

# HYUNDAI EQUUS

VIN: KMHGH41HBCU054346

ORV: UAK915066



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 04.05.2026 21:56

## Vozidlo

ZTP	8116-003-02	ES/EU	-
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	SEDAN	Tovární značka	HYUNDAI
Typ	/ VI	Výrobce vozidla	HYUNDAI MOTOR C., SEOUL, KOREJSKÁ REPUBLIKA
Obchodní označení	EQUUS	Varianta	A4 P4 2
VIN	KMHGH41HBCU054346	Verze	A82 AZ 1

## Motor

Výrobce motoru	HYUNDAI MOTOR C., SEOUL, KOREJSKÁ REPUBLIKA	Typ motoru	G8BE
Max. výkon [kW] / [min <sup>-1</sup> ]	316 / 6400	Palivo	BA 95 B
Zdvihový objem [cm <sup>3</sup> ]	5038.0	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]	240
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

## Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 566/2011F	Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]	-
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km <sup>-1</sup> ]	402 / 204 / 276		

## Spotřeba

Spotřeba předpis	566/2011F	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km <sup>-1</sup> ]	17.2 / 8.7 / 11.8	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km <sup>-1</sup> ]	-		

## Karoserie

Druh (typ)	SEDAN	Barva	ČERNÁ-METAL
Výrobní číslo karoserie	-	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	4 / 4 / 0	Výrobce karoserie	-

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]	5160/ 1890/ 1495	Rozvor [mm]	3045	Rozchod [mm]	/ / /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	-------

## Hmotnosti

Provozní hmotnost	2100	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	2510/ 2510
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	0/ 0	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1250/ 1250; 1350/ 1350; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	0/ 0	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	0/ 0

## 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]	245/50 R18 100V / 7.5J X 18 ET33 ; 245/50 R18 100V / 7.5J X 18 ET33 ; / ; / ;
----------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

## Hluk

Za jízdy	73.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min <sup>-1</sup> ]	76/ 3750
----------	------	----------------------------------------------------------------------	----------

## Doklady

Číslo TP	UF247298	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UAK915066	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržaná 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	15.12.2024	Technická prohlídka historického vozidla	-

## Historie

Datum 1. registrace	11.12.2012	Počet vlastníků	1
Datum 1. registrace v ČR	11.12.2012	Počet provozovatelů	1

## Ostatní

Spojovací zařízení - druh	-	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	-
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-