

# Renault MASTER

VALNÍK, SKLOPNÝ VALNÍK



RENAULT  
PRO+



## MASTER VALNÍK PŘEDNÍ POHON

VERZE	MAX POVOLENÁ HMOTNOST (kg)	MOTORIZACE	COOL	DVOUKABINA COOL
L2H1P3	3 500	2,3 dCi 135k	763 500	793 500
		2,3 dCi 180k	818 500	848 500
L3H1P3	3 500	2,3 dCi 135k	788 500	818 500
		2,3 dCi 180k	843 500	873 500



MASTER VALNÍK  
L2H1P3 2,3 dCi 135 COOL

**již od 565 000 Kč**

UVEDENÁ PRVNÍ CENA PLATÍ PŘI VYUŽITÍ PODMÍNEK  
PRO FIREMNÍ KLIENTY PLATNÝCH PŘI ODBĚRU 1 VOZU



## FINANCOVÁNÍ 103%

ZNAČKOVÉ FINANCOVÁNÍ  
RENAULT FINANCE  
S PŘEPLATKEM POUHÝCH 3 %<sup>1)</sup>

Platnost ceníku od 1. 4. 2021. Uvedené ceny jsou bez DPH.

<sup>1)</sup> Při akontaci 25 % a délce splácení 24 nebo 36 měsíců. Nabídka se vztahuje pouze na podnikatele a firmy. Renault Finance znamená financování poskytované společností RCI Financial Services, s. r. o.

20210331-47

MASTER VALNÍK ZADNÍ POHON				
VERZE	MAX POVOLENÁ HMOTNOST (kg)	MOTORIZACE	COOL	DVOUKABINA COOL
L2H1P3	3 500	2,3 dCi 165k RWD	-	880 500
L2H1P4	3 500 DM*	2,3 dCi 165k RWD	880 500	-
L3H1P3	3 500	2,3 dCi 165k RWD	-	905 500
L3H1P4	3 500 DM*	2,3 dCi 165k RWD	905 500	935 500
L3H1P5	4 500 DM	2,3 dCi 165k RWD	951 500	981 500
L4H1P4	3 500 DM*	2,3 dCi 165k RWD	930 500	960 500
L4H1P5	4 500 DM	2,3 dCi 165k RWD	976 500	1 006 500

MASTER SKLOPNÝ VALNÍK PŘEDNÍ POHON				
VERZE	MAX POVOLENÁ HMOTNOST (kg)	MOTORIZACE	COOL	DVOUKABINA COOL
L2H1P3	3 500	2,3 dCi 135k	813 500	-
L2H1P3	3 500	2,3 dCi 180k	868 500	-
L3H1P3	3 500	2,3 dCi 165k	-	918 500

MASTER SKLOPNÝ VALNÍK ZADNÍ POHON				
VERZE	MAX POVOLENÁ HMOTNOST (kg)	MOTORIZACE	COOL	DVOUKABINA COOL
L2H1P3	3 500	2,3 dCi 165k RWD	900 500	-
L2H1P4	3 500 DM*	2,3 dCi 165k RWD	930 500	-
L2H1P5	4 500 DM	2,3 dCi 165k RWD	976 500	-
L3H1P3	3 500	2,3 dCi 165k RWD	-	922 650
L3H1P4	3 500 DM*	2,3 dCi 165k RWD	950 500	952 650
L3H1P5	4 500 DM	2,3 dCi 165k RWD	996 500	998 650

\* Podvozek verze P4 s přípustnou max. hmotností 3 500 kg (homologace N1) je technicky shodný s verzí P5 (4 500 kg / N2 / zadní náprava s dvoumontáží).

