

### **Spotřeba paliva a emise CO2**

Upozornění / výhrada k hodnotám spotřeby paliva a emisím CO2

Uvedené údaje o spotřebě a emisích byly zjištěny na základě měřících procedur předepsaných právními předpisy, nicméně se v současné době ověřují v následujícím smyslu:

Vozidla jsou výrobcem homologována dle nového standardu WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure) resp. WLTP2. Vzhledem k realističtějším podmínkám tohoto standardu jsou hodnoty spotřeby paliva a emisí CO2 zjištěné při něm v mnoha případech vyšší než u dřívějšího standardu NEDC (New European Driving Cycle).

V České republice jsme dle požadavků správních orgánů nicméně stále po přechodnou dobu, povinni uvádět hodnoty dle dřívějšího standardu NEDC. Hodnoty dle NEDC jsou proto zpětně vypočítány z hodnot dle WLTP.

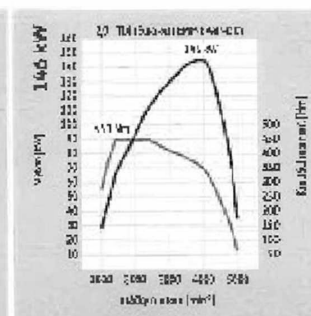
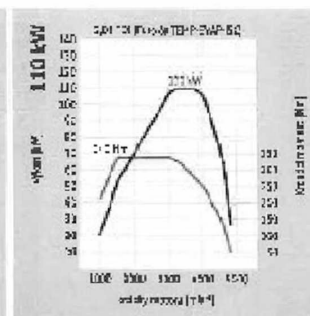
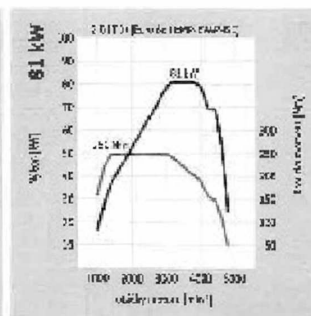
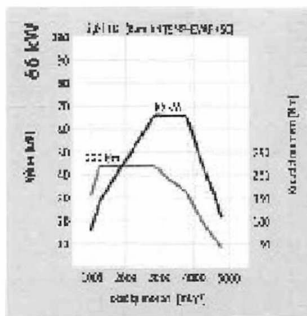
Vzhledem ke stále probíhající homologaci jednotlivých konfigurací vozidel se nové (přepočtené) hodnoty dle NEDC u vozidla dle této nabídky mohou nepatrně lišit od hodnot uvedených v dřívějších propagačních materiálech či technickém průkazu dodaného vozidla. Prodejce, dovozce ani výrobce nenesou žádnou odpovědnost za skutečnost, že se v budoucnu nově komunikované hodnoty (např. v době uzavření smlouvy či registrace vozidla) budou lišit.

Dále je třeba vzít na vědomí, že dodatečná výbava vozu a příslušenství (např. vestavěné díly, formáty pneumatik atd.) mohou měnit relevantní parametry vozidla jako hmotnost, valivý odpor a aerodynamiku a ve spojitosti s povětrnostními a dopravními podmínkami a individuálním stylem jízdy mohou ovlivnit spotřebu paliva, spotřebu elektrické energie a emise CO2 jakož i výkonnostní ukazatele vozidla.

## Motory

	2,0 l TDI 66 kW (90 k) s SCR/AdBlue <sup>®</sup>	2,0 l TDI 81 kW (110 k) s SCR/AdBlue <sup>®</sup>
Typ motoru/počet ventilů na válec	4válcový naftový motor/4	4válcový naftový motor/4
Vstříkávání/přepřehování	Přímé vstříkávání Common Rail/turbodmychadlo	Přímé vstříkávání Common Rail/turbodmychadlo
Zdvihový objem [cm <sup>3</sup> ]	1 968	1 968
max. výkon [kW] [k] při otáčkách [min <sup>-1</sup> ]	66 (90) při 2 750 - 4 250	81 (110) při 3 200 - 4 250
max. krouticí moment [Nm] při otáčkách [min <sup>-1</sup> ]	220/1 250 - 2 500	250/1 250 - 3 100
Palivo	Motorová nafta, podle normy DIN 590	Motorová nafta, podle normy DIN 590
Převodovka	Šestipřevodová manuální	Šestipřevodová manuální
Pohon	Pohon předních kol	Pohon předních kol

