

V500e

Launch Editon



SEVIC

Progettato per la
logistica urbana

100% Elettrico

Made in EU



VEM

Evoluzione

Un nuovo passo verso la logistica urbana elettrificata

Progettato per essere adattabile, flessibile e conveniente. Il V500e utilizza un'architettura smartvehicle con strutture di carico intercambiabili. Sono disponibili numerose versioni che comprendono box per le consegne dell'ultimo miglio, box personalizzati per i servizi postali, pianali per i comuni e molte altre soluzioni personalizzate.



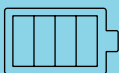
Fino a 300 km di
autonomia



Fino a 600 kg di
carico



60 km di autonomia
per ogni ora di
ricarica



Batteria fino a
33 kWh2



80 km/h di velocità
massima



15 kW di potenza

V500e



L'UNICO originale

Prodotto in UE

La nostra missione è sviluppare e produrre veicoli commerciali di facile utilizzo e completamente elettrici. Combinando innovazione e creatività, convertiremo il nostro pianeta al trasporto elettrico e consentiremo alle aziende di diventare più sostenibili.



Prodotto in
Unione Europea



Soluzione
sostenibile



Sevic V500e –
l'UNICO originale



Piattaforma
flessibile per soluzioni
personalizzate



Connettività
completamente
digitale



Gestione
avanzata della
flotta

V500e



Nuovi Interni

V500e

Pulito, moderno e dinamico

Gli interni del Sevic V500e sono stati progettati per garantire la massima efficienza senza compromettere il comfort per il conducente. Tutti i dati rilevanti del veicolo vengono visualizzati dietro il volante, mentre il sistema di infotainment occupa l'ampio schermo centrale. Non c'è la leva del cambio, il che rende più facile entrare e uscire dalla V500e da entrambi i lati.



→ Contagiri digitale a colori

→ Telecamera posteriore automatica

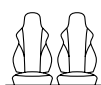
→ Infotainment digitale

→ Navigazione GPS

→ Connettività per smartphone

→ Riscaldamento e aria condizionata

→ Alimentazione USB



Specifiche Tecniche

V500e

	BATTERIE		
	13 kWh*	16,5 kWh	33 kWh
OMOLOGAZIONE EC 168/2012	L7e	L7e	L7e
DIMENSIONI IN MM	3705 x 1366 x 1959		
INTERASSE	2129 mm		
INTERASSE ANTERIORE/POSTERIORE	1101 mm / 1113 mm		
SPORGENZA ANTERIORE/POSTERIORE	1080 mm / 485 mm		
MOTORE	Asincrono 15kW		
TEMPI DI RICARICA	5-6 ore (3,3 kW)	6-7 ore (3,3 kW)	12-14 ore (3,3 kW)
	2 ore (9 kW)	2,5 ore (9 kW)	5 ore (9 kW)
PESO	757 kg	768 kg	894 kg
CAPACITÀ DI CARICO	676 kg	666 kg	576 kg
VELOCITÀ	80 km/h		
PESO LORDO MASSIMO ONSENTITO	1,510 kg		
CAPACITÀ DI TRAINO	375 kg		
PENDENZA MAX.	12°		

* Disponibile su richiesta speciale

** A seconda di fattori esterni

	BATTERIE		
	13 kWh*	16,5 kWh	33 kWh
AUTONOMIA**	120 km	150 km	300 km
SOSPENSIONI ANTERIORI	A balestra e ammortizzatore telescopico		
SOSPENSIONE POSTERIORE	Sospensione a bracci longitudinali con molle e ammortizzatori telescopici		
FRENI ANTERIORI E POSTERIORI	A disco		
SERVOSTERZO ELETTRICO	SI		
RISCALDAMENTO	SI		
A/C	Optional		
FARI A LED	SI		
CHIUSURA CENTRALIZZATA	SI		
GPS	SI		
TRACKER CON GESTIONE DELLA FLOTTA	Optional		
PNEUMATICI	Goodyear prestazioni efficienti		
SEDILI	Pelle artificiale		

Tutte le cifre sono preliminari e basate su previsioni e non sono ufficialmente confermate

Nuove versioni di cassone

V500e

Sistema di sostituzione facile di alta qualità

Il nuovo Sevic V500e ha una caratteristica unica e brevettata. Gli utenti possono modificare le versioni di cassone in soli 60 secondi. Tutto ciò che serve è un carrello elevatore. Lo scambio rapido del cassone consente ai clienti di lavorare con cassoni preconfigurati nella logistica dell'ultimo miglio o di utilizzare il V500e per scopi diversi. Il veicolo è ancora più flessibile con questa opzione intelligente creata da Sevic Systems SE.

