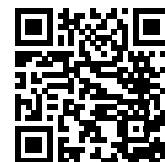


IVECO 35S18

VIN: ZCFC535D805419642

ORV: UBB881296



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 14.06.2026 09:46

Vozidlo

ZTP	8092-0185	ES/EU	e3*2007/46*0118*19
Druh vozidla	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	N1
Druh vozidla 2. řádek	BA	Tovární značka	IVECO
Typ	/ IS35SI2AA	Výrobce vozidla	IVECO S.P.A., TORINO, ITÁLIE
Obchodní označení	35S18	Varianta	ID11C1C
VIN	ZCFC535D805419642	Verze	VK4CA2FR36K

Motor

Výrobce motoru	FPT INDUSTRIAL S.P.A.	Typ motoru	F1CFL4117
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	132 / 3500	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm ³]	2998.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	160
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES] / 2018/932D		Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	0.53
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	/ /		

Spotřeba

Spotřeba předpis	2018/932D	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	/ /	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	02 BOČNICE	Barva	ŠEDÁ
Výrobní číslo karoserie	0431/2021 G1	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	2 / 2 /	Výrobce karoserie	DRUŽSTVO GALAXIT, BRODEK U KONICE, ČR

Historii tachometru, pojistné události a další důležité informace o tomto vozu najdete výhodněji zde:

Naskenujte nebo klikněte na QR kód pro získání slevy pro ověření.



cebia



CARVERTICAL

Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	7360/ 2520/ 3013	Rozvor [mm]	4100	Rozchod [mm]	1740/ 1704/ /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	---------------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	2455	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	3500/ 3500
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	7000/ 7000	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1900/ 1900; 2240/ 2240; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	3500/ 3500	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	750/ 750

Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ 1 ZADNÍ	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	225/65 R16 112/- R/ 6 1/2J X 16H2; 225/65 R16 112/- R/ 6 1/2J X 16H2; / ; / ;
----------------------------------	------------	--	---

Hluk

Za jízdy	73.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	85/ 2625
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	UM675178	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UBB881296	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

Stav a prohlídky

Status	PROVOZOVANÉ	Technická prohlídka před registrací	-
Evidenční prohlídka	-	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	29.11.2025	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	29.11.2021	Počet vlastníků	1
Datum 1. registrace v ČR	29.11.2021	Počet provozovatelů	1

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	-	Faktor odchyly - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	Běžný provoz
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-

Další záznamy

DNE 01.12.2021 BYLA ZAPSÁNA PŘESTAVBA DLE ROZHODNUTÍ MD Č. HP-0533, Č.J. 238/2020-150-SCH2, ZMĚNA POLOŽEK: 1, 2, 8, 9, 10, 11, 12, 13 A G.

Následující data jsou doplněna automaticky. Před využitím doporučujeme provést kontrolu.

Rozchod: 1740+1704 [*42: TRÍDA A50-X 2018/932D] Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválená.

#V.9: EURO VI D

Variabilní provedení vozidla: M: 4100