

I-PACE

JAGUAR

TECHNICKÉ ÚDAJE
ŘÍJEN 2023

I-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

POHONNÁ JEDNOTKA

	EV400
Nejvyšší výkon (k/kW)	294
Nejvyšší točivý moment (Nm)	696
Akumulátor (kWh)	90
Celková kapacita akumulátoru (využitelná) kW	84,7
Převodovka	AWD

VÝKON

Zrychlení 0-100 km/h (s)	4,8
Nejvyšší rychlost (km/h)	200

WLTP*

Dojezdová vzdálenost	Nízká	km	533-618
	Střední	km	503-604
	Vysoká	km	445-518
	Mimořádně vysoká	km	320-361
	Kombinovaná	km	408-470
Spotřeba energie	Nízká	kWh/100 km	16,8-19,2
	Střední	kWh/100 km	17,2-20,3
	Vysoká	kWh/100 km	20,0-23,0
	Mimořádně vysoká	kWh/100 km	28,7-32,2
	Kombinovaná	kWh/100 km	22,0-25,2
Emise CO ₂ (g/km)			0

*Uvedené hodnoty jsou hodnoty s plně nabitým akumulátorem a jsou výsledkem oficiálních testů výrobce v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty spotřeby energie a dojezdu se mohou lišit v závislosti na faktorech, jako jsou jízdní styl, podmínky prostředí, zatížení, použitá kola, instalované příslušenství, zvolená trasa a stav akumulátoru. Údaje o dojezdu platí pro sériově vyráběný vůz a jízdu po standardizované trase.

I-PACE - TECHNICKÉ ÚDAJE

DOBA NABÍJENÍ*

EV400

Domácí nabíječky / Wall boxů 7 kW	12,75 až 100%
Domácí nabíječky / Wall boxů 7 kW (km)	35 za hodinu nabíjení
Domácí nabíječky / Wall boxů 11 kW	8,58 až 100%
Domácí nabíječky / Wall boxů 11 kW (km)	53 za hodinu nabíjení
Stejnoseměrná nabíječka 50 kW	63 za 15 minut nabíjení
Domácí nabíječka / nástěnná nabíječka (wallbox) 100 kW (km)	127 za 15 minut nabíjení
Domácí zástrčka (km)	9,5 za hodinu nabíjení
Délka nabíjecího kabelu (m)	5

BRZDOVÁ SOUSTAVA

Konstrukce předních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr předních kotoučů (mm)	350
Konstrukce zadních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr zadních kotoučů (mm)	325
Parkovací brzda	Integrovaná elektrická parkovací brzda (iEPB) s motorem na třmenu

HMOTNOST (kg)**

Pohotovostní hmotnost (EU) [†]	2 208
Pohotovostní hmotnost (DIN) ^{††}	2 133
Celková hmotnost vozu (GVW)	2 670

JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)

Nebrzděný přívěs	750
Největší přípustná hmotnost přívěsu	750
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	45
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	3 420

NOSNOST STŘECHY (kg)

Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	75
---	----

*Doba nabíjení se bude lišit v závislosti na řadě faktorů, mezi které patří stáří, stav, teplota a aktuální úroveň nabití akumulátoru či použité nabíjecí zařízení a doba trvání nabíjení.

**Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. [†]Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg a doplněných provozních kapalin.

^{††}Včetně doplněných provozních kapalin.

I-PACE - ROZMĚRY

Výška vozidla

Se střešní anténou 1 566 mm

Výška stropu nad sedákem

Maximální prostor pro nohy vpředu / vzadu:

Se standardní střechou: 994 / 961 mm

S panoramatickým střešním oknem: 1 013 / 968 mm

Prostor pro nohy

Maximální prostor pro nohy vpředu: 1 040 mm

Maximální prostor pro nohy, druhá řada sedadel: 890 mm

Rozměry zavazadlového prostoru

Výška 732 mm, Šířka 1 244 mm

Šířka mezi podběhy 1 060 mm

Zadní sedadla vzpřímená

Délka v úrovni podlahy 967 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou řadou sedadel

Suchá metoda* 505 litrů

Mokrá metoda** 656 litrů

Zadní sedadla sklopená

Délka v úrovni podlahy 1 797 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za první řadou sedadel

