ОТЧЕТ



ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Название отчета Skoda Superb

Дата считывания2023-09-15 13:33:43Дата редактирования2023-09-15 13:42:31Серийный номер10373 PROFESSIONAL

Единица измерения µm

ДАННЫЕ АВТОМОБИЛЯ

Тип КОМБИ Марка Skoda Модель Superb

Емкость двигателя [см] 1984

Мощность [кВт] -

VIN TMBJH7N5G7079517I

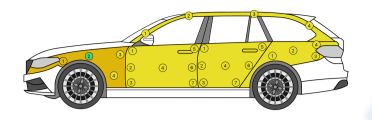
Вид топлива Дизель Год выпуска 2016

ИЗМЕРЕНИЯ



"-" означает пропуск измерения, "∞" означает выход за пределы допустимого диапазона.

САЛП: общая интерпретация, кузов



ЛЕВОЕ ПЕРЕД КРЫЛО	ДНЕЕ	ЛЕВАЯ ПЕРЕД ДВЕРЬ	цняя	ЛЕВАЯ ЗАДН ДВЕРЬ	ЯЯ	ЛЕВАЯ СТОЙ	
						Основание	Fe+Zn
Основание	Fe+Zn	Основание	Fe+Zn	Основание	Fe+Zn	Минимум	38
Минимум	52	Минимум	29	Минимум	32	Максимум	45
Максимум	255	Максимум	37	Максимум	43	Среднее	42
Среднее	110	Среднее	33	Среднее	36	1. 38	
1. 255		1. 37		1. 33		2. 42	
2. 76		2. 34		2. 36		3. 45	
3. 52		3. 32		3. 32		4. 44	
4. 57		4. 33		4. 36			
		5. 31		5. 41			
		6. 37		6. 43			
		7 29		7 32			

ЛЕВОЕ	ЗАДНЕЕ

Основание	Fe+Zr
Минимум	43
Максимум	52
Среднее	46

52 1.

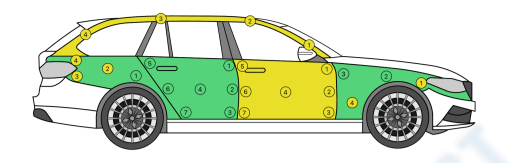
2. 45

3. 43

43

Created by NexPTG - nexdiag.com





ПРАВОЕ ЗАДНЕЕ крыло

Ос	Fe	
Ми	нимум	38
Ма	ксимум	85
Среднее		51
1.	85	
2.	39	
3.	42	
4.	38	

ПРАВАЯ СТОЙКА

Ос	Fe	
Ми	39	
Ма	ксимум	44
Ср	42	
1.	44	
2.	39	
3.	44	
1	13	

ПРАВАЯ ЗАДНЯЯ ДВЕРЬ

Основание		Fe+Zr
Минимум		82
Ма	ксимум	133
Ср	еднее	113
1.	112	
2.	82	
3.	133	
4.	107	
5.	132	
6.	123	
7.	99	

ПРАВАЯ ПЕРЕДНЯЯ ДВЕРЬ

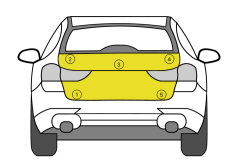
Ос	нование	Fe+Zr
Ми	інимум	25
Ма	ксимум	39
Ср	еднее	31
1.	29	
2.	39	
3.	26	
4.	32	
5.	29	
6.	35	
7	25	

ПРАВОЕ ПЕРЕДНЕЕ крыло

Основание	Fe+Zr
Минимум	34
Максимум	158
Среднее	86

- 34 1.
- 2. 116
- 3. 158
- 4. 35





КРЫШКА БАГАЖНИКА

ОснованиеFe+ZnМинимум33Максимум39Среднее36

1. 37

2. 35

3. 33

4. 39

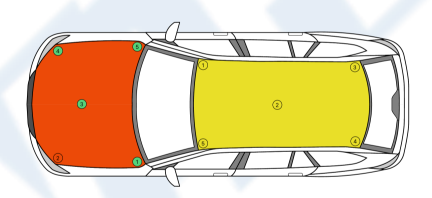
5. 36

4.

5.

152

128



КРЫШКА ДВИГАТЕЛЯ КРЫША

Fe+Zn Основание Fe Основание Минимум 128 Минимум 39 Максимум 482 Максимум 45 Среднее 214 Среднее 42 1. 163 1. 39 2. 2. 482 44 3. 143 3. 44

4. 45

40

5.

