



## eNV200 Maxi

ELEKTRICKÁ DODÁVKA  
PRE MESTSKÚ LOGISTIKU



6 m<sup>3</sup> / 8 m<sup>3</sup>



3 ks



600 kg



1,5 m



2,5 m



1,5 m / 1,9 m

|                            |   |   |
|----------------------------|---|---|
| <b>Kategória</b>           | <b>Najväčšia prípustná celková hmotnosť</b>                 | 2,2 t   |
|                            | <b>Platforma</b>  | Nissan eNV200   |
|                            | <b>Typ karosérie</b>  | Furgon  |
| <b>Rozmery</b>             | <b>Dĺžka / šírka / výška</b>                                | 5,03 m / 1,76 m / 2,0 m (6 m <sup>3</sup> ) alebo 2,39 m (8 m <sup>3</sup> )  |
| <b>Úžitkové vlastnosti</b> | <b>Dojazd</b>   | 100-140 km  |
|                            | <b>Nosnosť (bez posádky)</b>                                | 600 kg  |
|                            | <b>Objem ložného priestoru</b>                              | 6 m <sup>3</sup> alebo 8 m <sup>3</sup>   |
|                            | <b>Max. rýchlosť</b>  | 123 km/h  |
|                            | <b>Zrýchlenie (0-100 km/h)</b>                              | do 14 sekúnd  |
|                            | <b>Emisie pohonu (CO<sub>2</sub> / NOx / pevné častice)</b> | 0 / 0 / 0   |
| <b>Pohon</b>               | <b>Motor - typ</b>  | 3-fázový synchronný   |
|                            | <b>Motor - max. výkon / max. moment</b>                     | 80 kW / 254 Nm  |
|                            | <b>Prevodovka</b>   | 1-stupňová s parkovacou brzdou  |
| <b>Batéria a nabíjanie</b> | <b>Typ článkov</b>  | Lítiovo-iónové  |
|                            | <b>Kapacita batérie</b>                                     | 24 kWh  |
|                            | <b>Výkon palubnej nabíjačky</b>                             | 3,6 kW (220 V, 16 A) voliteľne 6,6 kW (220 V, 32 A; iba spôsob 3)   |
|                            | <b>Typ nabíjacieho konektoru</b>                            | Typ 1 "Yazaki" (IEC 62796)  |
|                            | <b>Spôsoby nabíjania</b>                                    | Spôsob 2 (domáca zástrčka), Spôsob 3 (kompatibilná nab. stanica)  |
|                            | <b>Čas nabíjania</b>  | 8-12 h (voliteľne 4-6 h), 220 V   |
|                            | <b>DC rýchlonabíjanie</b>                                   | 50 kW (DC, CHAdeMO, 0-80 %: 30 min)   |
| <b>Výbava</b>              | <b>Asistenčné systémy</b>                                   | Zodpovedajúce platforme vozidla   |
|                            | <b>Štandardná výbava</b>                                    | Štandard pre platformu vozidla, plus: 6,6 kW palubná nabíjačka, zadná kamera, obloženie ložného priestoru, protišmyková drevená podlaha |
|                            | <b>Voliteľná výbava</b>                                     | Zodpovedajúci platforme vozidla výrobcu, nezávislé kúrenie  |

### BeNeLux & UK

Martin Borcin  
martin.borcin@voltia.com  
+31 6 829 026 83

### DACH

Oswald Brandstetter  
oswald.brandstetter@voltia.com  
+43 699 19254274

### Centrálna a Východná Európa

Branislav Volčko  
branislav.volcko@voltia.com  
+421 948 244 538

### Francúzsko

Jerome Libeskind  
sales.fr@voltia.com  
+33 7 77 94 63 02

### voltia.com

info@voltia.com  
FB.com/voltia  
linkedin/company/voltia