	2,0 l TDI 110 kW (150 k) s SCR/AdBlue <sup>®</sup>	2,0 l TDI 146 kW (199 k) s SCR/AdBlue <sup>®</sup>
Typ motoru/počet ventilů na válec	4válcový naftový motor/4	4válcový naftový motor/4
Vstříkávání/přepřehování	Přímé vstříkávání Common Rail/turbodmychadlo	Přímé vstříkávání Common Rail/2 turbodmychadla
Zdvihový objem [cm <sup>3</sup> ]	1 968	1 968
max. výkon [kW] [k] při otáčkách [min <sup>-1</sup> ]	110 (150) při 3 250 - 3 750	146 (199) při 3 800 - 4 000
max. krouticí moment [Nm] při otáčkách [min <sup>-1</sup> ]	340/1 500 - 3 000	450/1 400 - 2 400
Palivo	Motorová nafta, podle normy DIN 590	Motorová nafta, podle normy DIN 590
Převodovka	Šestipřevodová manuální, 7stupňová dvouspejková DSG	7stupňová dvouspejková DSG
Pohon	Pohon předních kol, pohon všech kol 4MOTION	Pohon předních kol, pohon všech kol 4MOTION



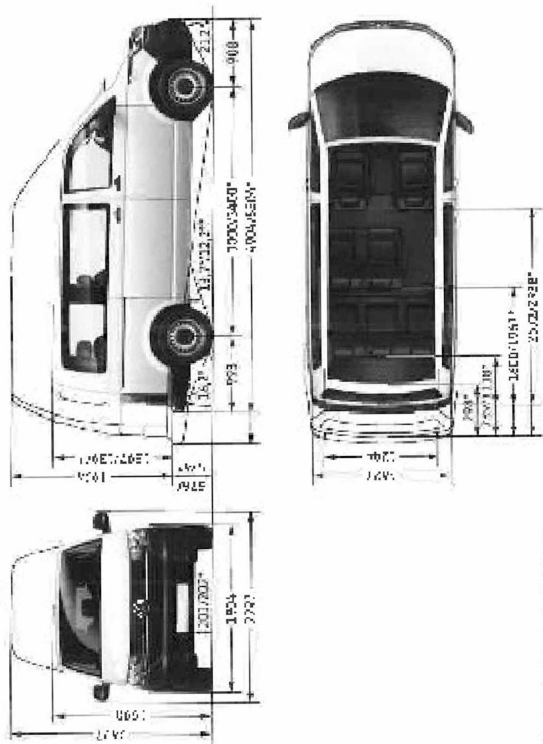
Technické údaje jsou pouze orientační a mohou se změnit bez upozornění.



Maximální přípustná hmotnost (kg)	Pravozní hmotnost min/málo <sup>1)</sup> (kg)	Obřetná hmotnost maximální - minimální <sup>2)</sup> (kg)	Maximální přípustné zatížení nářadí přední/zadní (kg)	Hmotnost přívěsu při 12% stoupání hmotněno/soběděno <sup>3)</sup> (kg)	Max. přípustná hmotnost nářadu - pravý při 12% stoupání <sup>4)</sup> (kg)
2 800 - 3 200	1 859	1 341 - 451	1 610 - 1 710/1 500 - 1 720	2 200/750	4 900
2 800 - 3 200	1 930	1 270 - 451	1 610 - 1 710/1 500 - 1 720	2 500/750	5 200
2 800 - 3 200	1 954	1 246 - 451	1 610 - 1 710/1 500 - 1 720	2 500/750	5 300
3 000, 3 090, 3 200	2 052	1 148 - 526	1 610 - 1 710/1 600 - 1 720	2 500/750	5 300
3 000, 3 090, 3 200	2 063	1 137 - 526	1 610 - 1 710/1 600 - 1 720	2 500/750	5 300
2 800 - 3 200	2 082	1 198 - 451	1 610 - 1 710/1 500 - 1 720	2 500/750	5 300
1 000, 3 090, 3 200	2 105	1 095 - 526	1 610 - 1 710/1 600 - 1 720	2 500/750	5 300

## Rozměry

Transporter (6.1 Kombi) v krátkém rozvoru s základním střechou s dlouhým rozvozem a základní střechou s dlouhým rozvozem a vysokou střechou

















\* Hodnoty jsou srovnány s dlouhým rozvozem.