		Valník COOL	Valník Dvoukabina COOL	Sklopný valník COOL	Sklopný valník Dvoukabina COOL
<b>BEZPEČNOST</b>					
ABS s elektronickým rozdělovačem brzdné síly a asistenčním systémem brzd, systém nouzového brzdění	ABS	•	•	•	•
Elektronický stabilizační systém ESC vč. asistenta rozjezdu do kopce a systému kontroly trakce Extended Grip	ASRESP	•	•	•	•
Tempomat s omezovačem rychlosti	REGVIT	5 000	5 000	5 000	5 000
Systém varování před opuštěním jízdního pruhu	DLIGM1	7 000	7 000	7 000	7 000
Aktivní systém nouzového brzdění AEBS (V sérii na P5, u ostatních verzí k dispozici později)	AEBS01	11 000	11 000	11 000	11 000
Airbag řidiče	AIRBA1	•	•	•	•
Airbag řidiče a spolujezdce a boční airbag řidiče (Nelze s mechanicky odpruženým sedadlem řidiče)	PKCF01	10 000	10 000	10 000	10 000
Airbag řidiče a spolujezdce a boční airbag na obou stranách (Nelze s mechanicky odpruženým sedadlem řidiče. Nutno se samostatným sedadlem spolujezdce s bederní opěrkou a bez výsuvného pultíku EASY LIFE)	PKCF02	15 000	15 000	15 000	15 000
Klíč s DO	SOP02B	•	•	•	•
Klíč s 3 tlačítky	SOP03	2 000	-	2 000	-
Klíč s 2 tlačítky a hands free přívěskem	SOP02A	8 000	8 000	8 000	8 000
Náhradní klíč	CLESUP	1 500	1 500	1 500	1 500
Centrální zamykání s pojistkou proti vloupání (Superlocking)	SUPCPE	1 000	1 000	1 000	1 000
Alarm	ALAR03	8 000	8 000	8 000	8 000
<b>VNĚJŠÍ VZHLED A DISKY KOL</b>					
Nemetalická barva bílá „Mineral“	-	0	0	0	0
Nemetalické barvy kromě bílé „Mineral“	-	5 000	5 000	5 000	5 000
Metalický lak nebo barva karoserie mimo standardní nabídku	-	17 000	17 000	17 000	17 000
Přední nárazník nelakovaný	-	•	•	•	•
Mřížka předního chladiče s chromovými prvky	PRCHR3	•	•	•	•
16" ocelové disky kol	RTOL16	•	•	•	•
Okrasné kryty kol mini	ENJO01	•	•	•	•
Okrasné kryty kol celoplošné (Nelze pro RWD)	ENJO02	1 000	1 000	1 000	1 000
Celoroční pneumatiky (Nelze pro P5 a vozy se zadním pohonem s jednomontáží)	PNEUTT	5 000	5 000	5 000	5 000
Plnohodnotná rezerva	RSEC01	•	•	•	•
<b>INTERIÉR</b>					
Tmavý interiér Carbone	HARM01	•	•	•	•
Čalounění Kaleido	DRAP01	-	•	-	•
Čalounění Kompo	DRAP07	•	-	•	-
Čalounění umělé kůže	SIMIO3	3 000	3 000	3 000	3 000
Ozdobné chrom. detaily výdechů klimatizace palubní desky a řadič páky	PRCHR3	•	•	•	•
Držák tabletu (Nelze s navigacemi a airbagem spolujezdce)	SUTAB1	2 000	2 000	2 000	2 000
Krytá přihrádka na palubní desce	RGPDB1	2 000	2 000	2 000	2 000
Uložný prostor nad předním oknem	-	•	•	•	•
Zásuvka Easy Life před sedadlem spolujezdce, klimatizovaná	BTAGA3	•	•	•	•
Výsuvný pultík EASY LIFE, držák nápoje (Nelze na sklopném valníku FWD)	TBPDB1	•	•	•/-	•
Bez výsuvného pultíku EASY LIFE, držák nápoje (v sérii na sklopném valníku FWD)	STABPB	0	0	0 / •	0
Čalounění zadní stěny kabiny	HABCL1	•	-	•	-
<b>SEDADLO</b>					
Sedadlo řidiče výškově a podélně nastavitelné s loketní a bederní opěrkou	COLOMB	•	•	•	•
Mechanicky odpružené sedadlo řidiče (Nelze s bočními airbagy. Nelze na valník L4H1P4 165k RWD)	COREHA	14 000	14 000	-	-
Dvoumístné sedadlo spolujezdce se stolkem na zadní straně sklopného opěradla (Nelze na valníku dvoukabina L4 165k RWD DM)	BQBUR3	0	0	-	-
Dvoumístné sedadlo spolujezdce se stolkem na zadní straně sklopného opěradla a úložným prostorem pod sedákem (Nelze na valníku dvoukabina L4 165k RWD Euro VI DM)	BQBUR4	•	•	•/4 000*	•/-*
Samostatné sedadlo spolujezdce	PARMA1	-	-	•/-*	-
Samostatné sedadlo spolujezdce s bederní opěrkou	PARLOM	4 000	4 000	4 000	•/4 000
Vyhřívané sedadlo řidiče	SGACHC	3 500	3 500	3 500	3 500
Vyhřívané sedadlo spolujezdce (pouze v případě jednomístného sedadla spolujezdce je toto vyhřívané), (Nutno se samostatným sedadlem spolujezdce s bederní opěrkou)	SGACHA	5 000	5 000	5 000	5 000
Čtyřmístná lavice v druhé řadě s úložným prostorem pod sedákem	-	-	•	-	•
<b>VIDITELNOST</b>					
LED denní svícení	FDIU2	•	•	•	•
Mihové světlomety	PROJAB	4 000	4 000	4 000	4 000
Dešťový a světelný senzor	ALEVA	•	•	•	•
Automatické přepínání dálkových světel (Nutno se systémem varování před opuštěním jízdního pruhu)	ALEAHL	8 500	8 500	8 500	8 500
Elektricky ovládaná vnější zpětná zrcátka sklopná	RETROE	•	•	•	•
Zpětná zrcátka s prodlouženými rameny	RGRAND	3 000	3 000	3 000	3 000

