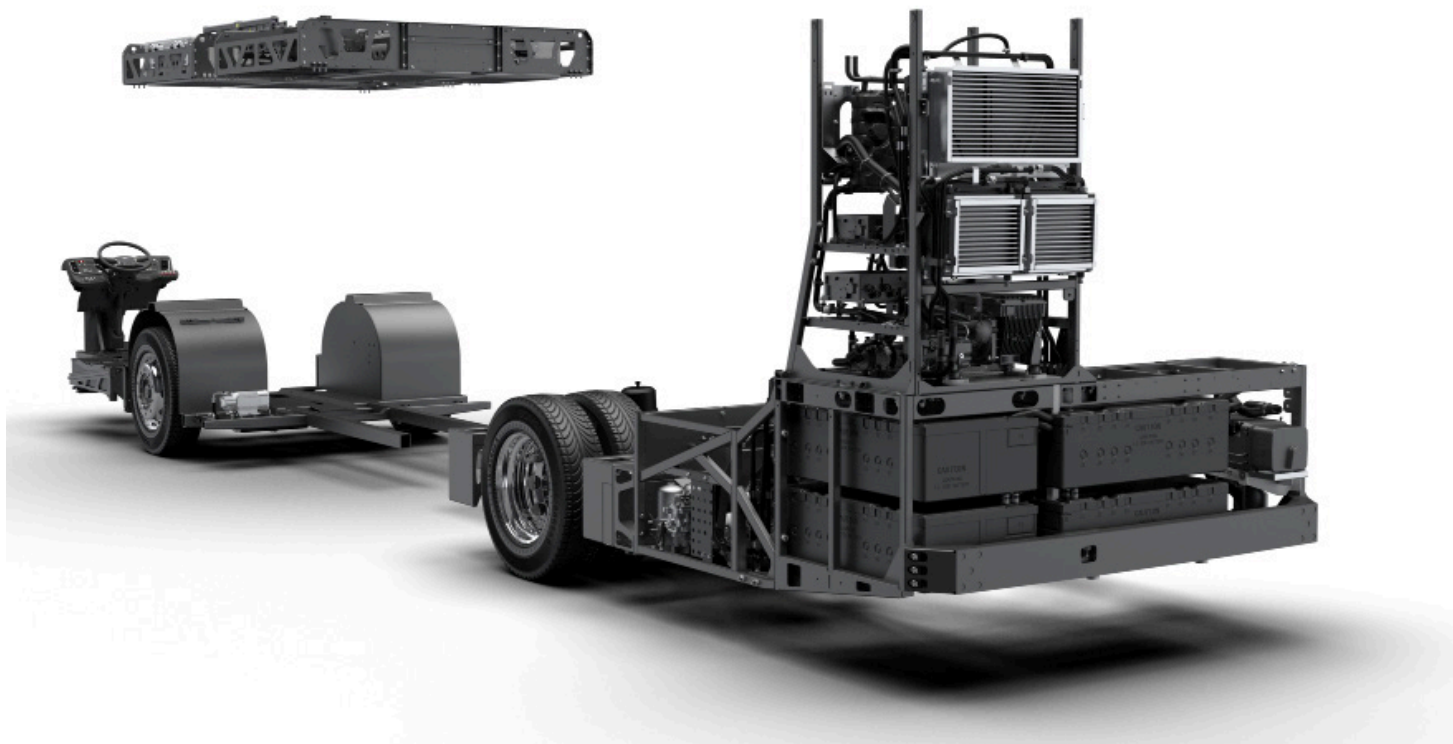


НИСЪК ПОД

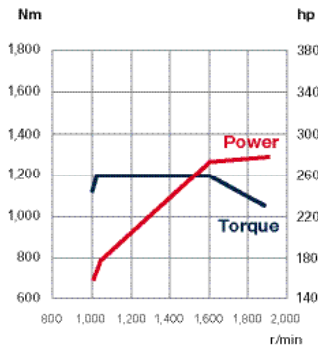
C-CHASSIS

Въз основа на повече от век инженерен опит, новото поколение на Scania Citywide е проектиран и произведен в отговор на градът - днес и утре.

