

AUTOBUZ ELECTRIC COMPACT PENTRU TRANSPORT URBAN

Built for profit. Built for work.

DAC

E6



SUSPENSIE PNEUMATICĂ - INTEGRAL INDEPENDENTĂ



5.9m
lungime



115 kWh
baterie



100 kW
putere



298 km
autonomie urbană

Mobilitate urbană eficientă pentru zone cu infrastructură limitată.

DAC E6

TEHNOLOGIE - ULTRA-COMPACT **6 METRI**

- operare în zone urbane restrânse
- acces pe trasee unde vehiculele standard nu pot intra

CAPACITATE OPTIMIZATĂ

- configurație eficientă pentru fluxuri moderate

22 PASAGERI



BATERII LFP **115 KWH**

- tehnologie stabilă, durată de viață ridicată
- performanță constantă în exploatare urbană

AUTONOMIE URBANĂ **298,80 KM** (eSORT2)

- susține operare zilnică completă fără reîncărcare intermediară

CONFIGURAȚIE

- construcție monococă
- suspensie pneumatică
- controler IGBT
- frânare pneumatică, dublu circuit
- sistem WABCO

SIGURANȚĂ

- ABS · ESP · ASR · EBS

PROPULSIE ELECTRICĂ **100 KW / 500 NM**

- motor sincron cu magneți permanenți
- tracțiune pe semipunte independentă

ÎNCĂRCARE RAPIDĂ **DC 100 KW**

- 20-80% în mai puțin de o oră

APLICAȚII

- transport public urban
- rute de cartier
- trasee secundare
- orașe mici și medii
- zone cu infrastructură limitată

UTILIZATORI

- operatori transport public
- autorități locale
- companii municipale
- operatori mobilitate urbană

CAPACITATE

22 pasageri

9 LOCURI pe scaune

2 SCAUNE pliabile

11 LOCURI în picioare

1 LOC dedicat persoane cu dizabilități

ACCESIBILITATE

- rampă acces
- funcție de îngenunchere
- spațiu dedicat pentru mobilitate redusă

UTILIZATORI

- operatori transport public
- autorități locale
- companii municipale
- operatori mobilitate urbană

COMPONENTE

BOSCH · WABCO · ACTIA · GRAMMER
GOODYEAR · ROMBAT

BENEFICII

- operare eficientă în zone dense
- acces pe trasee înguste
- cost energetic redus
- mentenanță simplificată
- încărcare rapidă integrată în operare
- autonomie pentru ciclu complet zilnic
- disponibilitate ridicată



CONFORT

suspensie pneumatică

aer condiționat 27 kW

încălzire 12 kW

înălțime interioară 2.000 mm

salon optimizat pentru transport urban

DIMENSIUNI & PERFORMANȚĂ

lungime 5.990 mm

lățime 2.100 mm

înălțime 2.890 mm

ampatament 4.220 mm

MMA 7.000 kg

viteză maximă 69 km/h

pantă maximă 15%

consum 36,86 kWh / 100 km

DAC E6 Moștenire industrială. Viitor electric.

Built for profit. Built for work.

Autovehiculele DAC dezvoltă o nouă generație de vehicule comerciale electrice, concepute pentru exploatare reală și eficiență economică. Portofoliul include camioane electrice, vehicule speciale și soluții pentru transport public de persoane, adaptate aplicațiilor urbane, municipale, industriale și de mobilitate. Vehiculele DAC sunt proiectate pentru performanță operațională, costuri optimizate și integrare rapidă în flote existente.



DAC

0730.072.620 | 0784.822.157
www.dac.ro | www.dac.eu



Moștenire industrială. Viitor electric.

Autovehiculele DAC continuă tradiția vehiculelor de lucru robuste printr-o nouă generație de vehicule comerciale electrice, dezvoltate pentru cerințele actuale ale transportului profesional. Platforma electrică DAC susține aplicații pentru servicii municipale, distribuție urbană, construcții, industrie, transport public și vehicule speciale.