Nákladový prostor, plocha [m <sup>2</sup> ]	4,3/5,0/5,0
Nákladový prostor, objem [m <sup>3</sup> ]	5,8/6,7/9,3
Delka vozů s tažným zařízením [mm]	5 006/5 406/5 406
Boční posuvné dveře, šířka x výška [mm]	1 017 x 1 264
- boční posuvné dveře s manuálním ovládním	954 x 1 264
- boční posuvné dveře s elektrickým ovládním	-/1 017 x 1 717
Výška boční posuvné dveře (výběva na pléň), šířka x výška [mm]	1 473 x 1 290/1 473 x 1 090/-
Výklopné dveře nakladového prostoru, šířka x výška [mm]	-/1 473 x 1 094
Křídlové dveře nakladového prostoru, šířka x výška [mm]	1 473 x 1 094
Průměr otáčení [m]	1,9/1,5/1,8/2

Pro více informací, včetně cen, navštivte naši webovou stránku [www.vw.cz](http://www.vw.cz) nebo zavolejte na číslo 123456789. Pro více informací o našich službách a podmínkách, navštivte naši webovou stránku [www.vw.cz](http://www.vw.cz) nebo zavolejte na číslo 123456789. Pro více informací o našich službách a podmínkách, navštivte naši webovou stránku [www.vw.cz](http://www.vw.cz) nebo zavolejte na číslo 123456789.

## Označení pneumatik

Transporter 6.1 skříňový vůz, Transporter 6.1 skříňový vůz Plus a Transporter 6.1 Kombi

Letní pneumatiky	Rozměr	Valivý odpor	Přilnavost za mokra	Externí valivý hluk	Hlučnost
	205/65 R 16 C	E - B	C - B	72-69 dB	 - 
	215/65 R 16 C	E - B	B - A	72-69 dB	 - 
	215/60 R 17 C	B	B	72 dB	
	235/55 R 17	C - B	C - B	72-69 dB	 - 
	255/45 R 16	B	B	72-71 dB	 - 
Často používané pneumatiky	Rozměr	Valivý odpor	Přilnavost za mokra	Externí valivý hluk	Hlučnost
	215/65 R 16 C	E - B	C - B	72-70 dB	
	215/60 R 17 C	C	B	71 dB	
	235/55 R 17	E - C	C - B	69-68 dB	
Zimní pneumatiky	Rozměr	Valivý odpor	Přilnavost za mokra	Externí valivý hluk	Hlučnost
	215/65 R 16 C	E	B	72 dB	
	215/60 R 17 C	E	C	71 dB	



Vliv na spotřebu palivových hmot – správně zvolené pneumatiky Vám pomáhají šetřit palivo.



Přilnavost za mokra – kratší brzdné dráhy zvyšuje Vaši bezpečnost.



Externí valivý hluk – nižší valivý hluk zajišťuje větší komfort a méně znečišťuje životní prostředí hlukovými emisemi.

Označení pneumatik dle směrnice Evropské unie (2002/46/ES) a směrnice Evropské unie (2001/43/ES).

www.vw.cz | www.vw.com | www.vw.com

www.vw.cz | www.vw.com | www.vw.com

Konkrétní typ, technické parametry a certifikace nabízených komponentů sanitní zástavby včetně čísel protokolů, dat jejich vydání a orgánu, kterým byly vydány.

Název komponentu + výrobce	Číslo protokolu	Akreditovaná zkušebna	Datum vydání protokolu
Rampa Justice WHELEN	Homologace EHK 65 – 000174	Vehicle Certification Agency	08.11.2010
Rampa Justice WHELEN	Homologace EHK 10 – 10R-044030	Vehicle Certification Agency	28.01.2014
Maják L41 WHELEN	Homologace EHK 65 – 001700	Ministerstvo dopravy České republiky	09.01.2017
Maják L41 WHELEN	Homologace EHK 10 – 10R-05 1702	Ministerstvo dopravy České republiky	06.02.2017
Sířena EURO-1 WHELEN	Homologace EHK 10 – 10R-054033	Vehicle Certification Agency	31.05.2017
Reproduktor SA315P WHELEN	Homologace EHK 10 – 10R-054033	Vehicle Certification Agency	31.05.2017
Pracovní světlo Perimeter WHELEN	Homologace EHK 10 – 10R-044030	Vehicle Certification Agency	28.01.2014
Transportní křeslo Clubman Mediol	Homologace 120563-09-TAC	TUV SUD Auto CZ s.r.o.	03.06.2009
Kotvení Clubfix Mediol transportního křesla	Homologace 120563-09-TAC	TUV SUD Auto CZ s.r.o.	03.06.2009
Oddělitelná nosítka Clinic Mediol	Homologace 120460-09-TAC	TUV SUD Auto CZ s.r.o.	12.06.2009
Kotvení Rolfix Mediol oddělitelných nosítek	Homologace 120460-09-TAC	TUV SUD Auto CZ s.r.o.	12.06.2009
Sedadlo Smartseat Smartfloor	Homologace RDW-76-115- 0014258	RDW	28.11.2013
Stůl nosítek FDUSN 01	Homologace 12/53	Dekra Automobil a.s.	25.02.2014



