

nr. crt.	Caroserie	Dimensiuni	Volum util	Motor 2.3 dCi Euro6 (Single si Twin Turbo)	Cod model si versiune	PRET
	Denumire comerciala				MAU	EURO CU TVA
Tractiune						
1	Furgon 2+1 locuri Tractiune 3.5T	L1H1	8 m ³	2.3 dCi 110 CP	TFG 1 113 W6	25 200
2		L2H2	10,8 m ³	2.3 dCi 130 CP	TFG 1 223 Y6	26 600
3		L3H2	13 m ³	2.3 dCi 130 CP	TFG 1 323 Y6	27 500
5				2.3 Energy dCi 145 CP TT	TFG 1 323 S6	28 700
6				2.3 Energy dCi 170 CP TT	TFG 1 323 L6	29 700
7		L3H3	14,8 m ³	2.3 dCi 130 CP	TFG 1 333 Y6	28 000
8				2.3 Energy dCi 145 CP TT	TFG 1 333 S6	29 200
9				2.3 Energy dCi 170 CP TT	TFG 1 333 L6	30 200
10		Furgon Cabina Dubla 6+1 locuri Tractiune 3.5T	L3H2	9 m ³	2.3 dCi 130 CP	TCA 1 323 Y6

Propulsie						
11	Furgon 2+1 locuri Propulsie RS 3.5T	L3H2	12,4 m ³	2.3 dCi 130 CP	PFG 1L323 M6	29 300
12				2.3 dci 145 CP TT	PFG 1L323 T6	30 500
	Furgon 2+1 locuri Propulsie RS 3.5T	L4H3	17 m ³	2.3 dCi 130 CP*	PFG 1L433 M6	29 900
				2.3 dCi 165 CP TT*	PFG 1L433 U6	32 100
13	Furgon 2+1 locuri Propulsie RJ 3.5T	L4H3	17 m ³	2.3 Energy dCi 130 CP	PFG 1L434 M6	30 900
14				2.3 Energy dCi 145 CP TT	PFG 1L434 T6	32 100
15				2.3 Energy dCi 165 CP TT	PFG 1L434 U6	33 100
16				Furgon 2+1 locuri Propulsie RJ 4.5T	2.3 Energy dCi 165 CP TT	PFG 1L435 U6

* Disponibil pentru comenzi din S39 primele vehicule produse S47

Nivel de echipare: Confort (valabil pentru toate versiunile)

Energy - motoare noua generatie adaptate pentru performante maxime in regim de consum minim; au inclusa tehnologia Stop&Start si ESM (Energy Smart Management)

TT - tehnologie Twin Turbo; RS = roti simple; RJ = roti spate duble (jumelate); 3.5T = masa maxima totala autorizata 3,5 tone; 4.5T = masa maxima totala autorizata 4,5 tone.

Garantia Comerciala Vehicule Utilitare Renault se aplica astfel:
-garantie constructor 3 ani sau 100.000 KM

Toate preturile sunt exprimate in Euro.
Masina din imagine este cu titlu de prezentare.



RENAULT

MASTER FURGON



Norma de poluare	Euro6	Euro6	EuroVI	Euro6
Motorizare	dCi 110ch -130ch	dCi 145 Energy (TwinTurbo Stop&Start)	Energy Dci 165 (TwinTurbo Stop&Start)	dCi 170ch Energy (TwinTurbo Stop&Start)
Clasa de omologare vehicul	N1	N1	N1	N1
CONSUM SI EMISII*				
TRACTIUNE				
Ciclu urban	8,7 - 9,3	7,4 - 7,9	8,2	7,5 - 7,9
Ciclu extra urban	6,9 - 7,5	6,5 - 7,1	7,1	6,6 - 7,2
Ciclu mixt	7,6 - 8,2	6,8 - 7,4	7,5	6,9 - 7,5
Emisii CO ₂	198 - 212	177 - 192	195	180 - 194