Suchá metoda* 1 163 litrů

Mokrá metoda** 1 453 litrů

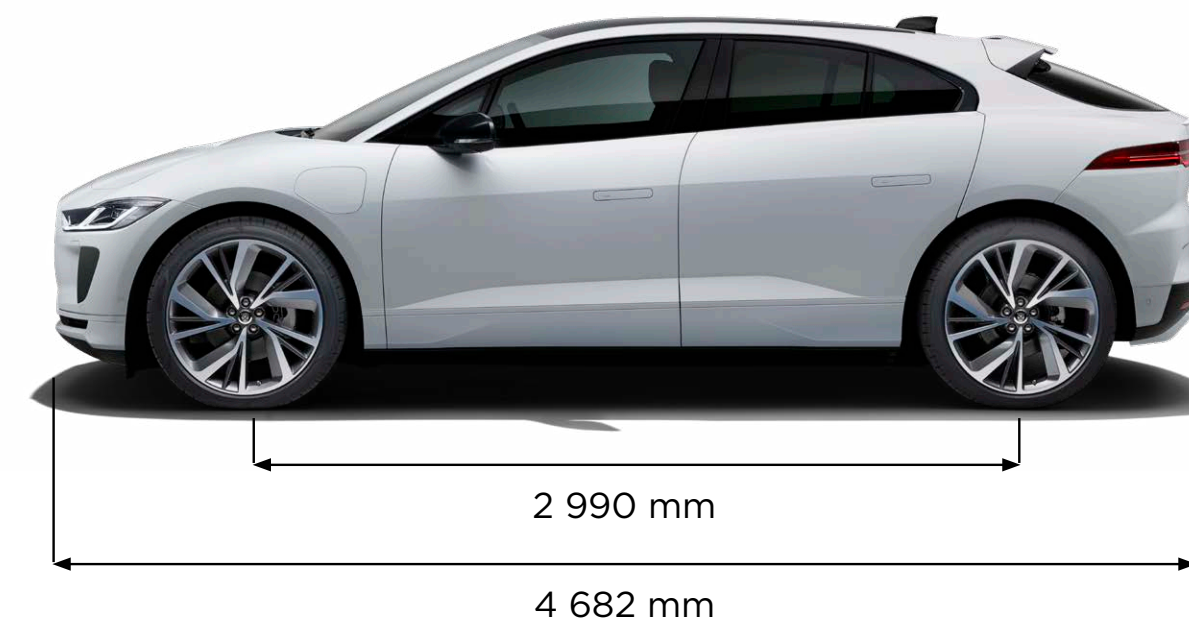
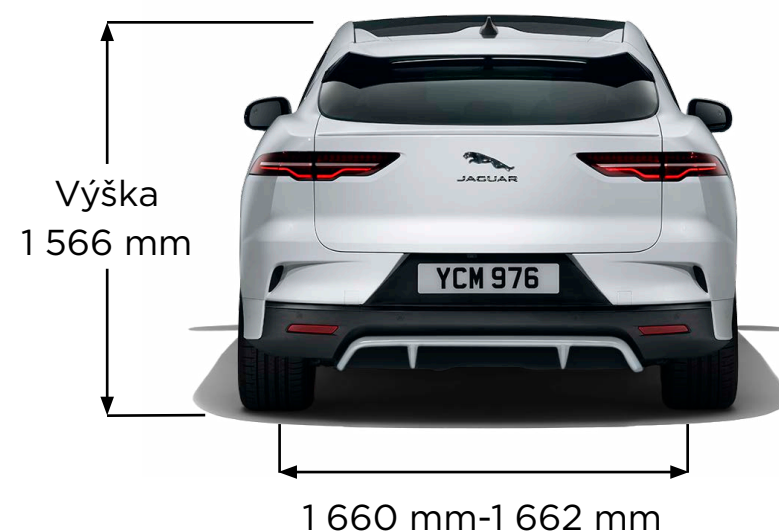
Průměr otáčení

Stopový: 12,35 m

Obrysový: 12,75 m

Počet otočení od dorazu k dorazu: 2,52

Šířka včetně
zrcátek (mm) 2 139 mm
Šířka se sklopenými
zrcátky (mm) 2 011 mm



*Suchá metoda: Objem měřený pomocí pevných bloků (200 mm × 50 mm × 100 mm) vyhovujících normě VDA.

**Mokrá metoda: Objem měřený simulací, při které je zavazadlový prostor naplněn kapalinou.

Hodnoty rozměrů platí pro vozidlo v nezátíženém stavu.