



# POHONNÉ JEDNOTKY A TECHNICKÉ ÚDAJE

Defender je dostupný s rôznymi pohonnými jednotkami, vďaka čomu ponúka novú úroveň výkonu, úspornosti a pôžitku z jazdy. V ponuke je elektrický plug-in hybrid (PHEV) pre bezemisné jazdenie čisto na elektrinu, ako aj zážihové a naftové motory.

## 1

### POHONNÉ JEDNOTKY

Pozrite si dostupné pohonné jednotky, ich spotrebu paliva a technické údaje.

## 2

### ROZMERY A VLASTNOSTI

Pozrite si svetlú výšku, polomer otáčania a ďalšie vlastnosti a technické údaje.

## 90 POHONNÉ JEDNOTKY

MOTOR			BENZÍNOVÉ MOTORY	
			P525 V8	P425 V8
Prevodovka			automatická	automatická
Pohon			všetkých kolies (AWD)	všetkých kolies (AWD)
Maximálny výkon kW / k pri ot./min			386 / 525 / 6 500	313 / 425 / 5 500-6 600
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			625 / 2 500-5 500	550 / 1 800-5 000
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			5 000	5 000
Počet valcov / ventilov na valec			8 / 4	8 / 4
Usporiadanie valcov			do V	do V
Vítanie / zdvih (mm)			92,5 / 93,0	92,5 / 93,0
Kompresný pomer (:1)			9,5	9,5
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			90	90
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>				
Počet sedadiel			5	5 / 6
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(l/100km)	21,3-20,7	20,2-20,8 / 20,3-20,9
	stredná	(l/100km)	13,4-14,0	13,1-13,9 / 13,1-14,0
	vysoká	(l/100km)	11,8-12,6	11,5-12,3 / 11,5-12,3
	mimoriadne vysoká	(l/100km)	13,4-14,7	13,2-14,4 / 13,3-14,4
	kombinovaná	(l/100km)	14,0-14,6	13,6-14,5 / 13,6-14,5
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(g/km)	482-467	457-471 / 458-471
	stredná	(g/km)	302-316	295-315 / 296-315
	vysoká	(g/km)	267-285	259-278 / 260-278
	mimoriadne vysoká	(g/km)	304-332	299-327 / 299-327
	kombinovaná	(g/km)	316-329	307-328 / 307-328

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 90 POHONNÉ JEDNOTKY

VÝKON	BENZÍNOVÉ MOTORY	
	P525 V8	P425 V8
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	5,2	5,6
Maximálna rýchlosť (km/h)	240*	191*
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>		
Konštrukcia predných brzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením a šesťpiestikovými pevnými strmeňmi	kotúčové brzdy s vnútorným chladením a šesťpiestikovými pevnými strmeňmi
Priemer predných kotúčov (mm)	380	380
Konštrukcia zadných brzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	365	365
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)**</b>		
Počet sedadiel	5	5 / 6
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU) <sup>†</sup>	2 546	2 300 / 2 323
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN) <sup>††</sup>	2 471	2 225 / 2 248
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 040	3 040 / 3 040
Maximálne zaťaženie <sup>‡</sup>	do 550	do 750 / do 700
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>		
Počet sedadiel	5	5 / 6
Nebrzdený príves	750	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500	3 500
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 540	6 540 / 6 540
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>		
Maximálne dynamické zaťaženie strechy	0 <sup>‡‡</sup>	80 / 118 kg <sup>00</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy	300	300

\*Na 20-palcových diskoch kolies je maximálna rýchlosť 191 km/h. \*\*Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. <sup>†</sup>Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>††</sup>Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>‡</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>‡‡</sup>Modely Defender V8 neumožňujú dynamické zaťaženie strechy.

## 90 POHONNÉ JEDNOTKY

			NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
			D250	D200
<b>MOTOR</b>				
Prevodovka			automatická	automatická
Pohon			všetkých kolies (AWD)	všetkých kolies (AWD)
Maximálny výkon kW / k pri ot./min			183 / 249 / 4 000	147 / 200 / 4 000
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			570 / 1 250-2 250	500 / 1 250-2 500
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			2 997	2 997
Počet valcov / ventilov na valec			6 / 4	6 / 4
Usporiadanie valcov			V rade	V rade
Vítanie / zdvih (mm)			83,0 / 92,3	83,0 / 92,3
Kompresný pomer (:1)			15,5:1	15,5:1
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			89	89
Využitelný objem nádrže na močovinu (l)			20,7	20,7
Filter pevných častíc (DPF)			■	■
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>				
Počet sedadiel			5 / 6	5 / 6
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(l/100km)	11,7-12,3 / 11,7-12,3	11,7-12,3 / 11,7-12,3
	stredná	(l/100km)	7,4-8,4 / 7,5-8,5	7,4-8,4 / 7,5-8,5
	vysoká	(l/100km)	6,8-7,4 / 6,8-7,4	6,8-7,4 / 6,8-7,4
	mimoriadne vysoká	(l/100km)	8,8-9,4 / 8,8-9,4	8,8-9,4 / 8,8-9,4
	kombinovaná	(l/100km)	8,3-8,9 / 8,3-9,0	8,3-8,9 / 8,3-9,0
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(g/km)	306-322 / 308-323	306-322 / 308-323
	stredná	(g/km)	195-221 / 197-222	195-221 / 197-222
	vysoká	(g/km)	178-193 / 179-193	178-193 / 179-193
	mimoriadne vysoká	(g/km)	231-245 / 231-246	231-245 / 231-246
	kombinovaná	(g/km)	217-234 / 218-235	217-234 / 218-235

■Štandardná výbava.

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 90 POHONNÉ JEDNOTKY

VÝKON	NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
	D250	D200
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	8,0	9,8
Maximálna rýchlosť (km/h)	188	175
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>		
Konštrukcia predných brzd	kotúčové brzdy s dvojpiestikovými plávajúcimi strmeňmi*	kotúčové brzdy s dvojpiestikovými plávajúcimi strmeňmi*
Priemer predných kotúčov (mm)	349**	349**
Konštrukcia zadných brzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	325†	325†
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)**</b>		
Počet sedadiel	5 / 6	5 / 6
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU)‡	2 316 / 2 339	2 316 / 2 339
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN)**	2 241 / 2 264	2 241 / 2 264
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	2 970 / 3 050	2 970 / 3 050
Maximálne zaťaženie <sup>Δ</sup>	do 650 / do 700	do 650 / do 700
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>		
Počet sedadiel	5 / 6	5 / 6
Nebrzdený príves	750	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500	3 500
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 470 / 6 550	6 470 / 6 550
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>		
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	80 / 118 <sup>ΔΔ</sup>	80 / 118 <sup>ΔΔ</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300	300

\*6-piestikové pevné strmene s protíhľými piestikmi v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. \*\*380 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. †365 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. ††Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. ‡Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. ††Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>Δ</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>ΔΔ</sup>S terénymi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 118kg.