Norma de poluare	EuroVI					
Motorizare	dCi 130ch	dCi 145ch-170ch Energy (TwinTurbo Stop&Start)	dCi 130ch	dCi 145ch-170ch Energy (TwinTurbo Stop&Start)	Energy Dci 165 (TwinTurbo Stop&Start)	Energy Dci 165 (TwinTurbo Stop&Start) (4,5t)
Clasa de omologare vehicul	N1	N1	N1	N1	N1	N1 / N2
CONSUM SI EMISII*						
PROPULSIE						
	RS	RS	RJ	RJ	RS	RJ
Ciclu urban	9,3-9,5	8,2-8,4	9,6-9,8	8,5 - 8,7	8,2	8,5
Ciclu extra urban	8,7-8,9	8,1 - 8,3	9,2-9,4	8,6 - 8,8	8,1	8,6
Ciclu mixt	9 - 9,1	8,2 - 8,4	9,3 - 9,5	8,6 - 8,8	8,2	8,6
Emisii CO ₂	232 - 237	212 - 217	242 - 247	222 - 227	212	222

* Valorile sunt orientative si pot suferi ajustari. Consumul de carburant cat si emisiile de CO₂ sunt in curs de omologare, conform metodelor standard europene in vigoare. Identice pentru toti constructorii de autovehicule, aceste metode permit compararea corecta a performantelor vehiculelor. Consumul real depinde inasa de conditiile de rulare si utilizare a fiecarui vehicul, de echipamentelele aditionale si de stilul de condus al fiecarui sofer. Pentru optimizarea consumului, puteti consulta mai multe detalii disponibile pe www.renault.ro

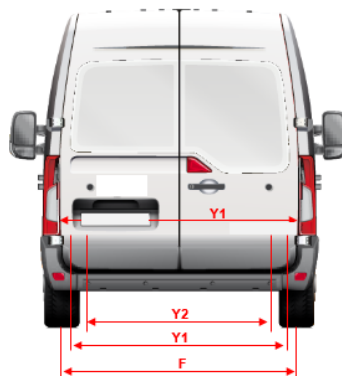
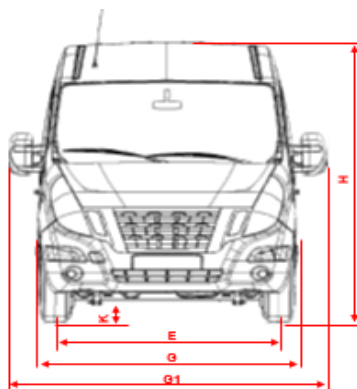
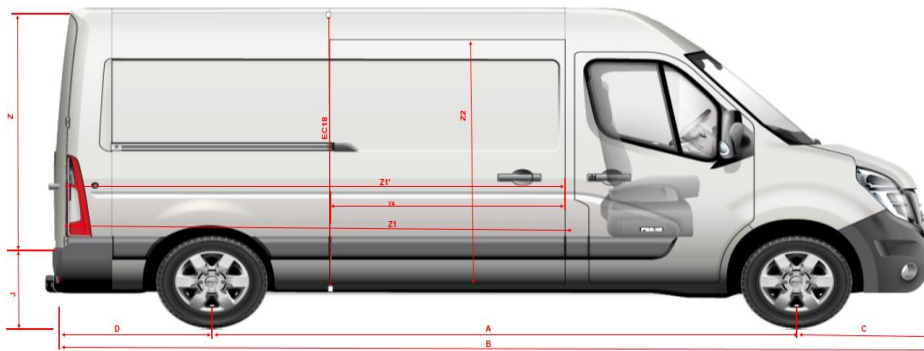
RENAULT