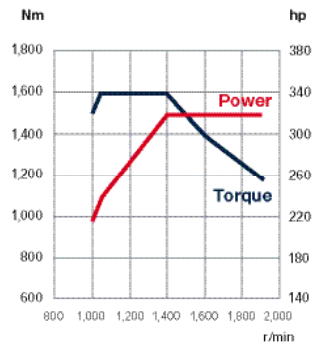
Без компромис с енергийната ефективност, наличен с широка гама двигатели и проектиран да повиши привлекателността на обществения транспорт, предлага най-новите технологии във всичко - от системите за безопасност до намалените емисии и нивата на шум. И благодарение на отличната продължителност на работа, икономия на гориво и висок капацитет на пътниците, новият Scania Citywide позволява устойчивата мобилност и оперативната икономичност да вървят ръка за ръка.



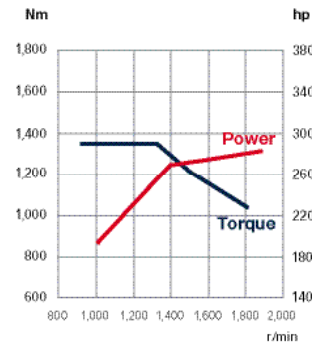
7-литров, 280 к.с.
Биодизел, HVO, дизел



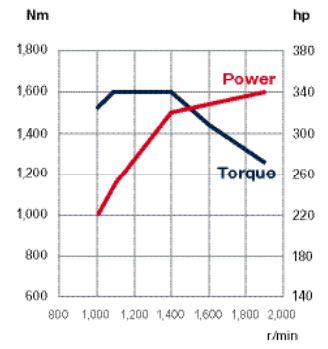
9-литров, 320 к.с.
Биодизел, HVO, дизел



9-литров, 280 к.с.
Биогаз, CNG



9-литров, 340 к.с.
Биогаз, CNG



Задвижване - Изцяло електрическо

Електрически мотор:

300 kW (пик), въртящ момент 2100 Nm
250 kW (непрекъсната)

Скоростна кутия: 2-степенна

Капацитет на акумулаторните батерии:

264 kWh или 330kWh, Литиево-йонна (NMC)
8 или 10 акумулаторни блока поставени 4 отзад и 4 или 6 на покрива

Опции за зареждане:

По маршрута (зареждане чрез пантограф): DC до 300 kW
В гаража (CCS тип 2): DC до 150 kW

Задвижване - Дизелови, Евро 6

Биодизел, HVO, дизел:

7-литров 280 к.с. (206 Kw), въртящ момент 1200 Nm
9-литров 320 к.с. (235 kW), въртящ момент 1600 Nm

Капацитет за горивото: 140 - 360 литра

Биогаз, CNG:

9-литров 280 к.с. (206 kW), въртящ момент 1350 Nm
9-литров 340 к.с. (250 kW), въртящ момент 1600 NM

Капацитет за горивото: 1260 - 1875 литра

Скоростна кутия:

6-степенна напълно автоматична с контрол на ускорението

Оси и окачване

2-осни, 3-осни с независимо окачване или фиксиран мост за съчленени автобуси

Предна ос:

Независимо окачване или фиксиран мост
Макс. товароносимост 8,2 тона, съчленени 8,0 тона

Задна ос:

Фиксиран задвижващ мост
Макс. товароносимост 12 тона

Централна ос (съчленени):

Фиксиран мост
Макс. товароносимост 11,5 тона

Пълно въздушно окачване с електронна система за контрол на нивото (ELC)

Цялостно повдигане или понижаване на височината на шасито отпред или от цялата страна

Колела

Размер на гумите (предни): 275/70, 275/80, 295/80, 305/70, 315/60, 315/70

Размер на гумите (задни): 275/70, 275/80, 295/80

Алуминиеви или стоманени джанти

Електрическа система

150, 180 или 230 Ah или 24 V система от двойни батерии
Генератор 150, 180, 2x150 или 2x180 A

Спирачки

Дискови спирачки, електронна спирачна система (EBS), антиблокираща спирачна система (ABS), контрол на сцеплението (TC), спирачка за автобусна спирка, спирачка за задържане по хълм, индикатор за износване на накладки, тръби, произведени от защитена стомана от ръждаване или високоударна синтетика, отделни резервоари за въздух за всяка верига, изпускателна спирачка с автоматично управление.

Помощни системи

Поддръжка на водача, електропневматична ръчна спирачка, предупреждение за сблъсък на уязвими участници в движението, предупреждение за мъртва зона