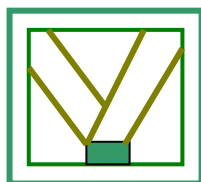


Республика Молдова, 2004, г. Кишинев,
ул. Тома Чорба, 24/1.
тел.+373 22 237-901; факс 237-901
e-mail: srlaleniuspaf@rambler.ru
e-mail: aleniuspaf@yahoo.com



Republic of Moldova, 2004, Chişinău,
str. Toma Ciorbă, 24/1.
tel: +373 22 237-901; fax 237-901
e-mail: srlaleniuspaf@rambler.ru
e-mail: aleniuspaf@yahoo.com

ALENIUS - APF



Fişă Tehnică

MERCEDES SPRINTER 517 CDI EXTRALONG 19+1

1. DISPOZIȚII GENERALE

MERCEDES SPRINTER 517 CDI EXTRALONG 19+1

Intervalul temperaturilor de operare de la -30° Celsius până la +50° Celsius

2. FABRICAȚIA

Microbusul de ultimul model, 2024

3. STANDARDE

Microbuzul și construcția acestuia corespunde cerințelor și standardelor UE și naționale ale Republicii Moldova în acest domeniu

4. UNITĂȚI DE MĂSURĂ

Datele prezentate în sistemul metric de măsurare

5. LISTA SPECIFICAȚILOR

5.1 INDICATORI GENERALI ȘI CARACTERISTICE TEHNICE

	Specificații
	Caroserie, șasiu și gabarite:
5.1.1	Tip de direcție stânga
5.1.2	Tipul de caroserie vagon, 4 uși (2 din față, din spate ușă dublă)
5.1.3	Uși spate deschidere la 270 grade
5.1.4	Locuri de scaune 19+1
5.1.5	Ușa de sticlă frontală pentru pasageri, acționată electric

5.1.6	Ampatament 4325 - 4330 mm
5.1.7	Dimensiuni de gabarit Înălțimea de 2750 - 2800 mm Lungimea de 7350 - 7400 mm Lățimea cu oglinzi retrovizoare de 2350 - 2345 mm
5.1.8	Drive Train Wheels formula RWD
5.1.9	Pachet stabilitate crescută gradul II
5.1.10	Caroserie înălțată
5.1.11	Axă față cu portantă mărită
5.1.12	Suspensie variantă pentru drumuri nefavorabile
5.1.13	Anvelope all-seasons
5.1.14	Suport roată de rezervă sub capătul șasiului
5.1.15	Roata de rezervă
5.1.16	Vehicul fără suprararare/detarare – 4500- 5000 kg
5.1.17	Oglinzi exterioare încălzite/cu reglaj electric
5.1.18	Oglindă retrovizoare interioară
5.1.19	Lonjeroane
5.1.20	Lămpi marșarier, poziție joasă
5.1.21	Lămpi laterale de gabarit
5.1.22	A treia lampă de frână
5.1.23	Lumină frână adaptivă
5.1.24	Sticlă termoizolantă cu bandă filtrantă parbriz
5.1.25	Set apărători de noroi față și spate
5.1.26	Masă totală maximă autorizată nu mai mult de 7000 kg
5.1.27	Cală bagaje adâncit în podeaua mașinii din fibră compozită (cală dublă)
5.1.28	Cală de bagaje dublă închisă până sus și cu 2 uși originale pe spate
5.1.29	Izolare termică și fonică a habitaculului
5.1.30	Scaune reglabile tapițate din eco piele cu cotiere rabatabile spre culoar, centuri de siguranță și scaune reglabile
5.1.31	Podea stratificată și acoperire podea cu material antiderapant rezistent la uzură în ton cu capitonajul interior
5.1.32	Pot supraînălțat pe ambele părți pentru toate scaunele cu profil de aluminiu cu LED-uri
5.1.33	Structură de rezistență în interiorul habitaculului
5.1.34	Capitonaj interior cu piele ecologică
5.1.35	Geamuri panoramice termoizolante
	Motor, cutie de viteză și direcție:
5.1.36	Motor pe motorină, număr de cilindri 4
5.1.37	Puterea motorului 135 - 140 kW
5.1.38	Motor versiune Euro 6
5.1.39	Vehicul compatibil biodiesel
5.1.40	Standard de emisie pentru vehicule comerciale grele
5.1.41	Pachet pentru reducerea nivelului de zgomot
5.1.42	Afișare nivel ulei la pornirea motorului
5.1.43	Priză putere motor cu suport pentru compresor
5.1.44	Cutie de viteză manuală
5.1.45	Capacitate rezervorului principal de combustibil de 70 L
5.1.46	Filtru de motorină cu separator de apă
5.1.47	Tip sistem direcție - hidraulică