## 90 POHONNÉ JEDNOTKY

			NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
			D300	
<b>MOTOR</b>				
Prevodovka			automatická	
Pohon			všetkých kolies (AWD)	
Maximálny výkon k (kW) pri ot./min			300 / 221 / 4 000	
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			650 / 1 500-2 500	
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			2 997	
Počet valcov / ventilov na valec			6 / 4	
Usporiadanie valcov			V rade	
Vítanie / zdvih (mm)			83,0 / 92,3	
Kompresný pomer (:1)			15,5:1	
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			89	
Využitelný objem nádrže na močovinu (l)			20,7	
Filter pevných častíc (DPF)			■	
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>				
Počet sedadiel			5 / 6	
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (l/100km)	11,7-12,3 / 11,7-12,3
			stredná (l/100km)	7,4-8,4 / 7,5-8,5
			vysoká (l/100km)	6,8-7,4 / 6,9-7,4
			mimoriadne vysoká (l/100km)	8,9-9,4 / 8,9-9,4
			kombinovaná (l/100km)	8,3-9,0 / 8,4-9,0
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (g/km)	306-322 / 308-323
			stredná (g/km)	195-221 / 197-223
			vysoká (g/km)	179-193 / 180-194
			mimoriadne vysoká (g/km)	232-246 / 233-246
			kombinovaná (g/km)	218-235 / 219-236

■Štandardná výbava.

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 90 POHONNÉ JEDNOTKY

	NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)
VÝKON	D300
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	6,7
Maximálna rýchlosť (km/h)	191*
BRZDOVÁ SÚSTAVA	
Konštrukcia predných bŕzd	kotúčové brzdy so štvorpiestikovými pevnými strmeňmi**
Priemer predných kotúčov (mm)	363 <sup>†</sup>
Konštrukcia zadných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	350 <sup>††</sup>
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
HMOTNOSŤ (kg)*	
Počet sedadiel	5 / 6
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU) <sup>††</sup>	2 316 / 2 339
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN) <sup>Δ</sup>	2 241 / 2 264
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	2 970 / 3 050
Maximálne zaťaženie <sup>ΔΔ</sup>	do 700
JAZDA S PRÍVESOM (kg)	
Počet sedadiel	5 / 6
Nebrzdený príves	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 470 / 6 550
NOSNOSŤ STRECHY (kg)	
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	80 / 118 <sup>°</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300

\*Na 22-palcových diskoch kolies je max. rýchlosť 209 km/h. \*\*6-piestikové pevné strmene s protiahlými piestikmi v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>†</sup>380 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>††</sup>365 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>‡</sup>Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. <sup>†††</sup>Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>Δ</sup>Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>ΔΔ</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>°</sup>S terénymi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 118 kg.



## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

	BENZÍNOVÝ PLUG-IN HYBRID (PHEV)
<b>MOTOR</b>	<b>P300e</b>
Prevodovka	automatická
Pohon	všetkých kolies (AWD)
Maximálny výkon kW (k) pri ot./min	221* / 300* / 4 500-6 000
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)	625* / 1 750-4 500
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )	1 997
Počet valcov / ventilov na valec	4 / 4
Usporiadanie valcov	v rade
Vítanie / zdvih (mm)	83,0 / 92,3
Kompresný pomer (:1)	9,5
Využitelný objem palivovej nádrže (l)	90
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP**</b>	
Počet sedadiel	5 / 6
Spotreba paliva podľa WLTP v kombinovanom cykle (l/100km)	2,6-3,2 / 2,7-3,2
Emisie CO <sub>2</sub> podľa WLTP v kombinovanom cykle (g/km)	60-72 / 60-72
<b>AKUMULÁTOR A ČAS NABÍJANIA</b>	
Domáca nabíjačka / nástenná nabíjačka (wallbox) 7 kW	2 h 30 m na 100 %
Rýchla jednosmerná nabíjačka 50 kW <sup>†</sup>	30 minút na 80 %
Domáca zástrčka 2,3 kW	9 h 12 m na 100 %
Kapacita akumulátora (využitelná) kW	19,2 (15,4)
Dĺžka nabíjacieho kábla (m)	5

\*V spolupráci s elektromotorom. \*\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo. <sup>†</sup>Doplnková výbava.

## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

	BENZÍNOVÝ PLUG-IN HYBRID (PHEV)
<b>VÝKON</b>	<b>P300e</b>
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	7,6
Maximálna rýchlosť (km/h)	191*
<b>ÚDAJE O ELEKTROMOTORE</b>	
Maximálna rýchlosť (km/h)	140
Dojazd v režime elektrického pohonu, kombinovaná prevádzka (WLTP†) (km)	50-44
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>	
Konštrukcia predných bŕzd	kotúčové brzdy so štvorpiestikovými pevnými strmeňmi <sup>††</sup>
Priemer predných kotúčov (mm)	363 <sup>‡</sup>
Konštrukcia zadných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	350 <sup>‡‡</sup>
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)<sup>Δ</sup></b>	
Počet sedadiel	5 / 6
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU) <sup>ΔΔ</sup>	2 613 / 2 637
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN) <sup>Δ</sup>	2 538 / 2 562
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 300 / 3 320
Maximálne zaťaženie <sup>ΔΔ</sup>	do 650
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>	
Počet sedadiel	5 / 6
Nebrzdený príves	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 000
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	120
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 300 / 6 320
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>	
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	100 / 168 <sup>▲</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300

<sup>†</sup>Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo. <sup>††</sup>6-piestikové pevné strmene s protiflahými piestikmi v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>‡</sup>380 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>‡‡</sup>365 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>Δ</sup>Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. <sup>ΔΔ</sup>Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>Δ</sup>Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>ΔΔ</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>▲</sup>S terénnymi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 168 kg.

## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

<b>MOTOR</b>			<b>BENZÍNOVÝ MOTOR</b>	
			<b>V8 P635</b>	<b>P425</b>
Prevodovka			automatická	automatická
Pohon			všetkých kolies (AWD)	všetkých kolies (AWD)
Maximálny výkon kW / k pri ot./min			467 / 635 / 5 855 - 7 000	313 / 425 / 5 500-6 600
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			750 / 1 800 - 5 855	550 / 1 800-5 000
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			4 395	5 000
Počet valcov / ventilov na valec			8 / 4	8 / 4
Usporiadanie valcov			do V	do V
Vítanie / zdvih (mm)			88,3 / 89,0	92,5 / 93,0
Kompresný pomer (:1)			10,5	9,5
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			90	90
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>				
Počet sedadiel			5	5 / 6 / 5 + 2
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(l/100km)	20,3-20,3	20,5-21,1 / 20,5-21,1 / 20,6-21,2
	stredná	(l/100km)	12,1-12,5	13,3-14,2 / 13,4-14,2 / 13,5-14,4
	vysoká	(l/100km)	10,7-11,3	11,6-12,4 / 11,7-12,5 / 11,7-12,5
	mimoriadne vysoká	(l/100km)	12,8-13,3	13,4-14,6 / 13,4-14,6 / 13,5-14,6
	kombinovaná	(l/100km)	13,0-13,5	13,8-14,7 / 13,8-14,7 / 13,9-14,8
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(g/km)	458-459	462-477 / 463-477 / 465-479
	stredná	(g/km)	272-283	301-322 / 302-322 / 305-325
	vysoká	(g/km)	243-254	263-281 / 263-282 / 265-283
	mimoriadne vysoká	(g/km)	289-301	302-329 / 302-329 / 304-331
	kombinovaná	(g/km)	294-304	311-332 / 312-333 / 313-334

