



NAJVEČJE 100% ELEKTRIČNO GOSPODARSKO VOZILO



MAXUS
ev80

www.saic.si

KAJ ČE

se jutri zjutraj s svojimi vozili iz razreda Euro 6 ne bi mogli odpraviti v mesto?



www.saic.si



[10^{m³}] [200⁹⁵ km] [56 kWh] [2^{DC} h]

MAXUS ev80

NAJVEČJE 100% ELEKTRIČNO
GOSPODARSKO VOZILO



www.saic.si



MAXUS



Zelo pozitivna izkušnja:

Tihi, zanesljivi, brez neprijetnih vonjav zaradi izpušnih plinov, preprost zagon in vožnja, brez zapletenega menjalnika, občutno krajši čas in nižji stroški vzdrževanja.



MAXUS
ev80

www.saic.si



MAXUS

10
m³

200
95°km

56
kWh

2^{DC}
h

**NAJVEČJE 100% ELEKTRIČNO
GOSPODARSKO VOZILO**





Maxus EV80

Specifikacije kombija (H2/H3)

Dolžina	5.700 mm
Širina	1.998 mm
Višina	2.345 /2.552 / 2.231 mm
Medosna razdalja	3850 mm
Sedeži	3
Teža praznega vozila	2.550
Maks. dovoljena teža vozila	3.500 kg
GCW (dovoljena skupna masa skupine vozil)	4.000 kg
Največja dovoljena vlečena masa *	1.200 kg
Nosilnost	950 kg
Prostornina torvornega prostora	10,2m ³ / 11/4m ³



*Priklopnik s centralno osjo





Maxus EV80

Specifikacije kesonarja

Dolžina	5620 mm
Širina	1998 mm
Višina	2231
Medosna razdalja	3850 mm
Sedeži	3
Teža praznega vozila	2.260 kg
Skupna teža vozila s prikolico	3.500 kg
Dovoljena skupna masa skupine vozil (GCW)	4.000 kg
Največja dovoljena vlečena masa*	1.200 kg

Nosilnost je odvisna od nameščene karoserije

Nepopoln WVTa (sistem za homologacijo celotnega vozila)
vozila – karoserija mora biti nameščena



*Priklopnik s centralno osjo – odobren v EU na voljo z vlečno kjujko

Vedno gladka vožnja z naprednim električnim pogonom in s samodejnim menjalnikom

Pojdite korak dlje z visokozmogljivimi litij-ionsko-fosfatnimi baterijami (LiFePO4)

Vsa vozila so opremljena z ogrevano baterijo za brezskrbno polnjenje in zanesljivost vozila.



MAXUS
ev80



Elektromotor

- Glavni parametri pogonskega motorja
- Model: IP-M131101
- Tip: Motor na izmenični tok
- Nazivna hitrost, vrt./min.: 3600
- Končna hitrost, vrt./min.: 12000
- Nazivna moč, kW : 60
- Končna moč, kW: 100
- Nazivni navor, Nm: 159
- Končni navor, Nm: 320

Baterija

- Tip: 56kWh baterijski sklop
- Kapaciteta celic: 24 Ah (litijeva baterija z železovim fosfatom)
- Tip sklopa: Enojni
- Bruto teža baterije: 700 kg
- Serijske in paralelne povezave: 104S8P
- Širina/Višina baterijskega sklopa: 928 mm/2740 mm

Udobje in praktičnost

- Električno nastavljiva ogrevana stranska ogledala
- Električno zunanje vzvratno ogledalo
- Klima
- Zložljiv ključ za daljinsko upravljanje
- Električna parkirna zavora
- Samodejno odklepanje ob izklopu vžiga

