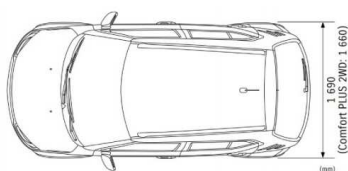
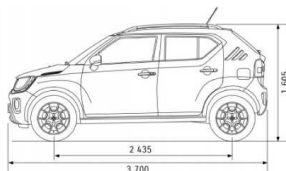


DANE TECHNICZNE

NADWOZIE	5-drzwiowe
SILNIK	1.2 DualJet
NAPĘD	2WD

WYMIARY

Długość [mm]	3700	Rozstaw kół Przód [mm]	1460
Szerokość [mm]	1660 - 1690 (z pakietem Outdoor)	Rozstaw kół Tył [mm]	1470 (2WD) - 1460 (4WD)
Wysokość [mm]	1605	Minimalny promień skrętu [m]	4,70
Rozstaw osi [mm]	2435	Prześwit [mm]	180



POJEMNOŚCI

Ilość miejsc	5	
Pojemność bagażnika	Podniesione oparcia tylnej kanapy (VDA) [litry]	267
	Złożone oparcia tylnej kanapy (VDA) [litry]	501
	Maksymalna pojemność (dane producenta) [litry]	1097
Zbiornik paliwa	[litry]	32

SILNIK

Typ	K12D z VVT
Paliwo	Benzyna
Liczba cylindrów	4
Liczba zaworów	16
Pojemność skokowa	[cm ³] 1197
Średnica cylindra x skok tłoka	[mm] 73,0 x 71,5
Stopień sprężania	13,0
Maksymalna moc	[kW (KM) / obr./min] 66 (83) / 6000
Maksymalny moment obrotowy	[Nm / obr./min] 107 / 2800
Zasilanie	Elektroniczny wtrysk wielopunktowy

SKRZYŃNIA BIEGÓW

Typ skrzyni biegów	5MT
--------------------	-----

PODWOZIE

Układ kierowniczy	Przekładnia zębatkowa, wspomagany elektrycznie	
Hamulce	Przednie	Tarczowe wentylowane
	Tylne	Bębnowe
Zawieszenie	Przednie	Kolumny MacPherson
	Tylne	Belka skrętna (2WD) - Oś sztywna z wahaczami wleczonymi i sprężynami śrubowymi (4WD)
Ogumienie	175/65R15, 175/60R16	

MASY

Masa własna (bazowa / z pełnym wyposażeniem)	[kg] 860 / 895
Dopuszczalna masa całkowita	[kg] 1330

OSIĄGI

Prędkość maksymalna	[km/h] 165
Przyspieszenie 0-100 km/h	[sek.] 12,7

DANE EKSPLOATACYJNE

Norma emisji spalin	Prędkość niska [l/100km]	4,9-5,0
	Prędkość średnia [l/100km]	4,3-4,4
	Prędkość wysoka [l/100km]	5,7-5,9
Zużycie paliwa (WLTP)	Prędkość bardzo wysoka [l/100km]	4,9-5,0
	Cykl mieszany [l/100km]	110-112
Emisja CO ₂ (WLTP)	Cykl mieszany [g/km]	110-112

Uwaga: wybór wersji wyposażenia z systemem przesuwanych tylnych foteli zmienia pojemności pojazdu zgodnie z poniższym:
[dla 2WD: ilość miejsc: 4, pojemności bagażnika: 260 l - 514 l - 1100 l] - [dla 4WD: ilość miejsc: 4, pojemności bagażnika: 204 l - 490 l - 1086 l, zbiornik paliwa: 30 l]

Zużycie paliwa i emisja CO₂ zostały określone zgodnie z procedurą WLTP w oparciu o Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) 715/2007 z późn. zm. i aktami wykonawczymi.