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

VÝKON	BENZÍNOVÝ MOTOR	
	V8 P635	P425
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	4,0	5,8
Maximálna rýchlosť (km/h)	250*	191*
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>		
Konštrukcia predných brzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením a šesťpiestikovými pevnými strmeňmi	kotúčové brzdy s vnútorným chladením a šesťpiestikovými pevnými strmeňmi
Priemer predných kotúčov (mm)	400	380
Konštrukcia zadných brzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	365	365
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)**</b>		
Počet sedadiel	5	5 / 6 / 5 + 2
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU) <sup>†</sup>	2 585	2 411 / 2 434 / 2 481
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN) <sup>††</sup>	2 510	2 336 / 2 359 / 2 406
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 230	3 230
Maximálne zaťaženie <sup>‡</sup>	do 700	do 800 / do 800 / do 750
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>		
Počet sedadiel	5	5 / 6 / 5 + 2
Nebrzdený príves	750	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500	3 500
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 730	6 730
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>		
Maximálne dynamické zaťaženie strechy	100 / 168 / 0 <sup>▼</sup>	100 / 168 <sup>††</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy	300	-

- Nie je k dispozícii.

\*Maximálna rýchlosť je v Spojenom kráľovstve a Európe obmedzená na 209 km/h, ak je vozidlo vybavené 20-palcovými diskami a terénymi pneumatikami, alebo 159 km/h ak je vybavené pneumatikami do ťažkého terénu. \*Na 20-palcových diskoch kolies je maximálna rýchlosť 191 km/h. \*\*Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. <sup>†</sup>Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>††</sup>Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %.

<sup>‡</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>†††</sup>Modely Defender V8 neumožňujú dynamické zaťaženie strechy. <sup>▼</sup>S 20"-palcovými diskami kolies. 100 kg v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. Pri aktivovanom režime OCTA je zaťaženie strechy 0 kg.

## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

			NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
			D250	D200
<b>MOTOR</b>				
Prevodovka			automatická	automatická
Pohon			všetkých kolies (AWD)	všetkých kolies (AWD)
Maximálny výkon kW (k) pri ot./min			183 / 249 / 4 000	147 / 200 / 4 000
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			570 / 1 250-2 500	500 / 1 250-2 500
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			2 997	2 997
Počet valcov / ventilov na valec			6 / 4	6 / 4
Usporiadanie valcov			v rade	v rade
Vítanie / zdvih (mm)			83,0 / 92,31	83,0 / 92,31
Kompresný pomer (:1)			15,5:1	15,5:1
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			89	89
Využitelný objem nádrže na močovinu (l)			20,7	20,7
Filter pevných častíc (DPF)			■	■
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>				
Počet sedadiel			5 / 6 / 5 + 2	5 / 6 / 5 + 2
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(l/100km)	12,2-12,5 / 12,2-12,5 / 12,3-12,6	12,2-12,7 / 12,3-12,7 / 12,3-12,8
	stredná	(l/100km)	7,4-8,0 / 7,4-8,0 / 7,5-8,0	7,4-8,3 / 7,4-8,3 / 7,6-8,4
	vysoká	(l/100km)	6,9-7,6 / 6,9-7,6 / 7,0-7,7	6,9-7,6 / 6,9-7,6 / 7,0-7,7
	mimoriadne vysoká	(l/100km)	9,0-9,8 / 9,1-9,9 / 9,1-9,9	9,0-9,6 / 9,1-9,6 / 9,1-9,7
	kombinovaná	(l/100km)	8,5-9,1 / 8,5-9,1 / 8,5-9,2	8,5-9,1 / 8,5-9,1 / 8,5-9,2
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(g/km)	320-329 / 321-329 / 322-330	320-332 / 321-333 / 323-334
	stredná	(g/km)	193-209 / 194-209 / 196-211	193-217 / 195-218 / 198-221
	vysoká	(g/km)	180-200 / 181-200 / 182-202	180-199 / 181-199 / 182-201
	mimoriadne vysoká	(g/km)	237-258 / 237-258 / 239-260 237	237-252 / 237-252 / 238-253
	kombinovaná	(g/km)	221-239 / 222-240 / 224-241	221-239 / 222-240 / 224-241

■Štandardná výbava.

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

VÝKON	NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
	D250	D200
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	8,3	10,2
Maximálna rýchlosť (km/h)	188	175
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>		
Konštrukcia predných brzd	kotúčové brzdy s dvojpiestikovými plávajúcimi strmeňmi*	kotúčové brzdy s dvojpiestikovými plávajúcimi strmeňmi*
Priemer predných kotúčov (mm)	349**	349**
Konštrukcia zadných brzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	325†	325†
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)**</b>		
Počet sedadiel	5 / 6 / 5 + 2	5 / 6 / 5 + 2
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU)†	2 436 / 2 459 / 2 506	2 436 / 2 459 / 2 506
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN)**	2 361 / 2 384 / 2 431	2 361 / 2 384 / 2 431
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 200 / 3 220 / 3 280	3 200 / 3 220 / 3 280
Maximálne zaťaženie <sup>Δ</sup>	do 750	do 750
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>		
Počet sedadiel	5 / 6 / 5 + 2	5 / 6 / 5 + 2
Nebrzdený príves	750	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500 / 3 500 / 3 495	3 500 / 3 500 / 3 495
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 700 / 6 720 / 6 775	6 700 / 6 720 / 6 775
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>		
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	100 / 168 <sup>ΔΔ</sup>	100 / 168 <sup>ΔΔ</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300	300

\*6-piestikové pevné strmene s protíhľými piestikmi v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. \*\*380 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. †365 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. ††Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. †Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. ††Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>Δ</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>ΔΔ</sup>S terénymi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 168 kg.

## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

			NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)		
			D300		
<b>MOTOR</b>					
Prevodovka			automatická		
Pohon			všetkých kolies (AWD)		
Maximálny výkon kW (k) pri ot./min			221 / 300 / 4 000		
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			650 / 1 500-2 500		
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			2 997		
Počet valcov / ventilov na valec			6 / 4		
Usporiadanie valcov			v rade		
Vítanie / zdvih (mm)			83,0 / 92,3		
Kompresný pomer (:1)			15,5:1		
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			89		
Využitelný objem nádrže na močovinu (l)			20,7		
Filter pevných častíc (DPF)			■		
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>					
Počet sedadiel			5 / 6 / 5 + 2		
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (l/100km)	12,2-12,5 / 12,2-12,5 / 12,3-12,6	
			stredná (l/100km)	7,4-8,0 / 7,4-8,0 / 7,5-8,1	
			vysoká (l/100km)	6,9-7,7 / 6,9-7,7 / 7,0-7,7	
			mimoriadne vysoká (l/100km)	9,1-9,9 / 9,1-9,9 / 9,2-10,0	
			kombinovaná (l/100km)	8,5-9,2 / 8,5-9,2 / 8,6-9,2	
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (g/km)	320-329 / 321-329 / 322-330	
			stredná (g/km)	193-209 / 194-209 / 196-211	
			vysoká (g/km)	181-201 / 182-201 / 183-203	
			mimoriadne vysoká (g/km)	239-259 / 240-260 / 241-261	
			kombinovaná (g/km)	222-240 / 223-240 / 225-242	

■Štandardná výbava.

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 110 POHONNÉ JEDNOTKY

	NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)
<b>VÝKON</b>	<b>D300</b>
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	7,0
Maximálna rýchlosť (km/h)	191*
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>	
Konštrukcia predných bŕzd	kotúčové brzdy so štvorpiestikovými pevnými strmeňmi**
Priemer predných kotúčov (mm)	363 <sup>†</sup>
Konštrukcia zadných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	350 <sup>††</sup>
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)*</b>	
Počet sedadiel	5 / 6 / 5 + 2
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU) <sup>††</sup>	2 436 / 2 259 / 2 506
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN) <sup>Δ</sup>	2 361 / 2 384 / 2 431
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 200 / 3 220 / 3 280
Maximálne zaťaženie <sup>ΔΔ</sup>	do 750
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>	
Počet sedadiel	5 / 6 / 5+2
Nebrzdený príves	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500 / 3 500 / 3 495
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 700 / 6 720 / 6 775
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>	
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	100 / 168 <sup>°</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300

\*Na 22-palcových diskoch kolies je maximálna rýchlosť 209 km/h. \*\*6-piestikové pevné strmene s protilahlými piestikmi v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>†</sup>380 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>††</sup>365 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. <sup>†</sup>Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. <sup>††</sup>Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>Δ</sup>Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>ΔΔ</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>°</sup>S terénymi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 168 kg.



## 130 POHONNÉ JEDNOTKY

MOTOR			BENZÍNOVÉ MOTORY	
			P500 V8	P425 V8
Prevodovka			automatická	automatická
Pohon			všetkých kolies (AWD)	všetkých kolies (AWD)
Mild hybridné vozidlo (MHEV)			368 / 500 / 6 000-6 500	313 / 425 / 5 500-6 600
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			610 / 2 500-5 000	550 / 1 800-5 000
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			5 000	5 000
Počet valcov / ventilov na valec			8 / 4	8 / 4
Usporiadanie valcov			do V	do V
Vítanie / zdvih (mm)			92,5 / 93,0	92,5 / 93,0
Kompresný pomer (:1)			9,5	9,5
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			90	90
ÚSPORNOSŤ – WLTP*				
Počet sedadiel			5 / 7 / 8	5 / 7 / 8
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(l/100km)	20,5-19,6 / 20,3-19,5 / 20,4-19,7	20,8-21,4 / 20,9-21,4 / 20,9-21,4
	stredná	(l/100km)	13,9-14,6 / 14,0-14,7 / 14,0-14,6	13,7-14,5 / 13,8-14,6 / 13,9-14,5
	vysoká	(l/100km)	12,0-12,9 / 12,1-12,9 / 12,1-12,8	11,8-12,5 / 11,7-12,5 / 11,8-12,5
	mimoriadne vysoká	(l/100km)	13,4-14,7 / 13,4-14,7 / 13,4-14,6	13,3-14,4 / 13,3-14,5 / 13,4-14,4
	kombinovaná	(l/100km)	14,1-14,8 / 14,2-14,7 / 14,2-14,8	13,9-14,8 / 14,0-14,8 / 14,0-14,8
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(g/km)	462-443 / 459-440 / 460-445	471-483 / 472-484 / 473-484
	stredná	(g/km)	314-331 / 316-333 / 316-329	310-328 / 312-329 / 313-329
	vysoká	(g/km)	272-291 / 273-292 / 272-290	266-283 / 267-284 / 267-283
	mimoriadne vysoká	(g/km)	302-331 / 303-332 / 303-330	300-326 / 301-327 / 301-327
	kombinovaná	(g/km)	319-334 / 320-333 / 320-335	314-334 / 316-335 / 316-335

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 130 POHONNÉ JEDNOTKY

VÝKON	BENZÍNOVÉ MOTORY	
	P500	P425
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	5,7	6,2
Maximálna rýchlosť (km/h)	240*	191*
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>		
Konštrukcia predných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením a šesťpiestikovými pevnými strmeňmi	kotúčové brzdy s vnútorným chladením a šesťpiestikovými pevnými strmeňmi
Priemer predných kotúčov (mm)	380**	380**
Konštrukcia zadných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	365**	365**
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)†</b>		
Počet sedadiel	5 / 7 / 8	5 / 7 / 8
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU)**	2 706 / 2 735 / 2 745	2 608 / 2 664 / 2 650
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN)‡	2 631 / 2 660 / 2 670	2 533 / 2 589 / 2 575
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 380	3 380
Maximálne zaťaženie**	do 650 / do 650 / do 600	do 750 / do 700 / do 700
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>		
Počet sedadiel	5 / 7 / 8	5 / 7 / 8
Nebrzdený príves	750	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 000	3 000
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	120	120
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 380	6 380
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>		
Maximálne dynamické zaťaženie strechy	0▲	100 / 168▲▲
Maximálne statické zaťaženie strechy	300	300

\*Na 20-palcových diskoch kolies je maximálna rýchlosť 191 km/h. \*\*V kombinácii s 20-palcovými diskami kolies. †Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. ††Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. ‡Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. \*\*Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. ▲Modely Defender V8 neumožňujú dynamické zaťaženie strechy.