\* Konkrétní provedení sedadla spolujezdce je nutné konzultovat s prodejcem Renault

		Valník COOL	Valník Dvoukabina COOL	Sklopný valník COOL	Sklopný valník Dvoukabina COOL
<b>ŘÍZENÍ</b>					
Palubní počítač v angličtině	TBOR02	0	0	0	0
Palubní počítač v němčině	TBOR01	0	0	0	0
Palivová nádrž 80 litrů	RES80	•	•	•	•
Palivová nádrž 105 litrů	RES100	4 000	4 000	4 000	4 000
Tachograf (V sérii na verzích P5)	CTL1	20 000	20 000	20 000	20 000
Omezovač rychlosti 90 km/h (V sérii na verzích P5)	LVIT01	1 000	1 000	1 000	1 000
Omezovač rychlosti 100 km/h	LVIT02	1 000	1 000	1 000	1 000
Omezovač rychlosti 110 km/h	LVIT03	1 000	1 000	1 000	1 000
Omezovač rychlosti 130 km/h	LVIT04	1 000	1 000	1 000	1 000
Uzávěrka diferenciálu pro zadní pohon	BLARR	15 000	15 000	15 000	15 000
<b>KOMFORT</b>					
Manuální klimatizace	PKDC01	•	•	•	•
Automatická klimatizace (Nutno s mlhovými světlomety)	CAREG	10 000	10 000	10 000	10 000
Přídavné topení	CHAUAD	40 000	40 000	40 000	40 000
Přední elektricky ovládaná okna	LVAVEL	•	•	•	•
Přední elektricky ovládaná okna, impulsní na straně řidiče	LVAVEI	•	•	•	•
<b>MULTIMÉDIA</b>					
Rádio 1DIN DAB MP3 Bluetooth USB Jack 4x15W 1DIN	RA420	•	•	•	•
Příprava na rádio	SRA06	0	0	0	0
<b>NÁKLADOVÝ PROSTOR</b>					
Pevná valníková nástavba (hliníkové bočnice, podlaha z odolné 15mm překližky s protiskluzovou úpravou)	RIDRAB	•	•	-	-
Zadní demontovatelný rám s funkcí nosiče, uzamykatelný box na nářadí pod valníkem (Na verzi valník dvoukabina nelze s délkou L2, u zadního pohonu ve výbavě Cool nelze s nosností P3)	RIART1	10 000	10 000	-	-
Hliníkový sklopný valník jednostranný (Nelze pro dvoukabiny P4 a P5)*	TYBEN1	-	-	•	•/-
Ocelový sklopný valník jednostranný (Nelze pro všechny verze P5 a dvoukabiny P5)*	TYBEN2	-	-	10 000	10 000
Hliníkový sklopný valník třístranný*	TYBEN3	-	-	20 000	20 000
Ocelový sklopný valník třístranný (Nelze pro všechny verze P5)*	TYBEN4	-	-	30 000	-
Sklopný valník jednostranný ULTRALIGHT*	TYBEN5	-	-	15 000	15 000
<b>EXTERIÉR</b>					
Přední zástěrky	BAVAVT	•	•	•	•
Přední a zadní zástěrky	BARAV	2 000	2 000	2 000	2 000
Tažné zařízení (Nelze na sklopném valníku dvoukabina P3 a P4)	ATREM / ATREM2	10 000	10 000	10 000	10 000
Zvýšená maximální povolená hmotnost brzděného přívěsu na 3,5 t (Pouze pro RWD P4)	CHG35H	3 000	3 000	3 000	3 000
Podjezdové zábrany (Pouze na verzích na P5)	-	•	•	•	•
Kovová ochrana pod motorem	KITGRV	3 000	3 000	3 000	3 000
Ochranné mřížky na zadních světlech	GRPRFE	-	-	2 000	2 000

