

Space Star MY21 5 porte - 5 posti

		1.2 benzina / 1.2 Bifuel benzina - GPL	1.2 benzina		
		-	Automatic Stop&Go		
		Cambio manuale	Cambio manuale	Cambio automatico CVT	
ALLESTIMENTI					
INVITE / INVITE RADIO / FUNKY / INTENSE		■	-	-	
INSTYLE		-	■	■	
Motore		1.2 litri 12-valvole DOHC MIVEC		1.2 litri 12-valvole DOHC MIVEC AS&G	
Tipo					
Cilindrata		cc	1.193		
Sistema di iniezione / Livello emissioni		ECI-MULTI / EURO 6D - Final (Evap ISC FCM)			
Potenza Max. (EEC net)		kW (CV) / gmin		52 (71) / 6.000	
Coppia Max. (EEC net)		N-m (kg-m) / gmin		102 (10,4) / 3.500	
Carburante e serbatoio		Benzina senza piombo (RON 95) - 35 litri Benzina / GPL - 40 litri nominali - (80% effettivi)			
Carburante e capacità serbatoio					
Prestazioni					
Accelerazione (0-100 km/h)		sec.	14,1	15,8	
Ripresa (120-140 km/h)		sec.	14,9	13,9	
Velocità Max.		km/h	167	163	
Consumi/Emissioni *					
NEDC**	Urbano	Litri/100km	5,4	5,3	5,2
	Extra urbano	Litri/100km	4,0	4,4	4,3
	Combinato	Litri/100km	4,5	4,7	4,6
	CO ₂ Urbano	g/km	124	122	118
	CO ₂ Extra urbano	g/km	92	100	99
	CO ₂ combinato	g/km	104	108	106
WLTP***	Velocità Bassa	Litri/100km	5,9	5,7	6,6
	Velocità Media	Litri/100km	4,6	4,7	5,0
	Velocità Alta	Litri/100km	4,4	4,5	4,7
	Velocità Elevata	Litri/100km	5,4	5,7	6,1
	Combinato	Litri/100km	5,0	5,1	5,5
	CO ₂ Velocità Bassa	g/km	134	130	150
	CO ₂ Velocità Media	g/km	103	106	112
	CO ₂ Velocità Alta	g/km	99	101	107
	CO ₂ Velocità Elevata	g/km	123	129	139
	CO ₂ Combinato	g/km	113	116	125
Sospensioni					
Anteriori		MacPherson con barra stabilizzatrice			
Posteriori		Barra di torsione			
Freni					
Anteriori		Dischi ventilati			
Posteriori		Tamburo			
Sterzo					
Tipo		Servosterzo elettrico, raggio di sterzo 4,6 metri			
Pneumatici e ruote					
Tipo		165/65 R14 con cerchi in acciaio Tyre repair kit	175/55 R15 con cerchi in lega Tyre repair kit		
Pesi e Dimensioni					
Lunghezza x Larghezza x Altezza		mm 3.845 x 1.665 x 1.505			
Passo		mm 2.450			
Capacità di traino (frenata)		kg 200			
Peso in ordine di marcia (escluso guidatore 75kg)		kg 865		910	
Massa complessiva		kg 1.340		1.370	

■ Disponibile.

*: GPL disponibile dalla Primavera 2021 con collaudo solo su 1.2 L (senza AS&G). I dati GPL con collaudo sono uguali a quelli del Benzina

** : Consumi ed Emissioni calcolate in base al metodo di misurazione/correlazione riferito al ciclo NEDC (New European Driving Cycle) correlato al ciclo WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure).

***: WLTP: A partire dal 1° Settembre 2017 alcuni veicoli nuovi saranno omologati secondo la procedura di prova armonizzata a livello internazionale (World Harmonized Light Vehicle Test Procedure), che è una procedura di prova nuova e più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂. A partire dal 1° Settembre 2018 la procedura WLTP sostituirà integralmente l'attuale procedura di prova, ovvero il ciclo di guida europeo (NEDC). A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurati secondo la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il NEDC. Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂. Il Biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre.