

Informacja prasowa – Sztokholm 2019

Solaris Urbino 12 electric – dane techniczne

| | |
|--|---|
| Długość | 12 000 mm |
| Szerokość | 2 550 mm |
| Wysokość całkowita | 3 300 mm |
| Zwis przedni | 2 700 mm |
| Zwis tylni | 3 400 mm |
| Rozstaw osi | 5 900 mm |
| Oś przednia | ZF RL 82 EC (oś niezależna) |
| Oś tylna | ZF AVE 130 oś elektryczna z dwoma silnikami elektrycznymi 2 x 125 kW |
| System ładowania | Plug-in, ładowarka pokładowa 34 kW |
| Baterie | Solaris High Energy: 240 kWh |
| Klimatyzacja | Klimatyzacja z pompą ciepła |
| Siedzenia | Ster 8MU z zastosowaniem Miedzi Antybakteryjnej Cu+ |
| Liczba siedzeń | 28 |
| Liczba siedzeń dostępnych z niskiej podłogi | 12 |
| Układ drzwi | 2-2-2 |
| DMC | 18 745 kg |
| Pojemność pasażerska | 75 osób |