Echipare interioară, încălzire și climatizare	
5.1.48	Scaun șofer cu reglaj
5.1.49	Cotieră scaun șofer
5.1.50	Airbag șofer
5.1.51	Volan reglabil pe înălțime și adâncime
5.1.52	Raft depozitare deasupra parbrizului
5.1.53	Compartiment depozitare sub bord
5.1.54	Protejarea interiorului prin geamurile laterale și din spate întunecate
5.1.55	Aer condiționat semiautomat pentru conducătorul auto
5.1.56	Aer condiționat pentru pasageri. Capacitate de răcire a salonului de 15 kW.
5.1.57	Tubulatură de aer condiționat prevăzută cu lămpi individuale și boxe pentru fiecare rând de scaune și suport de bagaje ușoare. Tubulatura de aer este prelungită și pentru șofer.
5.1.58	Încălzitor auxiliar (calorifere, dixer, pompă)
5.1.59	Sensul rezervor pentru încălzirea auxiliară
Radio, instrumente și sisteme electric:	
5.1.60	Computer de bord
5.1.61	Preinstalare radio digital
5.1.62	Preechipare radio
5.1.63	Volan multifuncțional
5.1.64	Baterie 12V
5.1.65	Alternator mini 14V/280 a
5.1.66	Contact pentru asistența la pornire
5.1.67	Priză 12V în cabină
5.1.68	Priză USB 5V cabină
5.1.69	USB pentru fiecare pasager utilizat la încărcarea dispozitivelor
5.1.70	Acces semnal e speciale pentru carosieri în planșă
5.1.71	Indicator Acustic centură de siguranță șofer
5.1.72	Tahograf
5.1.73	Vitezometru în km/h
5.1.74	Preinstalare panou întrerupător
5.1.75	Indicator combustibil pentru consumatori adițional
5.1.76	Indicator temperatură
5.1.77	Asistent activ frânare
5.1.78	Asistent menținere bandă de rulare
5.1.79	Asistent lumini de drum
5.1.80	Asistent la pornirea în rampă
5.1.81	Tempomat
5.1.82	Iluminare compartiment pasageri cu profile longitudinale cu LED-uri pe tubulatură de aer condiționat
5.1.83	Instalație de iluminare independentă de instalația mașinii în compartimentul pasageri cu două lămpi de plafon cu lumini LED
Alte echipamente:	
5.1.84	Trusă de prim ajutor
5.1.85	Triunghi reflectorizant
5.1.86	Cric hidraulic
5.1.87	Cală pentru fixat roata
5.1.88	Cârlig remorcare la bara din față și la bara din spate
5.1.89	Frigider

5.1.90	Cupolă îmbrăcată deasupra șoferului
5.1.91	Scaunul șoferului tapițat din același material cu scaunele din habitacul
5.1.92	Seturi de capace pentru roți din oțel inoxidabil (min 4 bucăți)
5.1.93	Sistem multimedia cu camera spate
5.1.94	Microfon cu stație
5.1.95	Prelungire bară față, bară spate și praguri
5.1.96	Perdele la fiecare geam în compartimentul pasageri
5.1.97	Trapă ieșire de siguranță din sticlă
5.1.98	Bare de sprijin la urcare din inox
	Culoare și vopsire:
5.1.99	Culoarea microbuzului - negru
5.1.100	Capac AC vopsite în aceeași culoare ca și caroseria
5.1.101	Bară față, spate și bandouri laterale vopsite în aceeași culoare ca și caroseria
5.1.102	Salon culoare întunecată

5.2 Documente tehnice

5.2.1	Instrucțiuni de exploatare microbuzului limba engleză
5.2.2	Manuale de servire tehnică a microbuzului în limba engleză
5.2.3	Act de primire-predare

5.3 Garanție

5.3.4	24 luni
-------	---------

Cu stimă,
Ofertant/candidat
„ALENIUS-APF” S.R.L.
Director,
Furculiță Andrei
(semnătura autorizată)