• v sérii

0 volitelné za 0 Kč

\* Dostupnost konkrétního provedení sklopného valníku je nutné konzultovat s prodejcem Renault.

		Valník Cool	Valník Dvoukabina COOL	Sklopný valník COOL	Sklopný valník Dvoukabina COOL
<b>DOPLŇKY PRO KAROSÁŘSKÉ PŘESTAVBY</b>					
Zesílená baterie (Pouze pro motorizace 130/135k)	BATREF	2 000	2 000	2 000	2 000
Kabely na přestavbu	CABADP	•	•	•	•
Multiplexní adaptační jednotka (V sérii na verzích P5)	BOIADP	2 000	2 000	2 000	2 000
Příprava pro připojení přídavného zařízení na motoru (Nutno s kabely na přestavbu)	PFMOT	4 000	4 000	4 000	4 000
Příprava pro připojení přídavného zařízení na převodovce (Pouze pro RWD. Nelze s ovládáním volnoběžných otáček motoru)	PRISM	15 000	15 000	15 000	15 000

- v sérii
- 0 volitelné za 0 Kč

## PEVNÁ VALNÍKOVÁ NÁSTAVBA S PLNĚ DEMONTOVATELNÝMI BOČNICEMI

(ložná plocha z 15mm silné odolné překližky s protiskluzovou úpravou)



Zadní demontovatelný rám s otvory pro fixaci nákladu s max. zatížitelností 300 kg.



Kotvicí oka DIN 75410.



Drážka v bočnici a háčky pod valníkem pro uchycení plachty či fixačních pásů.



Integrovaný schůdek v zadním panelu.



## SKLOPNÁ VALNÍKOVÁ NÁSTAVBA S PLNĚ DEMONTOVATELNÝMI BOČNICEMI

(ložná plocha a přední stěna ze žárově zinkovaného plechu)



Ochrana kabiny s funkcí nosiče dlouhých předmětů o váze max. 400 kg (otvory slouží k fixaci nákladu).



Bočnice s vrchními a spodními panty.



Kotvící oka DIN 75410.



Drážka v bočnici a háky pod valníkem pro uchycení plachty či fixačních pásů.



Sklopný valník délky L3 je vybaven praktickým zamykatelným boxem o rozměrech 640 × 840 × 2 000 mm.

