

V500e

Eerste editie

Ontworpen voor
stadslogistiek

100% elektrisch

Gefabriceerd in de EU

The SEVIC logo consists of three horizontal white bars of varying lengths stacked vertically, with the word "SEVIC" in white capital letters below them.

SEVIC



Evolutie

V500e

Een nieuwe stap naar elektrische stadslogistiek

Ontworpen om adaptief, flexibel en kosteneffectief te zijn. De V500e maakt gebruik van slimme voertuigarchitectuur met verwisselbare laadstructuren. Laadbakken voor aflevering bij de eindconsument, aangepaste bakken voor postdiensten, diepladers voor gemeenten en nog veel meer maatwerkoplossingen zijn beschikbaar.



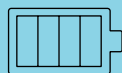
Tot 300 km bereik



Tot 600 kg
laadvermogen



opladen met 60
km actieradius
per uur



Batterij tot 33 kWh



80 km/u
topspeed



15 kW vermogen



De ENIGE originele

Gefabriceerd in de EU

Onze missie is het ontwikkelen en produceren van gebruiksvriendelijke en volledig elektrische bedrijfswagens. Door innovatie en creativiteit te combineren gaan we voor onze planeet de omslag maken naar elektrisch vervoer en laten we bedrijven duurzamer worden.



Gefabriceerd in de Europese Unie



Duurzame oplossing



Sevic V500e - de ENIGE originele



Flexibel platform voor maatwerkoplossingen



Volledige digitale connectiviteit



Geavanceerd wagenparkmanagement

V500e



Nieuw interieur

V500e

Schoon, modern functioneel

Het interieur van de Sevic V500e is ontworpen om maximale efficiëntie te garanderen zonder afbreuk te doen aan het comfort voor de bestuurder. Alle relevante voertuiggegevens worden direct achter het stuur weergegeven, terwijl het infotainmentsysteem wordt weergegeven op het grote centrale scherm. Er is geen versnellingshendel en middenconsole, waardoor het gemakkelijker is om van beide kanten in en uit de V500e te stappen.



→ Digitale toerenteller met kleuren

→ Automatische achteruitkijkcamera

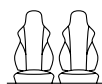
→ Digitaal infotainment

→ GPS-navigatie

→ Smartphone-connectiviteit

→ Verwarming en airconditioning

→ USB stroomvoorziening



Technische specificaties

V500e

	ACCU'S		
	13 kWu*	16,5 kWu	33 kWu
GOEDKEURING EC 168/2012	L7e	L7e	L7e
AFMETING IN MM	3705 x 1366 x 1959		
WIELBASIS	2129 mm		
WIELBASIS VOOR-/ ACHTERZIJDE	1101 mm / 1113 mm		
OVERHANG VOOR- EN ACHTERZIJDE	1080 mm / 485 mm		
MOTOR	Asynchroon 15 kW		
OPLAADTIJD	5-6 Uur (3,3 kW)	6-7 Uur (3,3 kW)	12-14 Uur (3,3 kW)
	2 Uur (9 kW)	2,5 Uur (9 kW)	5 Uur (9 kW)
NETTO GEWICHT	757 kg	768 kg	894 kg
LAADVERMOGEN	676 kg	666 kg	576 kg
SNELHEID	80 km/u		
TOEGESTAAN MAX. BRUTO GEWICHT	1.510 kg		
TREKVERMOGEN	375 kg		
MAX. KLIMHOEK	12°		

* Beschikbaar op speciaal verzoek

** Afhankelijk van externe factoren

	ACCU'S		
	13 kWu*	16,5 kWu	33 kWu
ACTIERADIUS**	120 km	150 km	300 km
VOOROPHANGING	Bladveer en telescopische demper		
ACHTERVERING	Stabilisatoren met veren en telescopische dempers		
REMMEN VOOR- EN ACHTERZIJDE	Schijfremmen		
ELEKTRISCHE STUURBEKRACHTIGING	JA		
VERWARMING	JA		
AIRCO	Optie		
LED KOPLAMPEN	JA		
CENTRALE SLOTBEDIENING	JA		
GPS	JA		
TRACKER MET WAGENPARK-MANAGEMENT	Optie		
BANDEN	Goodyear efficient performance		
STOELEN	Kunstleer		

Alle cijfers zijn een voorlopige schatting en gebaseerd op prognoses en niet officieel bevestigd

Nieuwe laadopties

V500e

Eenvoudig wisselsysteem van hoogwaardige kwaliteit

De nieuwe Sevic V500e heeft een unieke, gepatenteerde functie. Gebruikers kunnen de laadopties in slechts 60 seconden wisselen. Daar is alleen een heftruck voor nodig. De snelle wisseling van ladingen stelt klanten in staat om met voorgeconfigureerde laadbakken te werken voor aflevering aan de eindconsument of om de V500e voor andere doeleinden te gebruiken. Het voertuig is nog flexibeler met deze slimme optie van Sevic Systems SE.



