



## Vespa S 125 3V



### ДВИГУН

Тип	Одноциліндровий 4-тактний, з каталізатором і електронним впорскуванням
Об'єм двигуна (см3)	124
Діаметр циліндра/ Хід поршня(мм)	52,0 x 58,6
Макс. потужність на вал (кВт при об/хв)	8,5 при 8 250 - 11,6 КС
Макс. крутний момент (Н•м при об/хв)	10,7 при 6 500
Живлення	Впорскування P.I. – у впускні канали
Розподільний механізм	Кулачковий вал в головці циліндрів – 3 клапани: 2 впускні, 1 випускний
Охолодження	Форсоване повітря
Система змащування	-----
Система пуску	Електрична з холостою шестернею
Коробка передач	Автоматичний варіатор CVT з сервоуправлінням крутного моменту
Зчеплення	Автоматичне центрифужного типу, сухе з демпферними упорами

### ХОДОВА ЧАСТИНА

Несна конструкція	Рама зі сталюого листа з навареними конструкційними підсиленнями
Передня підвіска	Одноважільна з гвинтовою пружиною і гідравлічним моноамортизатором двосторонньої дії
Задня підвіска	Гвинтова пружина з регулюванням попереднього стиснення (4 позиції) і гідравлічним амортизатором двосторонньої дії
Переднє гальмо	Диск з нержавіючої сталі ø 200 мм з гідравлічним управлінням
Заднє гальмо	Барабан ø 110 мм з механічним управлінням
Передня шина	Безкамерна 110/70 - 11"
Задня шина	Безкамерна 120/70 - 10"

### РОЗМІРИ

Довжина (мм)	1.770
Ширина (мм)	740
Колісна база (мм)	1.280
Висота по сідлу (мм)	785
Ємність паливного баку (літри)	8,2
Норма токсичності	Еуро 3