## 130 POHONNÉ JEDNOTKY

<b>MOTOR</b>			<b>NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)</b>		
			<b>D300</b>		<b>D250</b>
Prevodovka			automatická		automatická
Pohon			všetkých kolies (AWD)		všetkých kolies (AWD)
Maximálny výkon kW (k) pri ot./min			221 / 300 / 4 000		183 / 249 / 4 000
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			650 / 1 500-2 500		600 / 1 250-2 250
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			2 997		2 997
Počet valcov / ventilov na valec			6 / 4		6 / 4
Usporiadanie valcov			v rade		v rade
Vítanie / zdvih (mm)			83,0 / 92,3		83,0 / 92,3
Kompresný pomer (:1)			15,5:1		15,5:1
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			89		89
Využitelný objem nádrže na močovinu (l)			20,7		20,7
Filter pevných častíc (DPF)			■		■
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>					
Počet sedadiel			5 / 7 / 8		5 / 7 / 8
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(l/100km)	12,4-12,6 / 12,4-12,6 / 12,5-12,6		12,4-12,6 / 12,4-12,7 / 12,5-12,6
	stredná	(l/100km)	7.7-8.1 / 7.7-8.1 / 7.8-8.1		7,7-8,1 / 7,7-8,1 / 7,7-8,1
	vysoká	(l/100km)	7,1-7,8 / 7,1-7,8 / 7,2-7,8		7,1-7,7 / 7,1-7,7 / 7,1-7,7
	mimoriadne vysoká	(l/100km)	9,2-9,9 / 9,2-9,9 / 9,2-9,9		9,1-9,8 / 9,2-9,8 / 9,2-9,8
	kombinovaná	(l/100km)	8,7-9,2 / 8,8-9,2 / 8,7-9,2		8,6-9,2 / 8,7-9,2 / 8,7-9,2
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)	nízka	(g/km)	325-331 / 326-331 / 327-331		325-331 / 326-332 / 326-331
	stredná	(g/km)	201-213 / 202-213 / 203-213		200-212 / 202-213 / 203-213
	vysoká	(g/km)	186-203 / 187-203 / 188-203		185-202 / 186-203 / 187-202
	mimoriadne vysoká	(g/km)	241-259 / 241-259 / 242-259		239-257 / 240-258 / 241-258
	kombinovaná	(g/km)	227-242 / 229-242 / 228-242		226-241 / 229-242 / 228-242

■Štandardná výbava.

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 130 POHONNÉ JEDNOTKY

VÝKON	NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
	D300	D250
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	7,5	8,9
Maximálna rýchlosť (km/h)	191*	188
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>		
Konštrukcia predných bŕzd	kotúčové brzdy so štvorpiestikovými pevnými strmeňmi	kotúčové brzdy so štvorpiestikovými pevnými strmeňmi
Priemer predných kotúčov (mm)	363	363
Konštrukcia zadných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	350	350
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)**</b>		
Počet sedadiel	5 / 7 / 8	5 / 7 / 8
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU)†	2 627 / 2 696 / 2 666	2 627 / 2 696 / 2 666
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN)††	2 552 / 2 621 / 2 591	2 552 / 2 621 / 2 591
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 380	3 380
Maximálne zaťaženie‡	do 750 / do 650 / do 700	do 750 / do 650 / do 700
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>		
Počet sedadiel	5 / 7 / 8	5 / 7 / 8
Nebrzdený príves	750	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 000	3 000
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	120	120
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 380	6 380
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>		
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	100 / 168**	100 / 168**
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300	300

\*Na 22-palcových diskoch kolies je maximálna rýchlosť 209 km/h. \*\*Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. †Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. †Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. ‡Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. \*\*S terénnyimi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 168 kg.

## 90 ROZMERY A VLASTNOSTI

### VÝŠKA VOZIDLA

So strešnou anténou (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie)  
1 974 mm / 1 969 mm

### SVETLÁ VÝŠKA

V teréne (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie)  
226 mm / 294 mm  
Štandardná (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie)  
225 mm / 216 mm

### PRIEMER OTÁČANIA

Stopový 11,3m  
Obrysový 12,0m  
Počet otáčok volantu od dorazu k dorazu 2,7

### HĽBKA BRODENIA

Maximálna hĺbka brodenia (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie) 850 mm / 900 mm

### VÝŠKA STROPU NAD SEDÁKOM

Maximálna výška stropu nad sedákom vpredu / vzadu so:  
štandardnou strechou 1 030 mm / 980 mm  
panoramatickou strechou 1 030 mm / 946 mm  
skladacou látkovou strechou 1 030 mm / 946 mm

### PRIESTOR PRE NOHY

Maximálny priestor pre nohy vpredu 993 mm  
Maximálny priestor pre nohy vzadu 929 mm

### OBJEM BATOŽINOVÉHO PRIESTORU

Výška 904 mm  
Šírka 1 183 mm  
Šírka batožinového priestoru medzi podbehmi 1 124 mm  
Dĺžka za prvým radom sedadiel 1 313 mm  
Maximálny objem batožinového priestoru za prvým radom sedadiel  
Suchý\* 1 263 litrov  
Mokrý\* 1 563 litrov  
Dĺžka za druhým radom 460 mm  
Maximálny objem batožinového priestoru za druhým radom sedadiel  
Suchý\* 297 litrov  
Mokrý\* 397 litrov

### PREDNÉ A ZADNÉ NÁJAZDOVÉ UHLY

Svetlá výška v terénnom režime\*\* - vinuté pružiny (vzduchové odpruženie)  
Nájazdový uhol - 31,5° (37,5°)  
Zadný nájazdový uhol - 37,5° (40,0°)  
Prechodový uhol - 24,2° (30,7°)  
Štandardná svetlá výška - vinuté pružiny (vzduchové odpruženie)  
Nájazdový uhol - 31,0° (30,1°)  
Zadný nájazdový uhol - 37,9° (37,6°<sup>Δ</sup>)  
Prechodový uhol - 25,0° (24,2°)

Šírka so sklopenými spätnými zrkadlami: 2 008 mm  
Šírka vrátane spätných zrkadiel: 2 105 mm



Výška s vinutými pružinami 1 974 mm, so vzduchovým odpružením 1 969 mm



Celková dĺžka 4 583 mm (4 323 mm bez rezervného kolesa)



Rozchod zadných kolies vzduchové odpruženie 1 702 mm<sup>†</sup> vinuté pružiny 1 700 mm<sup>††</sup>

Rozchod predných kolies vzduchové odpruženie 1 706 mm<sup>†</sup> vinuté pružiny 1 704 mm<sup>††</sup>

Uvedené hmotnosti a rozmery sa vzťahujú na nezaťažené vozidlo v štandardnej výbave, na čo majú vplyv voliteľné doplnky a vybavenie. Niektoré vozidlá sú zobrazené s doplnkovou výbavou a príslušenstvom namontovaným u predajcu, ktoré nemusí byť k dispozícii na všetkých trhoch. Ohľadom miestnej dostupnosti a cien, prosím, kontaktujte svojho predajcu.

\*Suchý: Objem meraný s pevnými blokmi v súlade s normou VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm). Mokrý: Objem meraný simuláciou, pri ktorej je nákladový priestor naplnený kvapalinou. \*\*So svetlou výškou v terénnom režime a odstráneným krytom ľavého oka. <sup>†</sup>1 703 mm s 22-palcovými diskami kolies. <sup>††</sup>1 701 mm s 22-palcovými diskami kolies. <sup>†††</sup>1 700 mm s 20-palcovými diskami kolies. <sup>††††</sup>1 699 mm s 22-palcovými diskami kolies. <sup>†††††</sup>1 697 mm s 22-palcovými diskami kolies. <sup>Δ</sup>Modely Defender V8 majú zadný nájazdový uhol 33,5°. Montáž bočných chodíkov alebo rúrok môže ovplyvniť schopnosti vozidla v teréne. Jazda v náročnom teréne si vyžaduje adekvátny tréning a skúsenosti.