## ROZMĚRY / VALNÍK

Verze	Přední pohon		Zadní pohon				
	L2H1P3	L3H1P3	L2H1P3	L2H1P4	L3H1P3	L3H1P4 / P5	L4H1P4 / P5
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava (JM /DM)	JM	JM	JM	DM	JM	DM	DM
Délka	5 776	6 445	5 776	5 776	6 445	6 326	6 976
Šířka bez / se zpětnými zrcátky	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470
Výška nezatiženého vozu	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350
Délka předního převisu	869	869	869	869	869	869	869
Délka zadního převisu	1 225	1 224	1 225	1 225	1 224	1 225	1 325
Rozvor	3 682	4 332	3 682	3 682	4 332	3 682	4 332
<b>NÁKLADOVÝ PROSTOR (vnitřní rozměry)</b>							
Ložná plocha (m <sup>2</sup> )	6,5	7,8	6,5	6,5	7,8	7,6	8,9
Délka valníku	3 170	3 840	3 170	3 170	3 840	3 720	4 370
Šířka valníku	2 040	2 040	2 040	2 040	2 040	2 040	2 040
Výška valníku	400	400	400	400	400	400	400
Kapacita – počet europalet	5	7	5	5	7	7	8

\* Hodnoty v mm, není-li uvedeno jinak.

## ROZMĚRY / VALNÍK DVOUKABINA

Verze	Přední pohon		Zadní pohon			
	L2H1P3	L3H1P3	L2H1P3	L3H1P3	L3H1P4 / P5	L4H1P4 / P5
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava (JM /DM)	JM	JM	JM	JM	DM	DM
Délka	5 776	6 526	5 776	6 526	6 425	7 075
Šířka bez / se zpětnými zrcátky	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470
Výška nezatiženého vozu	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350	2 350
Délka předního převisu	869	869	869	869	869	869
Délka zadního převisu	1 225	1 224	1 225	1 224	1 225	1 325
Rozvor	3 682	4 332	3 682	4 332	3 682	4 332
<b>NÁKLADOVÝ PROSTOR (vnitřní rozměry)</b>						
Ložná plocha (m <sup>2</sup> )	4,9	6,5	4,9	6,5	6,3	7,6
Délka valníku	2 420	3 170	2 420	3 170	3 070	3 720
Šířka valníku	2 040	2 040	2 040	2 040	2 040	2 040
Výška valníku	400	400	400	400	400	400
Kapacita – počet europalet	5	7	5	7	7	8

\* Hodnoty v mm, není-li uvedeno jinak.

## ROZMĚRY / VALNÍK SKLOPNÝ

Verze	Přední pohon	Zadní pohon			
	L2H1P3	L2H1P3	L2H1P4	L2H1P5	L3H1P3
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava (JM /DM)	JM	JM	DM	DM	DM
Délka	5 846	5 846	5 846	5 846	6 416
Šířka bez / se zpětnými zrcátky	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470	2 070 / 2 470
Výška nezatiženého vozu	2 265	2 283	2 283	2 284	2 283
Výška nákladové hrany nezatiženého vozu (vzadu)	1 020	1 020	1 080	1 080	1 080
Délka předního převisu	869	869	869	869	869
Délka zadního převisu	1 295	1 295	1 295	1 295	1 865
Rozvor	3 682	3 682	3 682	3 682	3 682
<b>NÁKLADOVÝ PROSTOR (vnitřní rozměry)</b>					
Ložná plocha (m <sup>2</sup> )	6,54	6,54	6,54	6,54	6,33
Délka valníku	3 205	3 205	3 205	3 205	3 105
Šířka valníku	2 100	2 100	2 100	2 100	2 100
Výška valníku	400	400	400	400	400
Kapacita – počet europalet	6	6	5	5	6

\* Hodnoty v mm, není-li uvedeno jinak.

# ROZMĚRY / SKLOPNÝ VALNÍK DVOUKABINA

Verze	Přední pohon		Zadní pohon	
	L3H1P3		L3H1P3	L3H1P5
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava (JM /DM)	JM		JM	DM
Délka	6 566		6 465	6 465
Šířka bez / se zpětnými zrcátky	2 070 / 2 470		2 070 / 2 470	2 070 / 2 470
Výška nezátíženého vozu	2 263		2 301	2 301
Výška nákladové hrany nezátíženého vozu (vzadu)	1 020		1 020	1 020
Délka předního převisu	869		869	869
Délka zadního převisu	1 365		1 914	1 914
Rozvor	4 332		3 682	3 682
<b>NÁKLADOVÝ PROSTOR (vnitřní rozměry)</b>				
Ložná plocha (m <sup>2</sup> )	6,54		6,33	6,33
Délka valníku	3 205		3 105	3 105
Šířka valníku	2 100		2 100	2 100
Výška valníku	400		400	400
Kapacita – počet europalet	6		6	5

\* Hodnoty v mm, není-li uvedeno jinak.

