

MAXUS

Listino prezzi

valevole dal 01 gennaio 2025



MY 2024

eDELIVER 7

MAXUS SWITZERLAND, RICHTIPLATZ 5, 8304 WALLISELLEN

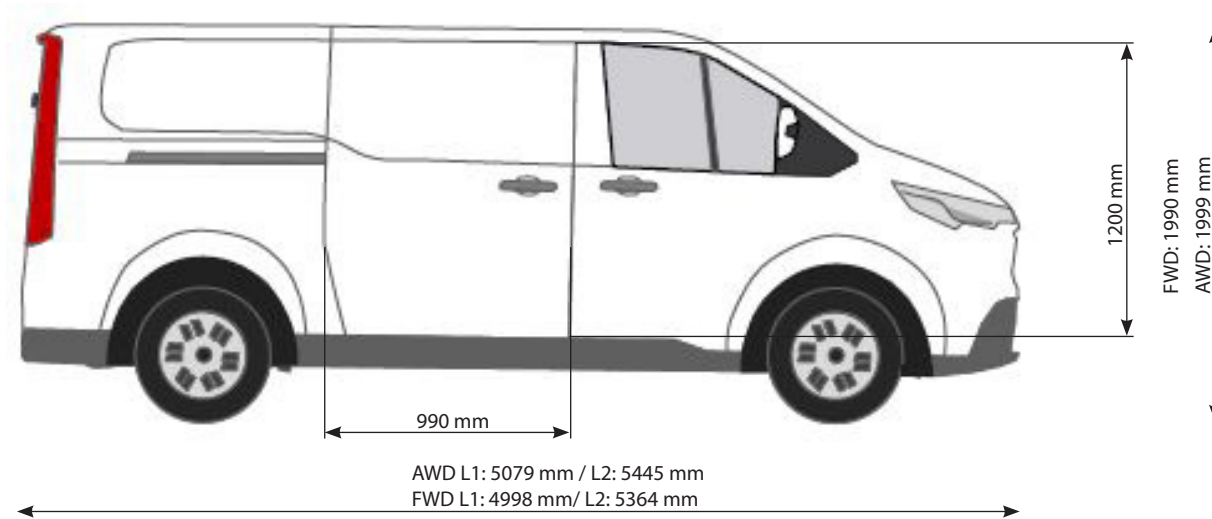
Prezzi

eDeliver7 FWD

			VAN		
	Potenza	Capacità della batteria		CHF (8.1% IVA escl.)	CHF (8.1% IVA incl.)
Motore elettrico	150 kW 204PS	77 kWh	L1	44'400.-	47'997.-
Motore elettrico	150 kW 204PS	88 kWh	L1	47'400.-	51'240.-
Motore elettrico	150 kW 204PS	77 kWh	L2	45'400.-	49'078.-
Motore elettrico	150 kW 204PS	88 kWh	L2	48'400.-	52'321.-

eDeliver7 AWD

			VAN		
	Potenza	Capacità della batteria		CHF (8.1% IVA escl.)	CHF (8.1% IVA incl.)
Motore elettrico	220 kW 299PS	88 kWh	L1	51'400.-	55'563.-
Motore elettrico	220 kW 299PS	88 kWh	L2	52'400.-	56'644.-



Equipaggiamento di serie

Sicurezza	VAN	
Fari a LED	●	
Fari diurni a LED	●	
Fari fendinebbia anteriori	●	
AEBS (sistema automatico di frenata d'emergenza)	●	
Avviso di partenza dalla corsia (LDW) + Assistenza tenuta della corsia (LKA)	●	
Assistenza al cambio della corsia (LCA)	●	
Programma elettronico di stabilità (ESP)	●	
Regolatore di velocità adattivo (ACC+ICA)	●	
Sistema di monitoraggio della pressione dei pneumatici (TPMS)	●	
Assistenza alla partenza in salita (HHC)	●	
Monitoraggio dell'angolo cieco (BLIS)	●	
Airbag conducente e passeggero	●	
Airbag laterali & Airbag a tendina	●	
Allarme traffico incrociato (RCTA)	●	
Avviso di collisione frontale (FCW)	●	
Avviso di stanchezza	●	
Sensore di luce & Sensore pioggia	●	
Sensori di parcheggio anteriori/posteriori	●	
Telecamera posteriore	●	
Assistente fari abbaglianti (IHC)	●	
Riconoscimento dei segnali stradali	●	
Sistema di chiamata d'emergenza (eCall)	●	
Tecnologia	FWD	AWD
Freno di stazionamento elettrico	●	●
3 modalità di guida: ECO / Normal / Power	●	●
e-PTO (presa di forza elettrica) - max. 5kW	●	-
Ruota di scorta completa	●	-
Cavo di ricarica Mode-3 (11 kW)	●	●
Tecnologia V2L: alimentazione elettrica esterna	●	●