Zunanost

- Dnevni žarometi »rumina«
- Stranska drsna vrata na desni strani

Garancija vozila

- 5 leta ali 100.000 km za baterijo
- 3 leta ali 100.000 km za vozilo

Varnost

- ABS + EBD + BAS
- Zavore z diski – prednje in zadnje
- Zračna blazina na voznikovi strani
- Zategovalnik varnostnega pasu
- Parkirni senzorji
- Opozorilnik za uporabo varnostnega pasu
- Zaščita ohišja baterije



www.saic.si





MAXUS EV80 Model/Letnik 2018	Kombi (H2)	Kombi (H3)	Šasija
Motor	Povsem električni motor: Sinhroni motor s trajnim magnetom Moč: 100 kW Navor: 320 Nm		
Baterija	Litij železov fosfat Zmogljivost: 56 kWh		
Napajanje	DC 30 kW - 2 uri (CCS Combo) AC 7,4 kW - 7,5 ure (Tip 2 Način 3)		
Razpon (cikel NEDC)	192 km	182 km	**
Krmiljenje in uporaba			
Hidravlično zobato krmilo na motorni pogon	■	■	■
Zobato krmiljenje	■	■	■
Macphersonova vzmet s stabilizatorjem (spredaj)	■	■	■
Trdna os z listnimi vzmetmi (zadaj)	■	■	■
16" jeklena kolesa (6J X 16)	■	■	■
Pnevmatike	215/70R16 C	215/70R16 C	215/75R16 C
Zavore			
Dvokrožni hidravlični sistem	■	■	■
Kolutne zavore (spredaj in zadaj)	■	■	■
Notranji elementi			
Klimatska naprava (spredaj)	■	■	■
Stekla na električni pogon (spredaj)	■	■	■
Predvajalnik FM/AM/MP3	■	■	■
10-inčni zaslon (vključno z Apple Carplay, Android Auto)	□	□	□
Voznikov sedež, nastavljen v osem smeri	■	■	■

MAXUS EV80 Model/Letnik 2018	Kombi (H2)	Kombi (H3)	Šasija
Dvojni sedež z naslonjalom za glavo	■	■	■
Zložljivo voznikovo naslonjalo za roke	■	■	■
Trije sedeži	■	■	■
Prostorni predal na voznikovih in sovoznikovih vratih	■	■	■
Zunanji elementi			
Električna stranska ogledala s smerniki	■	■	■
Enojna drsna vrata	■	■	-
Dvojna zadnja vrata, ki se odprejo pod kotom do 255°	■	■	-
Cargo area			
Nizka višina tal	■	■	-
Proti zdrsne vhodne stopnice	■	■	-
Vdolbinaste točke za privezovanje	■	■	-
Trpežna talna podloga	■	■	-
Osvetlitev tovornega prostora	■	■	-
Safety Features			
Protizdrsní zavosni sistem (ABS)	■	■	■
Elektronska parkirna zavora	■	■	■
Sistem pomoči pri speljevanju v klanec	■	■	■
Elektronska razporeditev zavornih sil (EBD)	■	■	■
Sistem pomoči pri zaviranju (BAS)	■	■	■
Zračni blazini za voznika in sovoznika	■	■	■
Senzorji za pomoč pri vzratnem parkiranju	■	■	■
Daljinsko centralno zaklepanje	■	■	■



MAXUS EV80 Model/Letnik 2018	Kombi (H2)	Kombi (H3)	Šasija
Dnevne luči	■	■	■
Vzratna kamera	■	■	■
Dimenzije			
Dolžina (mm)	5.700	5.700	5.620
Širina (mm)	1.998	1.998	1.996
Višina (mm)	2.345	2.552	2.136
Medosna razdalja (mm)	3.850	3.850	3.850
Obračalni krog (m)	14.8	14.8	14.8
Dolžina tovornega prostora (mm)	3.150	3.150	-
Širina tovornega prostora (mm)	1.800	1.800	-
Višina tovornega prostora (mm)	1.735	1.940	-
Širina kolesnega okrova (mm)	1.379	1.379	-
Širina odpiranja zadnjih vrat (mm)	1.550	1.550	-
Višina odpiranja zadnjih vrat (mm)	1.640	1.860	-
Širina odpiranja stranskih vrat (mm)	1.300	1.300	-
Višina odpiranja stranskih vrat (mm)	1.660	1.660	-
Največja dovoljena masa vozila (kg)	3.500	3.500	3.500
Zmogljivost prednje osi (kg)	1.766	1.766	1.766
Zmogljivost zadnje osi (kg)	1.900	1.900	2.150
Koristni tovor (kg)	955	885	-
Masa vozila v voznem stanju (kg)	2.545	2.615	2.235*
Vlečna moč z zavoro (kg)	1.200	1.200	1.200
Vlečna moč brez zavore (kg)	750	750	750
Prostornina tovora (m ³)	10.2	11.5	-

