825 |
| Lungime totală la 1100mm de la podea | mm | Z1' | 2640 |
| Lățime maximă | mm | Y3 | 1765 |
| Lățime maximă între pasajele roțiilor | mm | Y2 | 1380 |
| Înălțimea maximă | mm | EC18 | 1894 |
| Volum sprijn cargo | m ³ | Z1*Y3*EC18 | 8.83 |
| Înălțime prag de încărcare | Min (mm) | J | 543 |
| | Max (mm) | J | 557 |
| Dimensiuni ușă culisantă | Lățime (mm) | Y4 | 1270 |
| | Înălțime (mm) | Z2 | 1780 |
| Dimensiuni ușă spate | Lățime (mm) | Y1 | 1580 |
| | Înălțime (mm) | Z | 1820 |
| DIMENSIUNI VIRAJE | | | |
| Raza de bracaj între ziduri | m | | 16.2 |
| Raza de bracaj între trotuare | m | | 15.7 |
| Rezervor (standard / optional) | l | | 80/105 |
| Rezervor Adblue | l | | 22 |

Modificat
Modificat

* valoare orientativa (inca neconfirmata)

Valorile prezentate sunt supuse procesului local de omologare si pot suferi modificari



| Cod versiune | Denumire versiune |
|---------------------|----------------------------------------------------|
| PFG 1L323 EM | Furgon 2+1 locuri Propulsie 3,5t L3H2 Blue dCi 165 |
| PFG 1L323 EM | Furgon 2+1 locuri Propulsie 3,5t L3H2 Blue dCi 165 |

Consumul si emisiile declarate sunt determinate in urma unor teste efectuate in conformitate cu directiva UE nr. 715/2007 cu modificarile si completarile ulterioare specifice (omologari conformitate de randamentul sau energetic, ci si de comportamentul la volan al conducatorului de drumul si a pneurilor etc.)

Incepand cu luna septembrie 2018, toate vehiculele noi sunt omologate conform protocolului WLTP, dar convertite conform protocolului NEDC (valori NEDC BT). Acces: [renault/noi-reglementari.html](#)

Nota: valori supuse procesului final de omologare locala

| Configuratie scaune cabina | Tip Omologare | Tip PREMxx | Transmisie / Tip roti puncte spate |
|-----------------------------------|----------------------|-------------------|-------------------------------------------|
| Cu bancheta - Standard | N1 | PREM03 - Standard | Propulsie (RS) |
| Cu scaun pasager - Optional | N1 | PREM03 - Standard | Propulsie (RS) |

ndițiile impuse de reglementările în vigoare la data omologării tipului de vehicul, în conformitatea cu norma ciclului NEDC, respectiv conform ciclului WLTP). Consumul de carburant și emisiile de CO₂ a unui auto și de alți factori (număr de opriri în trafic, viteza de deplasare, modul de schimbare a

rotocolului WLTP. Pentru a facilita tranzitia, valorile emisiilor de CO₂ și ale consumului de carburant pe această perioadă de tranzitie difera în funcție de țara. Pentru mai multe informații accesați <http://www.volkswagen.com>

| Lungime | Inaltime | MTMA | Putere | Norma depoluare | Emisii CO2 (g/km) Min |
|----------------|-----------------|-------------|---------------|------------------------|------------------------------|
| L3 | H2 | 3500KG | 121KW/165CP | EuroVI-E | |
| L3 | H2 | 3500KG | 121KW/165CP | EuroVI-E | |

e cu prevederile Regulamentului O2 ale unui vehicul depend nu de treptelor de viteze, starea

curant sunt omologate conform [s://www.renault.ro/descopera-](http://www.renault.ro/descopera-)

| Emisii CO2 (g/km) | Consum mediu carburant (l/100km) | Consum mediu carburant (l/100km) | Masă proprie (în gol) | Masă în ordin de mers (MODM) | Masa minima pentru omologare |
|------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------|
| Max | Min | Max | | 2372 | |
| | | | | 2368 | |

| Sarcina utilă (max - nu include Masă echipamentelor optionale; MTMA - MODM) | Masă pe puntea FATA (Masă proprie în gol) | Masă pe puntea SPATE (Masă proprie în gol) | Masă pe puntea FATA (la MTMA) | Masă pe puntea SPATE (la MTMA) |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 1128 | 1318 | 1054 | 1573 | 1927 |
| 1132 | 1316 | 1052 | 1523 | 1977 |

| Masă maximă admisă pe puntea FATA | Masă maximă admisă pe puntea SPATE | Masă totală echipamente optionale | Masă maximă remorcabilă fără sistem de franare | Masă maximă remorcabilă cu sistem de franare |
|------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 1850 | 2300 | 204 | 750 | 2500 |
| 1850 | 2300 | 199 | 750 | 2500 |

| |
|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Masă maximă tehnic permisă pentru masină + sarcină remorcată |
| 6000 |
| 6000 |