# HMOTNOSTI / VALNÍK

Verze	Přední pohon		Zadní pohon						
	L2H1P3	L3H1P3	L2H1P3	L2H1P4	L3H1P3	L3H1P4	L3H1P5	L4H1P4	L4H1P5
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava	JM	JM	JM	DM	JM	DM	DM	DM	DM
Maximální povolená hmotnost <sup>1)</sup>	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	4 500	3 500	4 500
Pohotovostní hmotnost	2 074	2 147	2 286	2 388	2 290	2 439	2 439	2 480	2 480
Provozní hmotnost <sup>1), 2)</sup>	2 149	2 222	2 361	2 463	2 365	2 514	2 514	2 555	2 555
Max. užitečné zatížení <sup>3)</sup>	1426	1 353	1 214	1 112	1 210	1 061	2 061	1 020	2 020
Max. zatížení přední nápravy <sup>1)</sup>	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850
Max. zatížení zadní nápravy <sup>1)</sup>	2 100	2 100	2 300	2 800	2 300	2 800	3 200	2 800	3 200
Max. hmotnost brzděného přívěsu <sup>4)</sup>	2 500	2 500	2 500	3 000 / 3 500 <sup>5)</sup>	2 500	3 000 / 3 500 <sup>5)</sup>	3 000	3 000 / 3 500 <sup>5)</sup>	3 000
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu <sup>4)</sup>	750	750	750	750	750	750	750	750	750

\* hodnoty uváděny v kg

<sup>1)</sup> Přibližná hodnota ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>2)</sup> Hodnota dle směrnice 92/21/ EHS v aktuálně platném znění (započtena hmotnost řidiče 75 kg a PHM při 90% naplnění nádrže)

<sup>3)</sup> Skutečnou hodnotu užitečného zatížení lze zjistit pouze zvážením konkrétního vozidla pro zjištění přesné provozní hmotnosti, která je ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>4)</sup> Při 12% stoupání

<sup>5)</sup> 3 500 kg v rámci volitelné opce

# HMOTNOSTI / VALNÍK DVOUKABINA

Verze	Přední pohon		Zadní pohon					
	L2H1P3	L3H1P3	L2H1P3	L3H1P3	L3H1P4	L3H1P5	L4H1P4	L4H1P5
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava	JM	JM	JM	JM	DM	DM	DM	DM
Maximální povolená hmotnost <sup>1)</sup>	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	4 500	3 500	4 500
Pohotovostní hmotnost	2 212	2 267	2 349	2 408	2 529	2 529	2 623	2 623
Provozní hmotnost <sup>1), 2)</sup>	2 287	2 342	2 424	2 483	2 604	2 604	2 698	2 698
Max. užitečné zatížení <sup>3)</sup>	1 288	1 233	1 151	1 092	971	1 971	877	1 877
Max. zatížení přední nápravy <sup>1)</sup>	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850
Max. zatížení zadní nápravy <sup>1)</sup>	2 100	2 100	2 300	2 300	2 800	3 200	2 800	3 200
Max. hmotnost brzděného přívěsu <sup>4)</sup>	2 500	2 500	2 500	2 500	3 000 / 3 500 <sup>5)</sup>	3 000	3 000 / 3 500 <sup>5)</sup>	3 000
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu <sup>4)</sup>	750	750	750	750	750	750	750	750

\* hodnoty uváděny v kg

<sup>1)</sup> Přibližná hodnota ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>2)</sup> Hodnota dle směrnice 92/21/ EHS v aktuálně platném znění (započtena hmotnost řidiče 75 kg a PHM při 90% naplnění nádrže)

<sup>3)</sup> Skutečnou hodnotu užitečného zatížení lze zjistit pouze zvážením konkrétního vozidla pro zjištění přesné provozní hmotnosti, která je ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>4)</sup> Při 12% stoupání