verwissel de lading in paar seconden eenvoudig met een vorkheftruck



geheel nieuwe, Duits ontworpen laadbakken en diepladers



meer dan 10 verschillende opties



volledig op maat gemaakte oplossingen om exact aan de behoeften van klanten te voldoen



1 Eenvoudig wisselen van laadbak met een heftruck



2 Laadbakken kunnen worden opgeslagen en vooraf worden geprepareerd voor snelle doorlooptijden



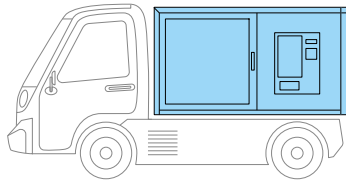
3 Alle laadopties werken met Cargo Swap



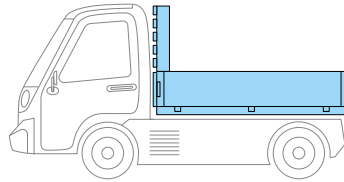
4 Van laadbak naar pick-up in slechts 60 seconden

Laadopties

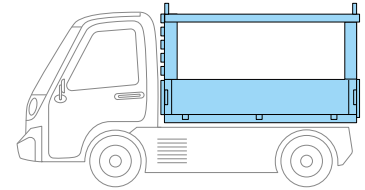
V500e



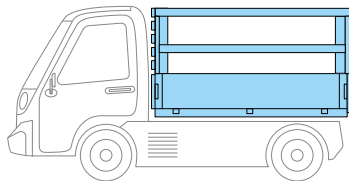
Laadbak met automaat



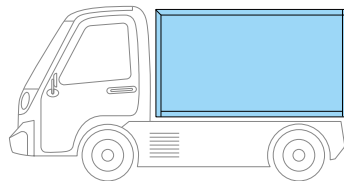
Pick-up



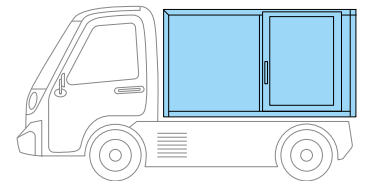
Pick-up met ladderrek



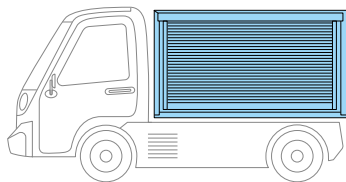
Pick-up met zeildoek



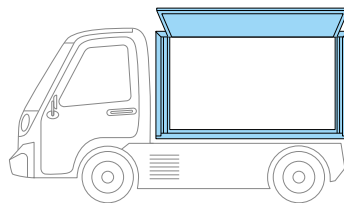
Standaard laadbak



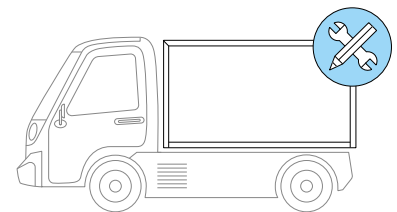
Laadbak met schuifdeuren



Laadbak met roldeur



Laadbak met vouwdeuren

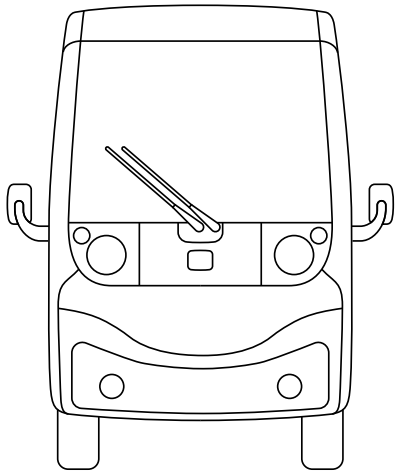


Individuele laadbak

Afmetinge

V500e

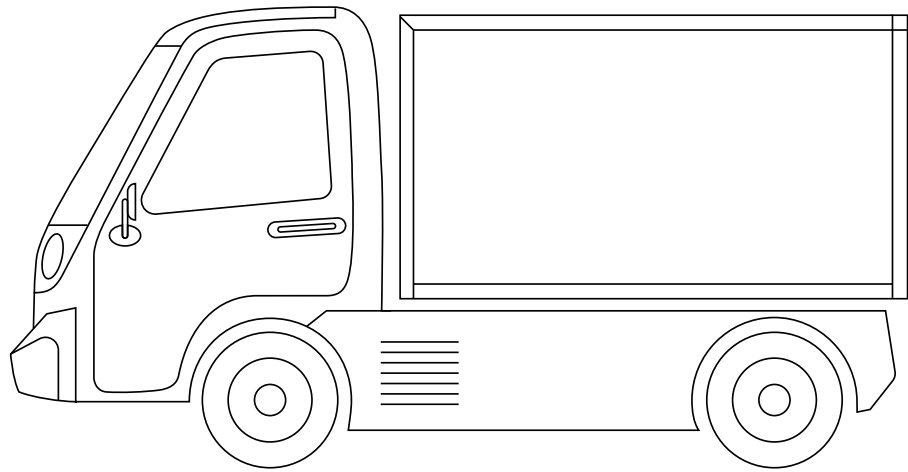
breedte (inclusief spiegels)
1595 mm



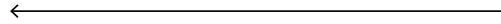
spoorbreedte
voorzijde
1102 mm



hoogte (voertuig)
1965 mm



wielbasis
2129 mm



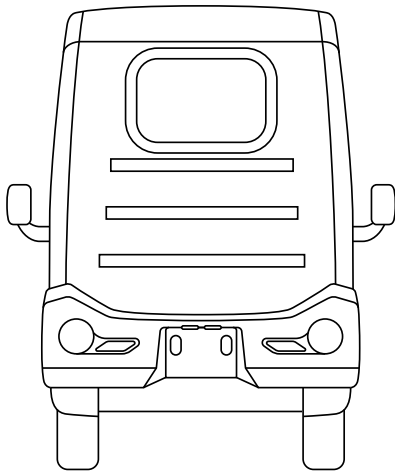
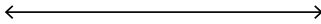
hoogte
(laadplatform)
727 mm



Afmetinge

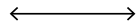
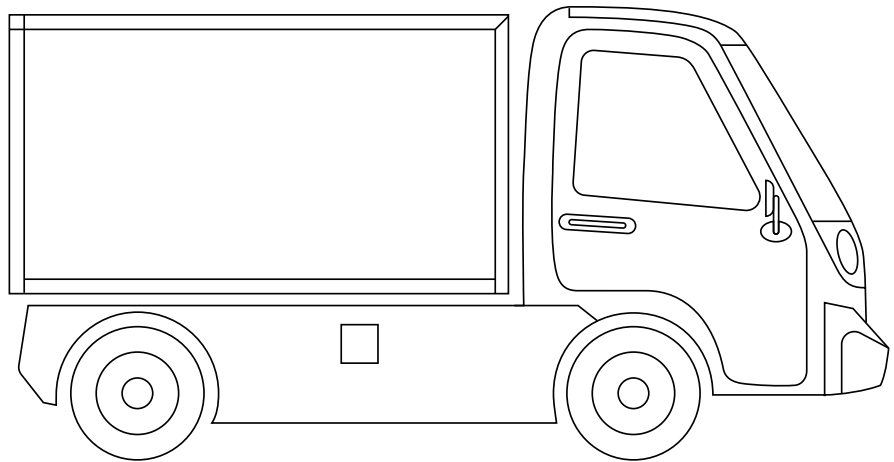
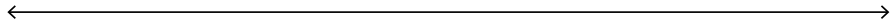
V500e

breedte (exclusief spiegels)
1366 mm



spoorbreedte
achterzijde
1113 mm

lengte (totaal)
3701 mm



overhang achterzijde
485 mm



overhang voorzijde
1087 mm

Over Sevic

V500e



Waarom kiezen voor Sevic