Equipaggiamento di serie

Comfort	VAN
Climatizzatore manuale	●
Alzacristalli elettrici	●
Due chiavi con telecomandi	●
Sedili riscaldati	●
Parabrezza riscaldabile elettricamente	●
Equipaggiamento interno	VAN
Touchscreen da 12.3" con radio DAB+MP5+Bluetooth	●
Apple CarPlay o Android Auto	●
Volante multifunzione riscaldabile elettr.	●
Volante regolabile in altezza	●
Connessione 12 V + Presa USB-C	●
Chiusura centralizzata	●
Doppio sedile passeggero ribaltabile con tavola per scrivere	●
Sedile del conducente regolabile a 8 vie con bracciolo centrale	●
Finestra nella paratia divisoria	●
Equipaggiamento esterno	VAN
Specchietti retrovisori riscaldati elettr.	●
Specchi retrovisori esterni con indicatore integrato	●
Porta scorrevole laterale, lato passeggero	●
Porte posteriori con angolo di apertura fino a 180°	●
Cerchi in acciaio da 16" con copriruota	●
Pedana posteriore integrata	●




Opzioni

Colore	Serie
Warm White Unie	●




Colori	CHF (8.1% IVA escl.)	CHF (8.1% IVA incl.)
Black Metallic		
Grey Metallic	700.-	757.-
Blue Metallic		





Opzione	CHF (8.1% IVA escl.)	CHF (8.1% IVA incl.)
2 ^a porta scorrevole laterale (solo per 88kWh)	700.-	757.-



Dati tecnici

		VAN
Trasmissione di forza		Trazione anteriore 2WD
Motore elettrico		
Potenza massima	kW PS	150 204
Coppia massima	Nm	330
Motore		Permanent Magnet Synchronous
Tipo batteria		Litio-ferro-fosfato (LFP)
Potenza massima su 30 minuti	kW PS	75 120
Sospensioni		
Anteriori: MacPherson		•
Posteriori: Asse rigido con sospensioni a lame		•
Impianto freni		
Avanti e dietro: Dischi		•
Sterzo		
Assistenza elettro-idraulica		•
Dati di marcia		
Velocità massima: Eco Power	km/h	90 120
Accelerazione 0-100 Km/h:	sec.	11.4 - 11.6 (in base alla variante)

Capacità batteria		VAN L1		VAN L2	
		77kWh	88kWh	77kWh	88kWh
Autonomia WLTP (misto urbano)*	km	318 485	370 542	310 452	362 524
Consumo energia mista*	kWh/100 km	27.5	26.9	27.8	28.2
Emissioni di CO2 su ciclo misto*	g/km	0	0		0
Equivalentente benzina*	l/100 km	3.03	2.96	3.06	3.1
Emissioni di CO2 derivanti dalla messa a disposizione di carburanti*	g/km	31	31	32	32
Tempo di ricarica (DC / corrente continua) 5-80%	min	43			
Tempo di ricarica (AC / corrente alternata) 5-100%	h	8.5	9.3	8.5	9.3

*Valori secondo WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). Il WLTP è una procedura di prova realistica per misurare il consumo di energia e le emissioni di CO2. Fattori come stile di guida, velocità, topografia, carico utile, equipaggiamenti ed equipaggiamenti non di serie, temperatura esterna e grado di utilizzo delle utenze elettriche influenzano il consumo e l'autonomia. A seconda dell'omologazione CH o dell'omologazione del singolo veicolo, le informazioni relative ad un determinato veicolo possono differire dai dati rilevanti per l'immatricolazione. Misurato secondo il regolamento (CE) 715/2007 nella versione attualmente in vigore. Valore target secondo WLTP: 153.9 g/km per furgoni e veicoli commerciali leggeri.