<sup>5)</sup> 3 500 kg v rámci volitelné opce



## HMOTNOSTI / VALNÍK SKLOPNÝ

Verze	Přední pohon	Zadní pohon			
	L2H1P3	L2H1P3	L2H1P4	L2H1P5	L3H1P3
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava	JM	JM	DM	DM	JM
Maximální povolená hmotnost <sup>1)</sup>	3 500	3 500	3 500	4 500	3 500
Pohotovostní hmotnost	2 258	2 371	2 541	2 541	2 655
Provozní hmotnost <sup>1), 2)</sup>	2 333	2 446	2 616	2 616	n/a
Max. užitečné zatížení <sup>3)</sup>	1 242	1 129	959	1 959	845
Max. zatížení přední nápravy <sup>1)</sup>	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850
Max. zatížení zadní nápravy <sup>1)</sup>	2 100	2 300	2 800	2 800	n/a
Max. hmotnost brzděného přívěsu <sup>4)</sup>	2 500	2 500	3 000 / 3 500 <sup>5)</sup>	3 000	3 000
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu <sup>4)</sup>	750	750	750	750	750

\* hodnoty uváděny v kg

<sup>1)</sup> Přibližná hodnota ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>2)</sup> Hodnota dle směrnice 92/21/ EHS v aktuálně platném znění (započtena hmotnost řidiče 75 kg a PHM při 90% naplnění nádrže)

<sup>3)</sup> Skutečnou hodnotu užitečného zatížení lze zjistit pouze zvážením konkrétního vozidla pro zjištění přesné provozní hmotnosti, která je ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>4)</sup> Při 12% stoupání

<sup>5)</sup> 3 500 kg v rámci volitelné opce

## HMOTNOSTI / SKLOPNÝ VALNÍK DVOUKABINA

Verze	Přední pohon	Zadní pohon		
	L3H1P3	L3H1P3	L3H1P4	L3H1P5
Jednoduchá zadní náprava / Zdvojená zadní náprava	JM	JM	DM	DM
Maximální povolená hmotnost <sup>1)</sup>	3 500	3 500	3 500	4 500
Pohotovostní hmotnost	2 443	2 586	2 650	2 723
Provozní hmotnost <sup>1), 2)</sup>	2 518	2 661	2 725	2 798
Max. užitečné zatížení <sup>3)</sup>	1 057	914	850	1 777
Max. zatížení přední nápravy <sup>1)</sup>	1 850	1 850	1 850	1 850
Max. zatížení zadní nápravy <sup>1)</sup>	2 100	2 300	2 800	3 200
Max. hmotnost brzděného přívěsu <sup>4)</sup>	2 500	2 500	3 000 / 3 500	3 000 / 3 500
Max. hmotnost nebrzděného přívěsu <sup>4)</sup>	750	750	750	750

\* hodnoty uváděny v kg

<sup>1)</sup> Přibližná hodnota ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>2)</sup> Hodnota dle směrnice 92/21/ EHS v aktuálně platném znění (započtena hmotnost řidiče 75 kg a PHM při 90% naplnění nádrže)

<sup>3)</sup> Skutečnou hodnotu užitečného zatížení lze zjistit pouze zvážením konkrétního vozidla pro zjištění přesné provozní hmotnosti, která je ovlivněná motorizací a výbavou vozidla