## 110 ROZMERY A VLASTNOSTI

### VÝŠKA VOZIDLA

So strešnou anténou (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie)  
1 972 mm / 1 967 mm

### SVETLÁ VÝŠKA

V teréne (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie)  
226 mm / 293 mm  
Štandardná (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie)  
228 mm / 218 mm

### PRIEMER OTÁČANIA

Stopový 12,84m  
Obrysový 13,1m  
Počet otáčok volantu od dorazu k dorazu 2,7

### HĽBKA BRODENIA

Maximálna hĺbka brodenia (vinuté pružiny / vzduchové odpruženie) 850 mm / 900 mm

### VÝŠKA STROPU NAD SEDÁKOM

Maximálna výška stropu nad sedákom:  
Prvý rad 1 032 mm  
Druhý rad 1 025 mm  
Tretí rad\* 1 041 mm

### PRIESTOR PRE NOHY

Maximálny priestor pre nohy vpredu 993 mm  
Maximálny priestor pre nohy v druhom rade (5 sedadiel / 5 + 2 sedadiel\*\*) 992mm / 975 mm  
Maximálny priestor pre nohy v treťom rade 517 mm

### OBJEM BATOŽINOVÉHO PRIESTORU

Výška 904 mm  
Šírka (5 sedadiel / 5 + 2 sedadiel\*\*) 1 211 mm / 1 188 mm  
Šírka batožinového priestoru medzi podbehmi† 1 160 mm  
Dĺžka za prvým radom sedadiel (5 sedadiel / 5 + 2 sedadiel\*\*) 1 763 mm / 1 789 mm

Maximálny objem batožinového priestoru za prvým radom sedadiel (5 sedadiel / 5 + 2 sedadiel\*\*) Suchý†† 1 875 / 1 826 litrov  
Mokrý†† 2 277 / 2 233 litrov

Dĺžka za druhým radom (5 sedadiel / 5 + 2 sedadiel\*\*) 919 mm / 900 mm

Maximálny objem batožinového priestoru za druhým radom sedadiel (5 sedadiel / 5 + 2 sedadiel\*\*) Suchý†† 786 / 743 litrov  
Mokrý†† 972 / 916 litrov

Dĺžka za tretím radom 289 mm

Maximálny objem batožinového priestoru za tretím radom sedadiel:  
Suchý†† 160 litrov  
Mokrý†† 231 litrov

### PREDNÉ A ZADNÉ NÁJAZDOVÉ UHLY

Svetlá výška v terénnom režime<sup>o</sup> - vinuté pružiny (vzduchové odpruženie)  
Nájazdový uhol - 31,5° (37,5°)  
Zadný nájazdový uhol - 37,5° (40,0°)  
Prechodový uhol - 22,2° (27,8°<sup>oo</sup>)

Štandardná svetlá výška - vinuté pružiny (vzduchové odpruženie)  
Nájazdový uhol - 31,2° (30,1°)  
Zadný nájazdový uhol - 37,8° (37,7°<sup>▲</sup>)  
Prechodový uhol - 22,6° (22,0°)

Šírka so sklopenými spätnými zrkadlami: 2 008 mm  
Šírka vrátane spätných zrkadiel: 2 105 mm



Výška s vinutými pružinami 1 972 mm, so vzduchovým odpružením 1 967 mm



Celková dĺžka 5 018 mm (4 758 mm bez rezervného kolesa)



Rozchod zadných kolies  
Vzduchové odpruženie 1 702 mm<sup>▲</sup>  
Vinuté pružiny 1 700 mm<sup>▲▲</sup>

Uvedené hmotnosti a rozmery sa vzťahujú na nezaťažené vozidlo v štandardnej výbave. Na čo majú vplyv voliteľné doplnky a vybavenie. Niektoré vozidlá sú zobrazené s doplnkovou výbavou a príslušenstvom namontovaným u predajcu, ktoré nemusí byť k dispozícii na všetkých trhoch. Ohľadom miestnej dostupnosti a cien, prosím, kontaktujte svojho predajcu.

\*Tretí rad sedadiel je k dispozícii iba s Family Packom alebo Family Comfort Packom. Tretí rad sedadiel nie je k dispozícii pre modely P300e ani pre modely Defender V8. \*\*Nie je k dispozícii pre P300e ani pre P525. Objem batožinového priestoru verzie P400e je o 116 litrov menší a podlaha batožinového priestoru je o 36 mm vyššie. Dĺžka batožinového priestoru za prvým radom sedadiel je u verzie P300e 1774 mm, za druhým radom 908 mm. Pre viac informácií, prosím, kontaktujte svojho predajcu Land Rover. †Šírka batožinového priestoru medzi podbehmi je u verzie P400e zredukovaná na 1 136 mm. ††Suchý: Objem meraný s pevnými blokmi v súlade s normou VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm). Mokrý: Objem meraný simuláciou, pri ktorej je nákladový priestor naplnený kvapalinou. †1 706 mm s 22-palcovými diskami kolies. ††1 702 mm s 22-palcovými diskami kolies. †1 699 mm s 22-palcovými diskami kolies. ††1 697 mm s 22-palcovými diskami kolies. †So svetlou výškou v terénnom režime a odstráneným krytom ťažného oka. ††Prejazdový uhol modelu Defender V8 je 27,9°. †Modely Defender V8 majú zadný nájazdový uhol 33,5°. Montáž bočných schodíkov alebo rúrok môže ovplyvniť schopnosti vozidla v teréne. Jazda v náročnom teréne si vyžaduje adekvátny tréning a skúsenosti.

Zobrazené údaje sa môžu na modeloch OCTA líšiť.