➔ Scambia facilmente il carico con un carrello elevatore in pochi secondi

➔ Del tutto innovativi, i cassoni e pianali sono frutto dell'ingegneria tedesca

➔ oltre 10 diverse versioni di cassone

➔ soluzioni completamente personalizzate per soddisfare le esigenze specifiche dei clienti



1 Caricare facilmente il cassone con l'utilizzo di un carrello elevatore



2 I cassoni possono essere immagazzinati e preparati per rapidi tempi di consegna



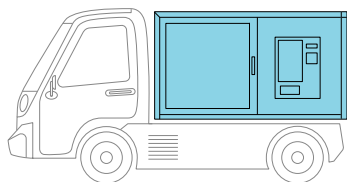
3 Tutte le versioni di cassone sono adatte allo scambio rapido



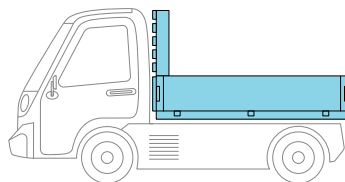
4 Dal cassone al pick up in soli 60 secondi

Versioni del cassone

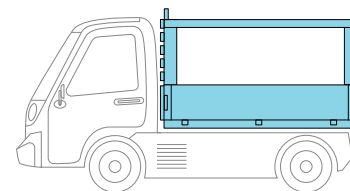
V500e



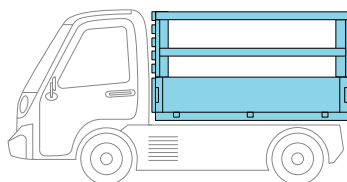
Cassone con distributore automatico



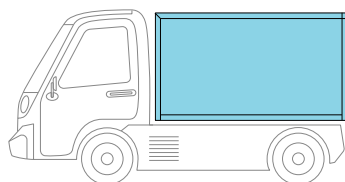
Pick-Up



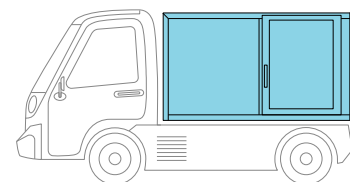
Pick-Up con portascale



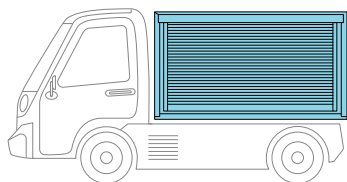
Cassone con telone



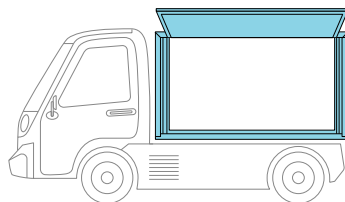
Cassone Standard



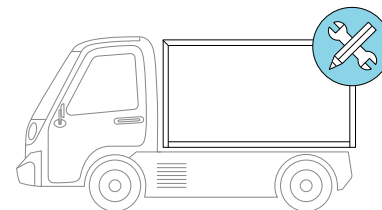
Cassone con porte scorrevoli



Cassone con saracinesca



Cassone con porta a ribalta

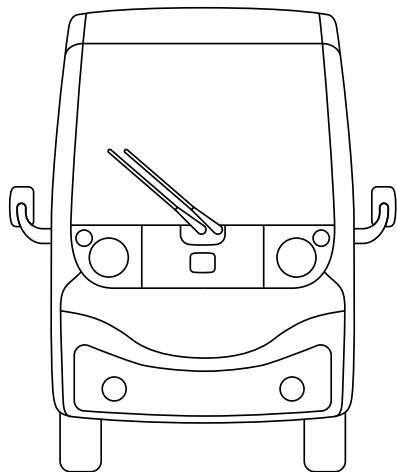
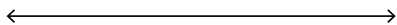


Cassone personalizzabile

Dimensioni

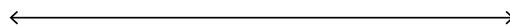
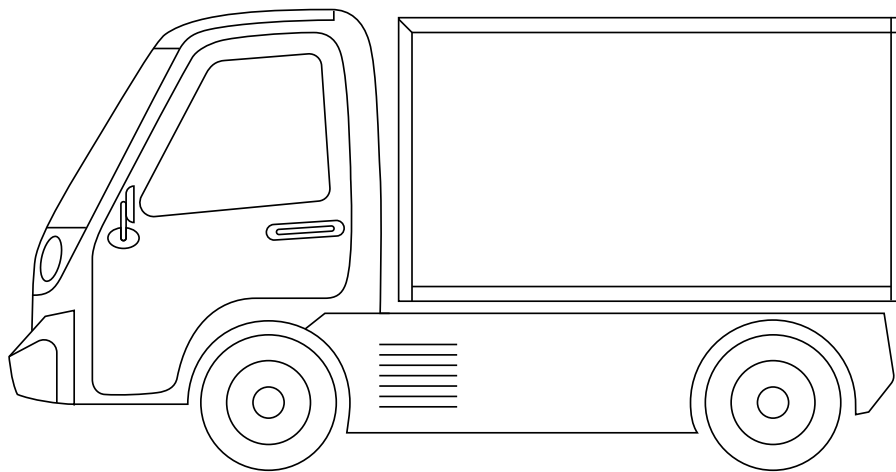
V500e