Sevic Systems ontwerpt, construeert en produceert compacte, volledig elektrische bedrijfsvoertuigen in Europa. Onze innovatieve voertuigen zijn zo gebouwd dat ze ideaal zijn voor last-mile-oplossingen en ze helpen bedrijven de onderhouds-, arbeids- en bedrijfskosten te verlagen. We zijn strategisch gevestigd in het industriële hart van Duitsland en hebben veel ervaring opgedaan met onze verschillende succesvolle projecten in de mobiliteitssector.

Wij bieden geavanceerde stedelijke mobiliteitsoplossingen. Onze geavanceerde voertuigen zijn geschikt voor een breed scala aan taken. De modulaire structuur van de V500e maakt eenvoudige en kosteneffectieve aanpassing mogelijk. Het vervullen van de behoeften van onze klanten is ons enige doel en we vinden altijd de ideale configuratie voor hun specifieke eisen.

Sevic Systems heeft samen met Milara International de intellectuele-eigendomsrechten verworven en heeft het voertuig opnieuw ontwikkeld om te voldoen aan de behoeften van veeleisende professionals. Sevic heeft eveneens samen met Magna in Frankrijk gewerkt aan de technische ontwikkeling van de Sevic V500e.

Wie we zijn

V500e

Sevic Systems SE werd opgericht met als doel stadslogistiek en kleine bedrijfsvoertuigen om te zetten naar elektrisch. Wij zijn een Europees bedrijf en belichamen de Europese geest: kwaliteit, innovatie en leiderschap.

Ons hoofdkantoor in Bochum, Duitsland is de thuisbasis van onze technische, financiële, verkoop- en marketingafdelingen. Ons team is toegewijd en gepassioneerd over e-mobiliteit. We zetten ons in voor innovatie en combineren ervaring in de auto-industrie met fris creatief denken.

Onze fabriek in Europa is een ultramoderne faciliteit die we exploiteren in samenwerking met Milara International Ltd., een wereldleider in de productie van robotica.



Contact

Tel.: +49 (0) 2327 327 450
Fax: +49 (0) 2327 327 108

info@sevic.com
www.sevic.com

Adres

Sevic Systems SE
Duckerweg 21
44867 Bochum

Duitsland

**Rijd
elektrisch.**