## 130 ROZMERY A VLASTNOSTI

### DIMENSIONS

So strešnou anténou 1 970 mm

Celková dĺžka 5 358 mm

Celková dĺžka s rezervným kolesom 5 358 mm

Celková dĺžka bez rezervného kolesa 5 099 mm

Šírka so sklopenými spätnými zrkadlami 2 008 mm

Šírka vrátane spätných zrkadiel 2 105 mm

Rozchod predných kolies 1 706 mm\*\*

Rozchod zadných kolies 1 702 mm†

### PRIEMER OTÁČANIA

Stopový 12,84m

Obrysový 13,1m

Počet otáčok volantu od dorazu k dorazu 2,7

### HĽBKA BRODENIA

Maximálna hĺbka brodenia 900 mm

### VÝŠKA STROPU NAD SEDÁKOM

Maximum first row headroom 1 032 mm

Maximum second row headroom 1 027 mm

Maximum third row headroom 990 mm

### PRIESTOR PRE NOHY

Maximálny priestor pre nohy vpredu 993 mm

Maximálny priestor pre nohy v druhom rade 975 mm

Maximálny priestor pre nohy v treťom rade 804 mm

### OBJEM BATOŽINOVÉHO PRIESTORU

Počet sedadiel 5 / 7 / 8

Výška 905 mm

Šírka 1 149 mm

Šírka batožinového priestoru medzi podbehmi 1 254 mm

Dĺžka za prvým radom sedadiel

2 111 mm / 2 064 mm / 2 072 mm

Maximálny objem batožinového priestoru  
za prvým radom sedadiel

(5 sedadiel / 7 sedadiel / 8 sedadiel)

Suchý\* 2 078 / 1 864 / 1 876 litrov

Mokrý\* 2 516 / 2 223 / 2 291 litrov

Dĺžka za druhým radom sedadiel 1 267 mm / 1 206 mm / 1 200 mm

Maximálny objem batožinového priestoru  
za druhým radom sedadiel

Suchý\* 1 094 / 1 012 / 1 015 litrov

Mokrý\* 1 329 / 1 226 / 1 232 litrov

Dĺžka za tretím radom sedadiel N/A / 398 mm / 398 mm

Maximálny objem za tretím radom sedadiel

Suchý\* N/A / 290 / 290 litrov

Mokrý\* N/A / 389 / 389 litrov

### SVETLÁ VÝŠKA

Štandardná výbava 218,5 mm

V teréne 293 mm

### PREDNÉ A ZADNÉ NÁJAZDOVÉ UHLY

Štandardná svetlá výška

Nájazdový uhol - 30,1°

Zadný nájazdový uhol - 24,5°

Prechodový uhol - 22,0°

Svetlá výška v terénnom režime

Nájazdový uhol - 37,6°††▲

Zadný nájazdový uhol - 28,8°††

Prechodový uhol - 27,9°



DEFENDER 130

Niektoré vozidlá sú zobrazené s doplnkovou výbavou a príslušenstvom namotnovaným u predajcu, ktoré nemusí byť k dispozícii na všetkých trhoch. Ohľadom miestnej dostupnosti a cien, prosím, kontaktujte svojho predajcu.

\*Suchý: Objem meraný s pevnými blokmi v súlade s normou VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm). Mokrý: Objem meraný simuláciou, pri ktorej je nákladový priestor naplnený kvapalinou. \*\*1 703 s 22-palcovými diskami kolies. †1 699 mm s 22-palcovými diskami kolies. ††So svetlou výškou v terénnom režime a odstráneným krytom ťažného oka. ▲Nájazdový uhol na benzínových modeloch je 37,5°.

## 90 HARD TOP POHONNÉ JEDNOTKY

			NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
			D250	
<b>MOTOR</b>				
Prevodovka			automatická	
Pohon			všetkých kolies (AWD)	
Maximálny výkon kW (k) pri ot./min			183 / 249 / 4 000	
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			570 / 1 250-2 250	
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			2 997	
Počet valcov / ventilov na valec			6 / 4	
Usporiadanie valcov			v rade	
Vítanie / zdvih (mm)			83,0 / 92,3	
Kompresný pomer (:1)			15,5:1	
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			89	
Využitelný objem nádrže na močovinu (l)			20,7	
Filter pevných častíc (DPF)			■	
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>				
Počet sedadiel			2 / 3	
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (l/100km)	11,8-12,3 / 11,9-12,4
			stredná (l/100km)	7,6-8,5 / 7,7-8,5
			vysoká (l/100km)	6,9-7,4 / 6,9-7,4
			mimoriadne vysoká (l/100km)	8,9-9,4 / 8,9-9,4
			kombinovaná (l/100km)	8,4-9,0 / 8,4-9,0
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (g/km)	309-323 / 311-324
			stredná (g/km)	199-222 / 201-223
			vysoká (g/km)	180-193 / 181-194
			mimoriadne vysoká (g/km)	232-246 / 233-246
			kombinovaná (g/km)	219-235 / 220-236

■Štandardná výbava.

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.



## 90 HARD TOP POHONNÉ JEDNOTKY

	NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)
<b>VÝKON</b>	<b>D250</b>
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	8,1
Maximálna rýchlosť (km/h)	188
<b>BRZDOVÁ SÚSTAVA</b>	
Konštrukcia predných bŕzd	kotúčové brzdy s dvojpiestikovými plávajúcimi strmeňmi*
Priemer predných kotúčov (mm)	349**
Konštrukcia zadných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	325†
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
<b>HMOTNOSŤ (kg)**</b>	
Počet sedadiel	2 / 3
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU)‡	2 326 / 2 349
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN)**	2 251 / 2 274
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	2 950 / 3 005
Maximálne zaťaženie <sup>Δ</sup>	do 650 / do 680
<b>JAZDA S PRÍVESOM (kg)</b>	
Počet sedadiel	2 / 3
Nebrzdený príves	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 450 / 6 505
<b>NOSNOSŤ STRECHY (kg)</b>	
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	80 / 118 <sup>ΔΔ</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300

\*6-piestikové pevné strmene s protíľahlými piestikmi v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. \*\*380 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. †365 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. ††Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. ‡Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. ††Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>Δ</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>ΔΔ</sup>S terénymi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 118 kg.

## 110 HARD TOP POHONNÉ JEDNOTKY

			NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)	
			D250	
<b>MOTOR</b>				
Prevodovka			automatická	
Pohon			všetkých kolies (AWD)	
Maximálny výkon kW (k) pri ot./min			183 / 249 / 4 000	
Maximálny krútiaci moment (Nm pri ot./min)			570 / 1 250-2 500	
Objem valcov (cm <sup>3</sup> )			2 997	
Počet valcov / ventilov na valec			6 / 4	
Usporiadanie valcov			v rade	
Vítanie / zdvih (mm)			83,0 / 92.3	
Kompresný pomer (:1)			15,5:1	
Využitelný objem palivovej nádrže (l)			89	
Využitelný objem nádrže na močovinu (l)			20,7	
Filter pevných častíc (DPF)			■	
<b>ÚSPORNOSŤ – WLTP*</b>				
Počet sedadiel			2 / 3	
Spotreba paliva v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (l/100km)	12,3-12,6 / 12,4-12,6
			stredná (l/100km)	7,5-8,0 / 7,6-8,1
			vysoká (l/100km)	7,0-7,7 / 7,1-7,7
			mimoriadne vysoká (l/100km)	9,1-9,9 / 9,2-9,9
			kombinovaná (l/100km)	8,6-9,2 / 8,6-9,2
Emisie CO <sub>2</sub> v závislosti od rýchlosti (WLTP)			nízka (g/km)	323-330 / 324-330
			stredná (g/km)	198-211 / 199-211
			vysoká (g/km)	184-202 / 185-203
			mimoriadne vysoká (g/km)	240-260 / 241-260
			kombinovaná (g/km)	225-241 / 226-242

■Štandardná výbava.