Larghezza (specchietti inclusi)
1595 mm



Larghezza anteriore
1102 mm

Altezza (veicolo)
1965 mm



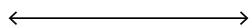
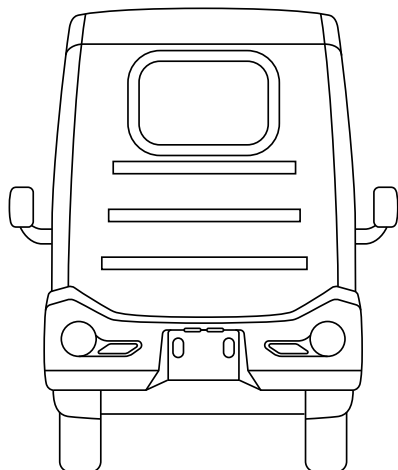
Interasse
2129 mm

Altezza
(piattaforma
per cas)
727 mm

Dimensioni

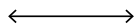
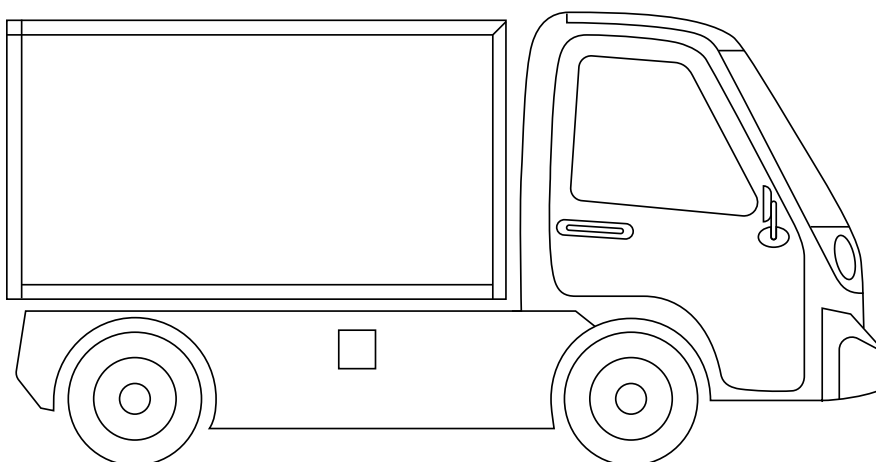
V500e

Larghezza (specchietti esclusi)
1366 mm

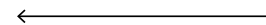


Larghezza posteriore
1113 mm

Lunghezza totale
3701 mm



Sbalzo posteriore
485 mm



Sbalzo anteriore
1087 mm

About Sevic

V500e



Perchè scegliere Sevic



Sevic Systems progetta, ingegnerizza e produce veicoli utilitari compatti completamente elettrici in Europa. I nostri veicoli innovativi sono ideali per soluzioni dell'ultimo miglio e aiutano le aziende a ridurre i costi di manutenzione, manodopera e operativi. Siamo strategicamente basati nel cuore industriale della Germania e abbiamo acquisito un'importante esperienza dalle nostre varie storie di successo nel settore della mobilità.

Forniamo soluzioni avanzate di mobilità urbana. I nostri veicoli so sticati sono adatti a un'ampia varietà di compiti. La struttura modulare del V500e consente una personalizzazione facile ed economica. Soddisfare le esigenze dei nostri clienti è il nostro unico obiettivo e troviamo sempre la con gurazione ideale per le loro esigenze specifiche.

Sevic Systems insieme a Milara International ha acquisito i diritti di proprietà intellettuale (IP) e ha riprogettato il veicolo per soddisfare le richieste di professionisti esigenti. Sevic ha anche collaborato con Magna in Francia per l'evoluzione tecnica del Sevic V500e.

Chi siamo

V500e

Sevic Systems SE è stata fondata con l'obiettivo di convertire la logistica urbana e i piccoli veicoli utilitari all'energia elettrica. Siamo un'azienda europea e incarniamo lo spirito europeo: qualità, innovazione e leadership.

La nostra sede centrale a Bochum, in Germania, ospita il nostro dipartimento tecnico, finanziario, commerciale e marketing. Il nostro team è dedicato e appassionato alla mobilità elettrica. Siamo impegnati nell'innovazione e combiniamo l'esperienza nel settore automobilistico con un nuovo pensiero creativo.

Il nostro impianto di produzione in Europa è una struttura all'avanguardia nel quale operiamo in collaborazione con Milara International Ltd., leader globale nella produzione di robotica.



Contact

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

info@sevic-emobility.eu
www.sevic-emobility.eu

Address

Sevic Systems SE
Dückerweg 21
44867 Bochum

Germany

Drive electric.



Sevic Systems SE è un marchio distribuito da:
Vehicles Electric Motion S.r.l
Via Cascina Venina n.7/A 20057 Assago (MI) Italia
Tel. +39 388 6209367

info@vemgreen.com
www.vemgreen.com
facebook.com/vemgreen
instagram.com/vemgreen