MASTER FURGON



Lungime	mm	L1	L2	L3	L3	L3	L4	L4	L4	
Latime	mm	H1	H2	H2	H3	H2	H3	H3	H3	
Numar locuri	pasageri+sofer	2+1			6+1			2+1		
Volum	m ³	8	10,8	13	14,8	11,85	17	15,84	15,84	
Greutate	Kg	3500			4500					
Transmisie	tractiune / propulsie	Tractiune			Propulsie					
Roti spate	(RS / RJ)	RS	RS	RS	RS	RS	RS	RJ	RJ	
DIMENSIUNI EXTERIOARE										
Lungime totală	mm	B	5048	5548	6198	6198	6198	6848	6848	6848
Ampatament	mm	A	3182	3682	4332	4332	3682	4332	4332	4332
Consolă față	mm	C	842	842	842	842	842	842	842	842
Consolă spate	mm	D	1024	1024	1024	1024	1674	1674	1674	1674
Lățime	fără oglinzi (mm)	G	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070	2070
	cu oglinzi (mm)	G1	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470	2470
Înălțime totală fără încărcătură	Min (mm)	H	2294	2486	2475	2731	2507	2764	2792	2792
	Max (mm)	H	2307	2499	2488	2744	2527	2786	2808	2808
Ecartament	față (mm)	E	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750	1750
	spate (mm)	F	1730	1730	1730	1730	1730	1730	1612	1612
Gardă la sol	Min (mm)	K	186	178	172	169	197	197	167	167
	Max (mm)	K	194	185	181	179	208	208	178	178
DIMENSIUNI ZONA CARGO										
Lungime totală	mm	Z1	2583	3083	3733	3733	3733	4383	4383	4383
Lungime totală la 1100mm de la podea	mm	Z1'	2530	3030	3680	3680	3680	4330	4330	4330
Lățime maximă	mm	Y3	1765	1765	1765	1765	1765	1765	1765	1765
Lățime maximă între pasajele roților	mm	Y2	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1080	1080
	mm	EC18	1700	1894	1894	2144	1798	2048	2048	2048
Înălțimea maximă	mm	Z1*Y3* EC18	7,75	10,31	12,48	14,13	11,85	17,00	15,84	15,84
	m ³									
Volum sptiu cargo	Min (mm)	J	550	548	543	542	674	680	700	700
	Max (mm)	J	564	562	557	555	696	702	715	715
Înălțime prag de încărcare	Lățime (mm)	Y4	1050	1270	1270	1270	1270	1270	1270	1270
	mm	Z2	1581	1780	1780	1780	1684	1684	1684	1684
Dimensiuni ușă culisantă	Lățime (mm)	Y1	1580	1580	1580	1580	1580	1580	1580	1580
	mm	Z	1627	1820	1820	1820	1724	1724	1724	1724
Dimensiuni ușă spate	Lățime (mm)									
	mm									
MASE										
MTMA	Kg		3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	4500
Masa proprie, inclusiv a lichidelor și sculelor, mai puțin masa șoferului	Kg		1862	1934	2015	2064	2281	2354	2420	2420
Sarcină utilă	Kg		1638	1566	1485	1436	1219	1146	1080	2080
Masă maxim admisă axa față	Kg		1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850	1850
Masă maxim admisă axa spate	Kg		2100	2100	2100	2100	2300	2300	2445	3145
Masă maxim remorcabilă cu sistem de frânare	Kg		2500	2500	2500	2500	2500	2500	3000	3000
Masă maxim remorcabilă fără sistem de frână	Kg		750	750	750	750	750	750	750	750
DIMENSIUNI VIRAJE										
Rază de bracaj între trotuare	m		12,5	14,1	16,2	16,2	14,1	16,2	16,2	16,2
Rază de bracaj între ziduri	m		12,0	13,6	15,7	15,7	13,6	15,7	15,7	15,7
Rezervor (standard / optional)	l		80 / 105							
Rezervor AdBlue (standard / optional)	l		22							

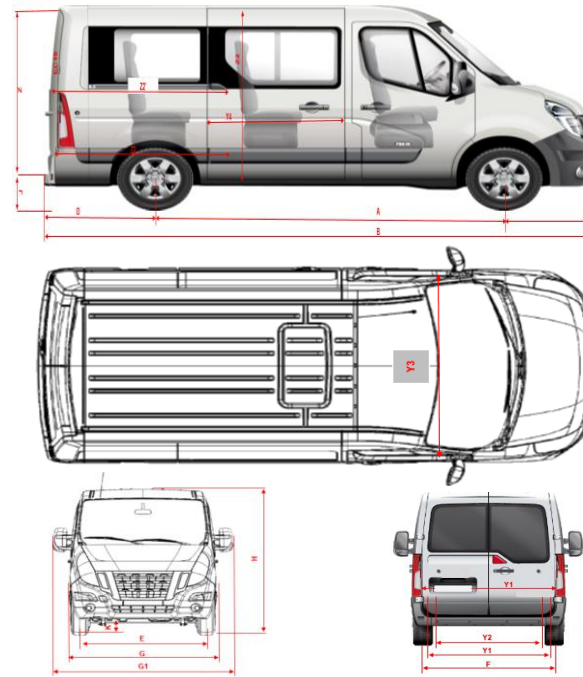
Valoriile prezentate sunt supuse procesului local de omologare și pot suferi modificări