\*Uvedené hodnoty sú výsledkom oficiálnych testov výrobcu uskutočnených v súlade s legislatívou EÚ. Slúžia len na porovnanie. Skutočné hodnoty môžu byť odlišné. Hodnoty emisií CO<sub>2</sub> a spotreby paliva sa môžu líšiť v závislosti od faktorov, ako sú napríklad štýl jazdy, poveternostné podmienky, zaťaženie, použité kolesá a inštalované príslušenstvo.

## 110 HARD TOP POHONNÉ JEDNOTKY

	NAFTOVÝ MILD HYBRID (MHEV)
VÝKON	D250
Zrýchlenie 0 - 100 km/h (s)	8,4
Maximálna rýchlosť (km/h)	188
BRZDOVÁ SÚSTAVA	
Konštrukcia predných bŕzd	kotúčové brzdy s dvojpiestikovými plávajúcimi strmeňmi*
Priemer predných kotúčov (mm)	349**
Konštrukcia zadných bŕzd	kotúčové brzdy s vnútorným chladením, jednopiestikovými plávajúcimi strmeňmi a integrovanou elektronickou parkovacou brzdou
Priemer zadných kotúčov (mm)	325
Parkovacia brzda	integrovaná elektronická parkovacia brzda (iEPB)
HMOTNOSŤ (kg)**	
Počet sedadiel	2 / 3
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (EU)†	2 476 / 2 499 (vzduchové odpruženie) 2 468 / 2 491 (vinuté pružiny)
Prevádzková pohotovostná hmotnosť (DIN)**	2 401 / 2 424 (vzduchové odpruženie) 2 393 / 2 416 (vinuté pružiny)
Celková hmotnosť vozidla (GVW)	3 150 / 3 190 <sup>Δ</sup>
Maximálne zaťaženie <sup>ΔΔ</sup>	do 750 / 770 (vzduchové odpruženie) do 690 / 710 (vinuté pružiny)
JAZDA S PRÍVESOM (kg)	
Počet sedadiel	2 / 3
Nebrzdený príves	750
Maximálna prípustná hmotnosť prívesu	3 500
Maximálny prípustné zvislé zaťaženie hlavice ťažného zariadenia	150
Maximálna prípustná celková hmotnosť jazdnej súpravy	6 650 / 6 690 <sup>ⓄⓄ</sup>
NOSNOSŤ STRECHY (kg)	
Maximálne dynamické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	100 / 168 <sup>▲</sup>
Maximálne statické zaťaženie strechy (vrátane expedičného strešného nosiča)	300

\*6-piestikové pevné strmene s protíahlymi piestikmi v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. \*\*380 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. †365 mm v kombinácii s 22-palcovými diskami kolies. ††Hmotnosti platia pre vozidlá so štandardnou výbavou. Voliteľné doplnky zvyšujú hmotnosť. ‡Zahŕňa 75 kg vodiča, doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. ††Zahŕňa doplnené kvapaliny a nádrž naplnenú na 90 %. <sup>Δ</sup>S vinutými pružinami 3 220 / 3 260 kg so vzduchovým odpružením. <sup>ΔΔ</sup>Závisí od špecifikácie a konfigurácie sedadiel. <sup>Ⓞ</sup>S vinutými pružinami do 700 kg / do 710 kg. <sup>ⓄⓄ</sup>S vinutými pružinami 6 720 / 6 760 kg so vzduchovým odpružením. <sup>▲</sup>S terénnyimi pneumatikami je dynamické zaťaženie strechy max. 168 kg.

## 90 & 110 HARD TOP ROZMERY A VLASTNOSTI

### VÝŠKA STROPU NAD SEDÁKOM

Maximálna výška stropu nad sedákom (mm)

### 90 HARD TOP

1 030

### 110 HARD TOP

1 032

### PRIESTOR PRE NOHY

Maximálny priestor pre nohy vpredu (mm)

993

993

### OBJEM BATOŽINOVÉHO PRIESTORU

Výška (mm)

do 947

do 937

Šírka (mm)

do 1 326

do 1 423

Šírka batožinového priestoru medzi podbehmi (mm)

1 124

1 160

Dĺžka za prepážkou (mm)

do 1 037

do 1 472

Maximum objem nákladového priestoru za prepážkou: suchý / mokrý (litrov)

1 115 / 1 355

1 719 / 2 059

### PRIEMER OTÁČANIA

Stopový (m)

11,3

12,84

Obrysový (m)

12,0

13,1

Počet otáčok volantu od dorazu k dorazu

2,7

2,7

### HĽBKA BRODENIA

Maximálna hĺbka brodenia - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie (mm)

850 / 900

850 / 900

### ROZMERY

Výška - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie (mm)

1 974 / 1 969

1 972 / 1 967

Dĺžka (mm)

4 583

5 018

Šírka so sklopenými spätnými zrkadlami (mm)

2 008

2 008

Šírka vrátane spätných zrkadiel (mm)

2 105

2 105

Rozchod predných kolies - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie (mm)

1 704,1 / 1 706,2

1 703,7 / 1 706,2\*

Rozchod zadných kolies - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie (mm)

1 699,7\*\* / 1 701,8

1 700 / 1 701,7†

Rázvor (mm)

2 587

3 022

### SVETLÁ VÝŠKA

Ride Výška - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie (mm)

ŠTANDARDNÁ  
VÝBAVA

### V TERÉNE

225 / -

226 / 294

### ŠTANDARDNÁ VÝBAVA

### V TERÉNE

227,6 / 218

226 / 293

Nájazdový uhol - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie

31,0° / -

31,5° / 37,5°

31,2° / 30,1°

31,5° / 37,6°

Zadný nájazdový uhol - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie

37,9° / -

37,5° / 41,9°

37,8° / 37,7°

37,5° / 41,9°

Prechodový uhol - vinuté pružiny / vzduchové odpruženie

25,0° / -

24,2° / 30,7°

22,6° / 22,0°

22,2° / 27,9°



DEFENDER 90 HARD TOP



DEFENDER 110 HARD TOP

\*1 703,6 vinuté pružiny v kombinácii s 19-20-palcovými diskami kolies. 1 700,7 (vinuté pružiny) / 1 703,2 (vzduchové odpruženie) s 22-palcovými diskami kolies. \*\*1 699,6 s 20-palcovými diskami kolies. †1 697 (vinuté pružiny) / 1 698,8 (vzduchové odpruženie) s 22-palcovými diskami kolies. Suchý: Objem meraný s pevnými blokmi v súlade s normou VDA (200 mm x 50 mm x 100 mm). Mokrý: Objem meraný simuláciou, pri ktorej je nákladový priestor naplnený kvapalinou. Vrátane úložného priestoru pod podlahou s bez zdviháka a nástrojov.