**POJISTNÁ SMLOUVA NEBO POJISTNÝ CERTIFIKÁT**

**Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**  
**Úsek podnikatelských rizik**

**Potvrzení o pojištění č. 0020212291/2**

**Pojistná smlouva č.:** 0020212291

**Pojistitel:** Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
 Pobřežní 665/23, 186 00 Praha 8  
 IČ: 63998530

**Pojištěný:** AUTODRUŽSTVO PODBABSKÁ  
 Pod Paťankou 217/1, 160 00 Praha 6, Dejvice  
 IČ: 48030325

**Rozsah pojištění:** Pojištění odpovědnosti za škody způsobené při své podnikatelské činnosti třetí osobě v rozsahu čl. II. pojistné smlouvy č. 0020212291

Rozsah pojištění	Limit plnění / Sublimit plnění	Spoluúčast
Obecná odpovědnost a odpovědnost za újmu způsobenou vadným výrobkem včetně věcí vnesených a odložených, věci zaměstnanců	50 000 000 Kč	10 000 Kč/ věci vnesené a odložené, věci zaměstnanců 500,-Kč
Regresy zdravotních pojišťoven, regresní náhrada	50 000 000 Kč	1 000 Kč
Čisté finanční škody	500 000 Kč	5 000 Kč
Věci převzaté a užívané	3 000 000 Kč	5 000 Kč
Křížová odpovědnost	50 000 000 Kč	5 000 Kč
Újma vzniklá na věci, na které pojištěný vykonával objednanou činnost	3 000 000 Kč	5 000 Kč
Montáž a demontáž vadného výrobku	500 000 Kč	5 000 Kč
Smísení a spojení vadného výrobku	500 000 Kč	5 000 Kč
Odpovědnost nad rámec POV	2 000 000 Kč	5 000 Kč
Odpovědnost za újmu studentů při praktickém vyučování	1 000 000 Kč	5 000 Kč
Odpovědnost za újmu vzniklou nakažlivou chorobou lidí v důsledku konzumace závadných potravin	1 000 000 Kč	5 000 Kč


**Územní platnost pojištění:** Evropa

**Pojistná doba:** 1.7.2021 – 30.6.2024



Tento pojistný certifikát byl vydán jako potvrzení o uzavření pojistné smlouvy. Pojistný certifikát nemění ani žádným jiným způsobem nedoplňuje rozsah pojištění uvedený v pojistné smlouvě č. 0020212291.

V Praze dne 16.8.2021

  
Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

### **Příloha č. 3 kupní smlouvy – Seznam poddodavatelů**

Poddodavatel č. 1:

Název: FD servis Praha, s.r.o.  
Sídlo / místo podnikání: Praha 4, Verdiho 577, PSČ 149 00  
IČ / DIČ: 25710427 / CZ25710427

Využití poddodavatele č. 1 při plnění předmětu veřejné zakázky pro dodávku a odbornou montáž přestavby dodávaných vozidel zn. Volkswagen na vozidla typu DNR kategorie A2 (jednořádkové provedení), zdravotnického a dalšího dovybavení vozidel dle požadavků zadavatele, uvedených v zadávací dokumentaci a jejich přílohách.

V Praze dne

**Libor** Digitálně podepsal  
**Přerost** Libor Přerost  
Datum: 2023.02.16  
10:02:50 +01'00'

Libor Přerost  
předseda družstva  
AUTODRUŽSTVO PODBABSKÁ