Dati tecnici

VAN		L1 FWD		L2 FWD	
		77kWh	88kWh	77kWh	88kWh
Capacità batteria					
Peso totale	kg	3500			
Peso a vuoto incluso il conducente	kg	2375	2450	2440	2520 - 2555
Carico utile massimo	kg	1125	1050	1060	980 - 945
Carico amesso sull'asse anteriore posteriore	kg	1830 2050			
Peso totale del convoglio ammesso	kg	4250			
Carico rimorchiato frenato non frenato	kg	2000 750			
Carico ammesso sul tetto	kg	100			
Numero di posti	No.	3			
Lunghezza del veicolo	mm	5079		5445	
Larghezza del veicolo	mm	2030			
Altezza del veicolo	mm	1990			
Volume di carico	m ³	5.9		6.7	
Lunghezza vano di carico	mm	2547		2913	
Larghezza vano di carico	mm	1800			
Larghezza vano di carico tra i passaruota	mm	1390			
Altezza vano di carico	mm	1328			
Larghezza apertura della porta scorrevole	mm	990			
Altezza apertura della porta scorrevole	mm	1200			
Passo	mm	3000		3366	
Diametro di sterzata	m	12.1		13.4	
Dimensioni pneumatici		215/70 R16C			

Dati tecnici

VAN		
Trasmissione di forza		intégrale 4WD
Motore elettrico		
Potenza massima asse anteriore	kW PS	90 123
Coppia massima asse anteriore	Nm	185
Potenza massima asse posteriore	kW PS	170 231
Coppia massima asse posteriore	Nm	330
Motore		Permanent Magnet Synchronous
Tipo batteria		Litio-ferro-fosfato (LFP)
Potenza massima su 30 minuti	kW PS	90 123
Sospensioni		
Anteriori: MacPherson		•
Posteriori: Asse rigido con sospensioni a lame		•
Impianto freni		
Avanti e dietro: Dischi		•
Sterzo		
Assistenza elettro-idraulica		•
Dati di marcia		
Velocità massima: Eco Power	km/h	90 120
Accelerazione 0-100 Km/h:	sec.	7.5 - 7.6 (selon la variante)

		L1 88kWh	L2 88kWh
Capacità batteria			
Autonomia WLTP (misto)*	km	335	332
Consumo energia mista*	kWh/100 km	27.7	28.0
Emissioni di CO2 su ciclo misto*	g/km	0	0
Equivalente benzina*	l/100 km	3.30	3.37
Emissioni di CO2 derivanti dalla messa a disposizione di carburanti*	g/km	34	35
Tempo di ricarica (DC / corrente continua) 5-80%	min	43	43
Tempo di ricarica (AC / corrente alternata) 5-100%	h	9.3	9.3

*Valeurs selon WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). WLTP est une procédure de test réaliste permettant de mesurer la consommation d'énergie et les émissions de CO2. Des facteurs tels que le style de conduite, la vitesse, la topographie, la charge utile, les équipements et équipements non standard, la température extérieure et le degré d'utilisation des consommateurs électriques influencent la consommation et l'autonomie. Les informations relatives à un véhicule spécifique peuvent différer des données pertinentes pour l'immatriculation en fonction de la réception par type CH ou de la réception individuelle du véhicule. Mesuré selon règlement (CE) 715/2007 dans la version actuellement en vigueur. Valeur cible selon WLTP : 153.9 g/km pour les camionnettes et les véhicules utilitaires légers.

Dati tecnici

VAN		L1 AWD	L2 AWD
Capacità batteria		88kWh	88kWh
Peso totale	kg	3500	
Peso a vuoto incluso il conducente	kg	2575	2625
Carico utile massimo	kg	925	875
Carico amesso sull'asse anteriore posteriore	kg	1830 1950	
Peso totale del convoglio ammesso	kg	5000	
Carico rimorchiato frenato non frenato	kg	2000 750	
Carico ammesso sul tetto	kg	100	
Numero di posti	No.	3	
Lunghezza del veicolo	mm	5079	5445
Larghezza del veicolo	mm	2030	
Altezza del veicolo	mm	1999	
Volume di carico	m ³	5.9	6.7
Lunghezza vano di carico	mm	2547	2913
Larghezza vano di carico	mm	1800	
Larghezza vano di carico tra i passaruota	mm	1390	
Altezza vano di carico	mm	1328	
Larghezza apertura della porta scorrevole	mm	990	
Altezza apertura della porta scorrevole	mm	1200	
Passo	mm	3000	3366
Diametro di sterzata	m	12.1	13.4
Dimensioni pneumatici		215/70 R16C	

Prestazioni di garanzia*

5 anni o fino a 100'000 km (si applica il valore raggiunto per primo)

8 anni o fino a 250'000 km sulla batteria ad alto voltaggio

5 anni di garanzia di mobilità con servizio d'assistenza 24h

Trovate il vostro partner:



**Maxus Switzerland
Astara Longbridge AG
Richtiplatz 5
8304 Wallisellen**

* solo per veicoli importati da Maxus Switzerland