

## Hmotnosti (Vario)

	Celková do- volená hmotnost v kg	Pohotovostní hmotnost v kg <sup>1)</sup>	Užitečná hmotnost v kg <sup>2)</sup>	Dovolené zatížení přední nápravy v kg	Dovolené zatížení zadní nápravy v kg	Dovolené zatížení přední nápravy v kg	Dovolené zatížení zadní nápravy v kg
				bez přívěsu		s přívěsem	
Zážehové motory s katalyzátorem							
44 kW	1480	1020	460	755	790	673	772
55 kW	1510	1050	460	790	790	702	773
55 kW MPI	1525	1065	460	805	790	717	773
74 kW	1535	1075	460	805	790	722	778
Vznětové motory bez katalyzátoru							
47 kW SDI	1540	1080	460	810	790	733	772
66 kW TDI	1585	1125	460	850	790	773	777
81 kW TDI	1595	1135	460	860	790	782	778

<sup>1)</sup> Montáž doplňkové výbavy jako jsou klimatizace, posuvné střešní okno, tažné zařízení, nebo jiné, dodatečně montované příslušenství, zvyšují pohotovostní hmotnost vozidla.

<sup>2)</sup> Hodnoty užitečných zatížení předpokládají rovnoměrné rozložení zatížení ve vozidle (osob a nákladu). K zajištění co nejlepších jízdních podmínek, by měly být těžké předměty převáženy v zavazadlovém prostoru tak, aby byly co nejblíže zadní nápravě, nebo ještě lépe mezi nápravami.

V žádném případě nesmí být překročeny dovolená zatížení náprav a celková hmotnost. Vždy mějte na paměti, že zatížení ovlivní jízdní vlastnosti vozidla a tím by měly být přizpůsobeny způsob a rychlost jízdy.

## Hmotnosti přívěsu

	Dovolená zatížení přívěsu <sup>1)</sup> [kg]		Přípustné svislé zatížení kulového čepu tažného zařízení ojí přívěsu	
	Nebrzděný přívěs	Brzděný přívěs <sup>2)</sup>	Max. [kg]	Min. [kg]
<b>Zážehové motory s katalyzátorem</b>				4% užitečné hmotnosti přívěsu
44 kW	500	700	50	
55 kW	450	800	50	
74 kW	480	800	50	
<b>Vznětové motory s katalyzátorem</b>				Doporučuje se plně využívat max. dovoleného tlaku
47 kW D	500	800	50	
66 kW TDI	500	1000	50	
81 kW TDI	500	1000	50	

<sup>1)</sup> Podrobnější informace o jízdě s přívěsem naleznete na straně 34 tohoto doplňku a na straně 75 uživatelské příručky.

<sup>2)</sup> Pro stoupání do 12%.

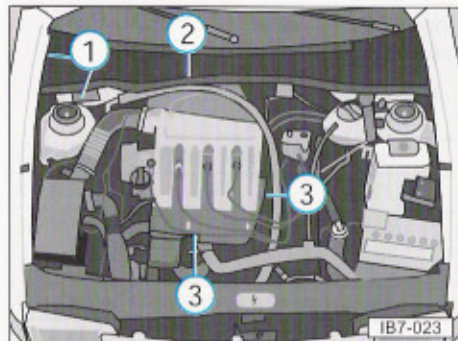
## Rozměry (Vario)

Délka .....	mm	4 142
Šířka .....	mm	1 640
Výška, nezatíženo ..... přibližně	mm	1426 <sup>1)</sup> /1480 <sup>2)</sup>
Přední převis .....	mm	834
Zadní převis .....	mm	864
Rozvor náprav .....	mm	2 444
Rozchod kol, přední nápravy .....	mm	1 429
zadní nápravy.....	mm	1 394
Průměr zatáčení ..... přibližně	m	10


1) Bez střešního nosiče

2) Se střešním nosičem

## Identifikační údaje vozidla



- 1 - Výrobní štítek
- 2 - Identifikační číslo vozidla
- 3 - Číslo motoru

 Made in Spain		SEAT	
F		A	
G		B	Kg
		C	Kg
		1 - D	Kg
		2 - E	Kg
H		K	
Version Version Motor Engine		Nº para Recambio Nº for spares	
I		08088	
J			

### Výrobní štítek

- A - číslo schválení
- identifikační kód
- B - maximální pohotovostní hmotnost vozidla
- C - maximální povolená celková hmotnost
- D - maximální povolené zatížení přední nápravy
- E - maximální povolené zatížení zadní nápravy
- F - číslo typu
- G - výrobní typ
- H - součinitel absorpce
- I - model (verze)
- J - motor
- K - číslo náhradních dílů

1	SORT. NR.	
2	FARZG.-IDENT-NR. VEHICLE-IDENT-NO.	
3	TYP/TYPE	
4		
5	MOTORKB./ GETR.KB. ENG.CODE/TRANS.CODE	
6	LACKNR./INNENAUSST. PAINT NO./ INTERIOR	
7	M-AUSST./ OPTIONS	

B1H-116

### Štítek s údaji

Štítek se nachází uvnitř krytu rezervního kola.

### Štítek s údaji o vozidle

Štítek se nachází v zavazadlovém prostoru (Van: Na boku blízko stropu. Kombi: na bočním plastickém krytu.)

Na štítku jsou zaznamenány tyto údaje:

- 1 - Výrobní číslo
- 2 - Identifikační číslo vozidla
- 3 - Kód typu
- 4 - Typová specifikace / výkon motoru
- 5 - Kódová písmena převodovky a motoru
- 6 - Číslo barvy/(kód provedení interiéru)
- 7 - Číslo dodatečného vybavení

Údaje o vozidle 2 až 7 jsou také uvedeny v servisním plánu.