*Depends on fitted body to finished vehicle



MAXUS EV80 Model/Letnik 2018	Kombi (H2)	Kombi (H3)	Šasija
Garancija			
Celotno vozilo		3 leta / 1 00. 000 km*	
Baterija HV		5 let / 1 00. 000 km*	

■ : vključeno □ : Izbirno

*Kar nastopi prej

V času izdaje so vsi podatki v tem dokumentu točni. Občasno lahko pride do odstopanj, kar družbi SAIC Motor, njenim podružnicam in distributerjem dopušča zakon. SAIC Mobility, njene podružnice in distributerji niso na noben način odgovorni za posledice, ki nastanejo zaradi zanašanja katere koli osebe na vsebino tega dokumenta.





SAIC JE SEDMI NAJVEČJI PROIZVAJALEC VOZIL NA SVETU IN ZASEDA 36. MESTO NA SEZNAMU FORTUNE 500

www.saicmotor.com

Družba AIC Motor Corporation Limited (SAIC Motor) je največje avtomobilsko podjetje na kitajskem delniškem trgu (oznaka: 600104) s skupnim lastniškim kapitalom v višini 11,683 milijard delnic. SAIC Motor sledi najnovejšim smernicam industrijskega razvoja in stremi k pospeševanju industrijske preobrazbe na osnovi inovacij, pri tem pa se iz tradicionalnega proizvodnega podjetja razvija v ponudnika celovitih prevoznih izdelkov in potovalnih storitev. Poslovanje

družbe SAIC Motor obsega raziskave, proizvodnjo in prodajo osebnih avtomobilov in gospodarskih vozil. Podjetje dejavno podpira razvoj vozil na pogon z novimi viri energije in komercializacijo vozil, povezanih z internetom. Raziskuje tehnologijo inteligentne vožnje in podpira industrializacijo raziskav. Predvsem se ukvarja z raziskavami in razvojem, izdelavo in s prodajo delov motornega pogonskega sistema, sistema podvozja, notranje in zunanje opreme, baterij, električnega

pogona, z močnostno elektroniko in vozili na pogon z novimi viri energije pa tudi s ključnimi sestavnimi deli inteligentnih sistemov. Ponuja z vozili povezane storitve, kar vključuje logistiko, e-prodajo, potovanja, varčevanje z energijo in storitve polnjenja pa tudi finančne storitve, povezane z avtomobilizmom, zavarovalniške in investicijske storitve, poslovanje v tujini in mednarodno trgovanje ter spremlja razvoj industrij, ki se ukvarjajo z velepodatki in umetno inteligenco.





www.saic.si



Družba Plan-net deluje od leta 1999. V vseh svojih dejavnostih sledimo svoji viziji pridobivanja zelene energije in skrbimo za čisto okolje. Ukvarjamo se s postavitvijo vetrnih in sončnih elektrarn. Sodelovanje z inovativnimi in zanesljivimi poslovnimi dobavitelji nam omogoča kontinuirano rast razvoja in poslovne odličnosti.

**Za vse informacije nas lahko pokličete na telefon 01 363 31 31
ali pošljete e-pošto na naslov info@plan-net.si.**

Plan-net solar SLOVENIJA

Kamniki pod Krimom 8B, 1352 Preserje
tel: +386 1 363 31 31
E: info@plan-net.si

Plan-net solar HRVAŠKA

Obrtnička ulica 3, 10437 Bestovje
tel: +385 1 337 21 94
e: info@plan-net-solar.hr

Plan-net solar SRBIJA

Lješka 45, 11030 Beograd
tel: +386 1 363 31 31
e: info@plan-net-solar.rs