



# NOVI DACIA SPRING

## Tehničke karakteristike

<b>TIP MOTORA</b>	<b>4DB*400</b>
<b>KOMERCIJALNI NAZIV</b>	
Gorivo	Električna energija
Depolucijska norma	Euro 6Dfull
<b>BATERIJA</b>	
Tip baterije	BTDAN*1010
Kapacitet baterije	26.8 kWh
Tehnologija	Litij-ionska
Maksimalni napon (V)	240 V
Težina baterije (kg)	186 +/- 5
<b>MOTOR</b>	
Tehnologija elektromotora	Sinkroni trajni magnet
Maksimalna snaga CEE kW (KS) / o / min	33 kW / 3000 - 8200 (o/min)
Maksimalni okretni moment CEE Nm / o / min	125 Nm / 500 - 2500 (o/min)
<b>MJENJAČ</b>	
Tip mjenjača	RE0
Broj brzina	Jednibrzinski mjenjač
<b>UPRAVLJAČ</b>	
Servo upravljač	Serijski
Ø kruga okretanja (m)	9,5m
Broj okretaja upravljača	3,4
<b>OVJES</b>	
Vrsta ovjesa sprijeda	Pseudo Mc-Pherson s trokutastim ramenima
Vrsta ovjesa straga	ina u obliku slova H s programiranim deformiranjem - spiralne o
<b>KOTAČI I GUME</b>	
Naplatci	RTOL 14" FLEXWHEEL
Gume	165/70 R14
<b>KOČENJE</b>	
Vrsta kočionog kruga	Dijagonalna podjela
ABS	Serijsko
Sprijeda: diskovi (mm)	DV 238x17
Straga: bubnjevi Ø (mm)	170
<b>PERFORMANSE</b>	
Najveća brzina (km/h)	125
0 - 100 km/h (s)	19,1
0 - 400 m (s)	21,6



# NOVI DACIA SPRING

## Tehničke karakteristike

POTROŠNJA WLTP	
Mješovita vožnja (Wh/km)	139
Gradska vožnja (Wh/km)	100
DOMET WLTP	
Gradska vožnja (km)	305
Mješovita vožnja (km)	230
PUNJENJE	
Punjač, jednofazni	2 - 6,6 kW
Vrijeme punjenja: Kućna utičnica 10-A (0 - 100%)	13h 32min
3,7 kW : 16-A (Green-Up) (0 - 100%)	8h 28min
7,4 kW : 32-A jednofazni Wallbox (0 - 100%)	4h 51min
125-A brzo punjenje	0h 56min
MASE (kg)	
Masa praznog vozila spremnog za vožnju	970
Nosivost min / max	330/363
Najveća dopuštena masa	1300