<sup>4)</sup> Při 12% stoupání

<sup>5)</sup> 3 500 kg v rámci volitelné opce

# TECHNICKÉ ÚDAJE

MOTORIZACE	dCi 135	dCi 180 Energy	dCi 165 Energy
Emisní norma (přední / zadní pohon)	Euro 6	Euro 6	Euro VI
Systém vstřikování	Common rail s turbem s pevnou geometrií	Common rail s turbem s pevnou geometrií	Common rail s turbem s pevnou geometrií
Turbokompresor	Twin turbo	Twin turbo	Twin Turbo
Maximální výkon kW (k)	100 (135)	132 (180)	120 (165)
při otáčkách / min	3 500	3 500	3 500
Maximální točivý moment Nm	360	400	380
při otáčkách / min	1 500	1 500	1 500
Počet válců	4	4	4
Počet ventilů	16	16	16
Zdvihový objem	2 298	2 298	2 298
Systém Stop&Start	-	•	•
Nádrž pro aditivum AdBlue (L)	28	28	28
Filtr pevných částic	•	•	•
Převodovka		Manuální 6-stupňová	
Servisní interval		40 000 km / 2 roky	
<b>BRZDY</b>			
Přední kotoučové ventilované Ø (mm) / tloušťka (mm)		302 / 28	
Zadní kotoučové ventilované Ø (mm) / tloušťka (mm)		305 / 12 (jednoduchá zadní náprava) a 305 / 15 (zdvojená zadní náprava)	
<b>SPOTŘEBY A EMISE</b>			
Homologační protokol	WLTP	WLTP	NEDC
Kombinovaný l/100 km (FWD/RWD JM/RWD DM)	8,7–10,2 / -	8,9–10,5 / -	6,9 / 8,1 / 8,6
Emise CO <sub>2</sub> (g/km) (FWD/RWD JM/RWD DM)	228–268 / -	233–275 / -	183 / 211 / 225
<b>ROZMĚRY PNEUMATIK**</b>			
	<b>SÉRIE</b>		<b>ALTERNATIVA</b>
Přední pohon verze P3	225 / 65 R 16 C 112 / 110 R		235 / 65 R 16 C 115 / 113 R
Zadní pohon jednomontáž P3	235 / 65 R 16 C 115 / 113 R		235 / 65 R 16 CP 115 R
Zadní pohon P4 / P5	195 / 75 R 16 C 107 / 105 T		

\* Uvedené spotřeby paliva a emise CO<sub>2</sub> jsou změřeny metodikou stanovenou dle platných právních předpisů vyžadovaných pro homologaci vozidla a slouží k porovnání vozidel v daných parametrech za stejných podmínek. Běžná spotřeba se může od těchto údajů lišit v závislosti na charakteru jízdy, zatížení vozidla, povětrnostních podmínkách a profilu trasy.

\*\* Uvedené rozměry pneumatik pro jednotlivé motorizace jsou pouze orientační a vždy záleží na vybrané verzi nebo příplatkové výbavě. Více informací Vám sdělí případně Váš prodejce.

# SERVISNÍ SMLOUVY

	Přední pohon	Zadní pohon
<b>GARANANCE PLUS</b> (Odstranění mechanických, elektrických a elektronických závad a poskytnutí asistenčních služeb RENAULT ASSISTANCE)		
3 roky / 100 000 km	6 490	6 490
4 roky / 150 000 km	16 990	16 990
<b>EASY SERVICE</b> (GARANANCE PLUS + pravidelné servisní prohlídky předepsané výrobcem + COMFORT ASSISTANCE)		
3 roky / 100 000 km	<del>22 390</del> 16 990	<del>20 090</del> 16 990
4 roky / 150 000 km	<del>40 890</del> 31 990	<del>35 790</del> 31 990

V případě zájmu o jinou kombinaci délky smlouvy / km prosím kontaktujte Vašeho prodejce.

Podrobné krytí servisních smluv GARANANCE PLUS a EASY SERVICE naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách.

Uvedené ceny jsou bez DPH.

**Servisní smlouvu EASY SERVICE za PROMO cenu je možné uzavřít během prvních tří měsíců od uvedení vozu do provozu.**

Nezávazné ceny bez DPH doporučené společností Renault Česká republika, a. s. V ceně vozu není zahrnuta povinná výbava. Veškeré ceny a údaje jsou pouze informativní a nezavazují žádnou ze smluvních stran k uzavření smlouvy. Pokud máte zájem zakoupit produkt nebo službu, je nutné uzavřít písemnou smlouvu s podpisem jednajících osob. Konkrétní nabídku konzultujte vždy se svým nejbližším prodejcem Renault. Renault Česká republika, a. s. si vyhrazuje právo aktualizovat či změnit příslušné specifikace vozidel či příslušenství.