

IVECO ML 120 E
VIN: ZCFA1EJ0102395319
ORV: UBI074615



Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 26.02.2025 13:21

Vozidlo

ZTP	2719-083-00	ES/EU	-
Druh vozidla	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	N2
Druh vozidla 2. řádek	-	Tovární značka	IVECO
Typ	IVECO ML 120 E 24 OSV-2 ZCFA1EJ / 24 R	Výrobce vozidla	IVECO, S.P.A., TORINO, ITÁLIE
Obchodní označení	ML 120 E	Varianta	VN2
VIN	ZCFA1EJ0102395319	Verze	-

Motor

Výrobce motoru	IVECO, S.P.A., TORINO, ITÁLIE	Typ motoru	F4AE0682C
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	176 / 2700	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm ³]	5880.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	130
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 1999/96	Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	1.02
Stupeň plnění emisní úrovně	Neuvedeno	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km-1]	/ /		

Spotřeba

Spotřeba předpis	ZM	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	0 / 0 / 0	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	VALNÍKOVÁ	Barva	MODRÁ-ZÁKLADNÍ
Výrobní číslo karoserie		Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	3 / 3 / 0	Výrobce karoserie	PARAGAN S.R.O., S.P.A., HRANICE, 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.

Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	9150/ 2550/ 2720	Rozvor [mm]	5175	Rozchod [mm]	/ / /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	-------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	6639	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	11990/ 11990
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	26000/ 26000	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	4600/ 4600; 8500/ 8500; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	14000/ 14000	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	0/ 0

Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ -1	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	285/70 R 19.5 140/137/ 8.25 X 19.5; 285/70 R 19.5 140/137/ 8.25 X 19.5; / ; / ;
----------------------------------	-------	--	---

Hluk

Za jízdy	80.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	84/ 0
----------	------	--	-------

Doklady

Číslo TP	-	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UBI074615	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	15.12.2005	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	16.01.2025	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	21.10.2002	Počet vlastníků	2
Datum 1. registrace v ČR	21.10.2002	Počet provozovatelů	1

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	ZÁVĚS RINGFEDER PRŮM. 40 MM	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	-
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-

Další záznamy

KRÁTKÁ KABINA.
VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB.
DNE 16.09.2015 DOPLNĚN ZÁZNAM O NÁSTAVBĚ.