RENAULT MASTER FURGON



Lungime	mm	L3	
Lățime	mm	H2	
Număr locuri	pasageri+sofer	6+1	
Volum	m ³	9	
Greutate	Kg	3500	
Tranmisie	tracțiune / propulsie	Tracțiune	
Roți spate	(RS / RJ)	RS	
DIMENSIUNI EXTERIOARE			
Lungime totală	mm	B	6198
Ampatament	mm	A	4332
Consolă față	mm	C	842
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 roților	mm	Y2	1380
	mm	EC18	1894
Volum sptlu cargo	m ³	Z1*Y3*EC18	8.83
	Min (mm)	J	543
Înălțime prag de încărcare	Max (mm)	J	557
	Lățime (mm)	Y4	1270
Dimensiuni ușă culisantă	Lățime (mm)	Z2	1780
	Lățime (mm)	Y1	1580
Dimensiuni ușă spate	Lățime (mm)	Z	1820
	Înălțime (mm)	Z	1820
MASE			
MTMA	Kg	3500	
Masa proprie, inclusiv a lichidelor și sculelor, mai puțin masa soferului	Kg	2209	
Sarcină utilă	Kg	1291	
Masă maxim admisă axa față	Kg	1850	
Masă maxim admisă axa spate	Kg	2100	
Masă maxim remorcabilă cu sistem de frânare	Kg	2500	
Masă maxim remorcabilă fără sistem de frânare	Kg	750	
DIMENSIUNI VIRAJE			
Rază de brațaj între trotuare	m	16,2	
Rază de brațaj între ziduri	m	15,7	
Rezervor (standard / optional)	l	80/105	
Rezervor Adblue	l	22	



DOTARI STANDARD (selectie) SI OPTIONALE				
CAROSERIE		FG. 2+1 LOCURI	FG. 6+1 LOCURI	PRET
ECHIPAMENT / VERSIUNE	Cod	Confort		

PREZENTARE EXTERIOARA

		S	S	
Tren de rulare 16" (jante otel)		S	S	
Bandouri de protectie laterala		S	S	
Bandouri de protectie usi spate		S	S	
Aparatori de noroi fata-spate		S	S	
Capace (protectie) de roti tip "Mini"		S	S	
Capace (protectie) de roti tip "Maxi" (nedisponibile pe versiunile cu roti duble)	ENJO02	O	-	15
Treapta de acces spate (optional pe versiunile Tractiune; standard pe versiunile Propulsie)	MPDAR	O / S (Propulsie)	O	210
Culoare opaca		O	O	0
Culoare metalizata		O	O	395

USI si GEAMURI

		-	S	
Panou cu geam fix pe partea stanga (fara usa laterala culisanta pe partea stanga)		-	S	
Usi spate din tabla, cu deschidere la 180°		S	S	
Usi spate cu geam si deschidere la 180°	PARV18	O	O	130
Usi spate din tabla, cu deschidere la 270° (nedisp./vers. L1H1)	PARP27	O	O	265
Usi spate cu geam si deschidere la 270° (nedisp./vers. L1H1)	PARV27	O	O	395
Usa laterala dreapta culisanta, din tabla		S	-	
Usa laterala dreapta culisanta, cu geam fix	PLDCVF	O	S	80
Usa laterala dreapta culisanta, cu geam cu deschidere	PLDCVO	O	-	130
Usa laterala culisanta, pe partea stanga, din tabla (incompat. cu usa dreapta cu geam)	PLGCT	O	-	460
Usa laterala culisanta pe partea stanga, cu geam cu deschidere; geamuri cu deschidere in usa culisanta dreapta	PLGCVO PLDCVO	O	O	725
Geamuri fixe, laterale, in spatiul de marfa, partea fata	PLDCVF PNLGVF	O	-	395
Geamuri cu deschidere culisanta, in spatiul de marfa, partea fata	PLDCVO PNLGVO	O	O	660
Geamuri fixe, laterale, in spatiul de marfa, partea spate (implica geamuri lat. in partea fata)	CSVITF	O	-	265
Luneta cu incalzire (implica usi spate cu geam, cod PARV18/27); implica alternator 185A (ALT02) pentru versiunile Tractiune	LAC	O	O	65
Geamuri fata cu actionare electrica		S	S	
Geamuri fata electrice, cu impuls pe partea soferului	LVAVEI	O	O	15
Fara usa laterala (=> panou fix) pe partea dreapta (renuntare la usa laterala culisanta; optional recomandat numai pentru anumite carosarii specifice gen congelare etc.)	PNLDT	O	-	0

SEPARARE CABINA de SPATIU MARFA

		S	-	
Perete despartitor complet, din tabla		S	-	
Capitonare perete despartitor cu material textil	HABCL1	O	-	65
Perete despartitor din tabla, cu geam	CLCVIT	O	-	40
Perete despartitor specific "cabina dubla", cu geam fix		-	S	

SIGURANTA

		S	S	
Sistem antiblocare roti la franare (ABS) cu AFU (asistenta la franarea de urgenta)		S	S	
Control dinamic al traiectoriei (ESP adaptativ, cu sistem antipatinare ASR) + Extended Grip (motricitate suplimentara pe suprafete dificile) + HSA (Hill Start Assist , asistenta la urcarea in rampa) + TSA (Trailer Swing Assist - controlul oscilatiilor remorcii;activat doar cu prezenta atelajului de remorcare)		S	S	
Blocare automata a usilor in timpul mersului		S	S	
Tetiere pentru toate locurile		S	S	
Centuri de siguranta cu prindere in trei puncte		S	S	
Airbag frontal sofer		S	S	
Airbag lateral sofer	ABLAV1	O	O	265
Airbag frontal pasageri fata	AIRBA2	O	O	265
Cheie de contact cu doua butoane, cu inchidere-deschidere centralizata (telecomanda)		S	S	
Cheie de contact cu trei butoane (pentru deschidere separata spatiu marfa; incompatibila cu SOP02A)	SOP03	O	O	50
Cheie cu doua butoane, cu inchidere-deschidere centralizata (telecomanda) si badge pentru acces "maini - libere" (incompatibila cu SOP03)	SOP02A	O	O	265
A treia cheie, de rezerva	CLESUP	O	O	15
Preechipare alarma (obligatorie pentru montare ulterioara alarma)	PREALA	O	O	15
Alarma pentru protectie antifurt (include preechiparea)	ALAR01	O	O	395
Roata de rezerva, amplasata sub vehicul, dimensiuni normale		S	S	
Scut de protectie motor		S	S	

VIZIBILITATE

		S	S	
Faruri fata dublu optice		S	S	
Proiectoare de ceata	PROJAB	O	O	145
Faruri cu lumini de viraj	PROJ2	O	O	130
Oglinda "Wide view mirror" - vizibilitate extinsa unghi mort	RTV102	O	O	40
Oglinzi exterioare cu camp retrovizor dublu si semnalizatoare integrate		S	S	
Oglinzi retrovizoare cu actionare electrica si incalzire		S	S	

DOTARI STANDARD (selectie) SI OPTIONALE				
CAROSERIE		FG. 2+1 LOCURI	FG. 6+1 LOCURI	PRET
ECHIPAMENT / VERSIUNE		Cod	Confort	
POST DE CONDUCERE				
Volan reglabil pe inaltime		S	S	
Directie asistata		S	S	
Martor bord pentru atentionare schimb treapta de viteza (Freeshift)		S	S	
Computer de bord (afiseaza parametrii calatoriei)		S	S	
Tempomat (dispozitiv pentru mentinere constanta sau limitare viteza)	REGVIT	O	O	65
Senzori de parcare spate	RDPROX	O	O	130
Buton ECO MODE - activare functie de conducere economica (modificare parametrii de conducere pentru realizarea economiilor de combustibil)		S (dCi 135 si dCi 165)	-	
Sistem Stop&Start - oprirea si redemararea controlata a motorului, pentru reducerea consumului in conditiile unui trafic aglomerat + ESM (Energy Smart Management - recuperarea energiei in momentul franarii) - disponibile in standard pentru noile motorizari Energy Twin Turbo (dCi 135 CP si dCi 156 CP)	STOSTA	O (dCi 110 CP) / S (ptr dCi 135&165 CP)	-	395
Parking assist: camera video pentru asistenta la parcare cu spatele + senzori de parcare spate (implica sistem multimedia R-Link)	RDAR03	O	O	265
Bridare motor (limitare de tip "la cerere client", fara legatura cu omologarea) = limitare viteza la 90 (LVIT01), 100 (LVIT02), 110 (LVIT03) sau 130 (LVIT04) km/h. Nedisponibila pe versiunile de 4.5 tone.	LVIT01... ...LVIT04	O	O	130
Bridare motor (limitare viteza de tip "omologare") la 90 km/h (valabil numai pentru versiunile cu masa max. autorizata de 4.5 tone). Limitarea cod "LVTR01" este permanenta pe toata durata de viata a vehiculului si nu poate fi modificata.		S (4.5T)	-	
Tahograf digital (dispozitiv de inregistrare date deplasare vehicul / timp de lucru sofer). Standard pentru versiunile cu masa max. autorizata de 4,5 tone; implica BOIADP si ALT02 pentru celelalte versiuni. <i>Nota: verificarea metrologica periodica a tahografului este responsabilitatea clientului; prima verificare se efectueaza in termen de 15 zile de la data inmatricularii cu numere definitive (negre) a vehiculului. Verificarile se realizeaza la centre autorizate si monitorizate de catre R.A.R.</i>	CTL	O / S (4.5T)	O	660
Diferential (spate) blocabil mecanic, cu auto-actiune (fara buton actiune specifica). Disponibil numai pe versiunile Propulsie.	BLARR	O	-	660
CONFORT CABINA				
Filtru praf habitacul		S	S	
Aer conditionat cabina, cu reglare manuala	CA	O	O	1055
Aer conditionat cabina, cu reglare automata (implica senzor de ploaie/lumina si proiectoare de ceata)	CAREG	O	O	1320
Plafoniera in pavilion		S	S	
Lumini si stergatoare automate (senzor de ploaie si lumina) (implica proiectoare de ceata)	ALEVA	O	O	65
SISTEME AUDIO SI NAVIGATIE				
Radio MP3 Bluetooth USB		S	S	
Radio RQ13_CD, MP3 Bluetooth USB	RAD51A	O	O	460
Sistem multimedia R-LINK: Navigatie (harta Romaniei inclusa)+ ecran tactil 7"+ Radio + Bluetooth + USB + AUX + Handsfree + Conectivitate si aplicatii dedicate(comenzi vocale indisponibile in limba romana)	NAV3G5 RAD49A TCU0G2	O	O	790
PREZENTARE INTERIOARA CABINA				
Torpedou cu refrigerare (inclus in optiunea aer conditionat)		O	O	
Doua prize 12V in plansa de bord		S	S	
Accesorii fumatori (bricheta + scrumiera)		S	S	
Capac plansa de bord, partea superioara	RGPD1	O	O	40
Tableta orientabila, integrata in spatar bancheta pasageri		S	S	
Tableta pentru suport documente, integrabila in plansa de bord (incompatibila cu airbag pasageri)	TABPDB	O	O	65

DOTARI STANDARD (selectie) SI OPTIONALE				
CAROSERIE		FG. 2+1 LOCURI	FG. 6+1 LOCURI	PRET
ECHIPAMENT / VERSIUNE		Cod	Confort	
SPATIU MARFA				
Inele de ancorare marfa in podea		S	S	
Inele de ancorare marfa laterale	PTANCC	O	O	25
Podea din lemn anti-derapant	PLCBOR	O	O	460
Protectii laterale complete din lemn in spatiul de marfa (implica podea din lemn, cod PLCBOR; comercializare ulterioara pe versiunile L1H1)	HLIN02	O	O	1190
Protectii laterale interioare din lemn, la semi-inaltime (incompatibila cu protectii complete, cod HLIN02)	PLINT	O	O	330
Priza 12V in spatiul de marfa	PRIACC	O	O	15
Acoperis suprainaltat, din material plastic (valabil numai pentru versiunile inaltime H3)		S	-	

SCAUNE / BANCHETE				
Cotiera scaun sofer		S	S	
Scaun sofer cu reglare pe inaltime		S	S	
Scaun sofer cu reglare pe inaltime, plus reglare lombara (incompatibil cu scaun cu suspensie cod COREHA)	COLOMB	O	O	25
Incalzire scaun sofer; implica alternator 185A	SGACHC	O	O	130
Scaun sofer cu suspensie reglabila (pneumatica) (incompatibil cu tapiterie DRAP02 si cu airbag ABLAV1)	COREHA	O	O	660
Bancheta pasageri fata fixa, cu doua locuri		S	S	
Bancheta pasageri fata cu doua locuri, cu spatarul din mijloc rabatabil si tableta pivotanta, integrata in spatar		S	S	
Scaun individual pasager fata (inlocuieste bancheta pasageri fata cu doua locuri)	PARMA1	O	O	0
Bancheta pasageri fata cu doua locuri, spatar mijloc rabatabil cu tableta rotativa + spatiu de depozitare sub bancheta (sezut basculabil)	BQBUR4	O	O	105
Bancheta spate cu patru locuri, sezut basculabil (2/4) si separator cu geam spatiu marfa - cabina		-	S	
Tapiterie model "Kaleido" (din material textil, nuanta "gri-foncé")		S	S	
Tapiterie model "Funai" (din material textil, nuanta albastru foncé + orange)	DRAP02	O	-	15

ACCESORII				
Galerie de acoperis, din aluminiu, pentru transport marfuri agabaritice (nedisponibila pe versiunile inaltime H3, cod FGT 1 333 D6 si FGP 1L434/5 J/F6)	GALERI	O	-	1255
Galerie de acoperis, din aluminiu, cu traversa, dispusa pe lungime, pentru facilitare manipulare marfa (nd, pe versiunile inaltime H3)	GALER2	O	-	1650
Bare de acoperis transversale (in numar de patru; nd, pe versiunile inaltime H3)	BARTOI	O	-	1120
Scara din otel pe usa spate, pentru facilitare acces acoperis (incompatibila cu usi cu deschidere 270°; nedisponibila pe versiunile inaltime H3)	ECHLPT	O	-	395
Atelaj pentru remorcare	ATREM	O	O	395

ADAPTARI COMPLEMENTARE (CAROSARI) si UTILE				
Baterie 95Ah, amplasata in treapta cabina stanga		S	S	
Alternator 150A (standard pentru Tractiune)		S	S	
Alternator 185A (standard pentru Propulsie, optional pentru Tractiune)	ALT02	O / S (Propulsie)	O	105
Cablaj de adaptare cu 6 cai, pentru: recuperare informatii motor, activare ralanti accelerat, conectare accesorii 12V; implica alternator 185A - cod ALT02	CABADP	O	O	40
Interfata cu conectori de adaptare, pentru conectare la reseaua CAN, fara interferare cu functiile de baza vehicul; implica alternator 185A; standard pentru versiunile 4,5 tone	BOIADP	O / S (4.5T)	O	105
Funcție "ralanti accelerat" (posibilitate sporire turatie motor in stationare de la 800 la 1.000 rot/min; valoare parametrabila post-vanzare pana la 2.000 rot/min). Activare / dezactivare prin buton specific amplasat in plansa de bord.	RALENT	O	O	25
Priza de forta motor (implica Cablaj Adaptare - cod CABADP si Alternator 185 A - cod ALT02 pentru Tractiune + interzicerea lansarii cu AC; doar Cablaj Adaptare - cod CABADP pentru Propulsie + lansare obligatorie cu AC sau CAREG)	PFMOT	O	O	65
Priza de forta pe cutia de viteze (disponibila numai pe versiunile Propulsie). Actionare prin buton specific plansa de bord. Incompatibila cu optiunea ralanti accelerat.	PRISM	O	-	860
Lumini de gabarit laterale (optional numai pe versiunile L1 si L2; standard si obligatoriu pe versiunile cu lungime totala > 6 metri: L3 si L4)	ADACLI	O / S (L3 si L4)	S	45
Capacitate rezervor combustibil 80 litri		S	S	
Capacitate rezervor combustibil 105 litri	RES100	O	O	25
Priza 12V pentru accesorii, in spatiul de marfa	PRIACC	O	O	15

Legenda : S = dotare Standard O = dotare Optionala - = nedisponibila

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

DOTARI STANDARD (selectie) SI OPTIONALE			
	CAROSERIE	FG. 2+1 LOCURI	FG. 6+1 LOCURI
ECHIPAMENT / VERSIUNE	Cod	Confort	

Culori disponibile:

Blanc Glacier (opaca) - 389



Orange (opaca) - 031



Gris Etoile (metalizata) - KNH



Bleu Saviem (opaca) - 423



Rouge Magma (opaca) - 719



Noir Nacre (metalizata) - 676



Bleu Mysotis (opaca) - 489



Jaune Citron (opaca) - 396



Bleu Volca (opaca) - RNQ



Bleu Gris (metalizata) - J47

