

SSANGYONG TIVOLI



Totally Unexpected



Scopri SsangYong Tivoli. L'esclusività inaspettata.

Emozionante e completa

Design strepitoso, dotazioni di sicurezza all'avanguardia e guida dinamica per gli amanti della vita attiva: sono queste le prerogative di SsangYong Tivoli, SUV compatto progettato per superare ogni aspettativa grazie a una piattaforma nuova e moderna, una linea caratterizzata da un look dinamico ed elegante, confortevoli interni di tendenza, gamma completa di motorizzazioni e trasmissioni e dotazioni di sicurezza di prima categoria.





Una linea inaspettata e affascinante

Personalità dinamica e urban look irresistibili!

SsangYong Tivoli cattura tutti gli sguardi con il suo aspetto affascinante.





Il nuovo volto del cambiamento

Uno stile pulito che comunica sicurezza e divertimento alla guida

Le linee del frontale di SsangYong Tivoli trasmettono forza e determinazione. La larghezza è evidenziata dal profilo sottile che si estende dalla griglia ai fari. Il paraurti anteriore in tinta e la presa d'aria dinamica denotano potenza.



Luci diurne a LED integrate nel gruppo ottico



Paraurti anteriore in tinta

Linee sportive

È dal profilo che parte il concetto di stile

Il montante anteriore e l'ampio montante posteriore sono rifiniti in nero lucido, mentre un profilo continuo cromato accompagna le linee dinamiche dall'anteriore al posteriore.



Specchietto retrovisore esterno con indicatore di direzione a LED integrato



La modanatura cromata definisce il cofano e forma la linea di cintura





Equilibrio e accessibilità

Le linee posteriori di SsangYong Tivoli suggellano l'estetica improntata alla sicurezza e al dinamismo.

I gruppi luce congiungono le fiancate con il retro senza soluzione di continuità, mentre il paraurti posteriore offre una solida base per l'ampio portellone sovrastante e il fendinebbia posteriore collocato centralmente.



Gruppo ottico posteriore a LED



Paraurti posteriore in tinta con fendinebbia integrato







Interni in pelle nera "COOL PACK"

Interni progettati intelligentemente

Gli interni di elevata qualità sono stati accuratamente progettati per offrire il massimo in termini di efficienza, utilizzo degli spazi e comfort agli occupanti. Il risultato è un abitacolo moderno, elegante e inaspettatamente spazioso per un SUV compatto.



Interni in pelle beige "COOL PACK"



Interni in pelle rossa "HOT PACK"



Interni in pelle nera "COOL PACK"

Allestimenti personalizzati e pratiche funzioni

Il volante ergonomico sportivo, sagomato inferiormente, è progettato per garantire una presa ottimale, mentre il rivestimento di alta qualità in pelle regala una piacevole sensazione al tatto e un comfort superiore. Il pannello strumenti ad alta visibilità permette al conducente di non sacrificare l'attenzione al piacere di guida.



Sistema di navigazione con schermo da 7" e presa HDMI



Smart Audio System con schermo da 7" e presa HDMI



Radio con presa Aux e Usb



Volante sportivo



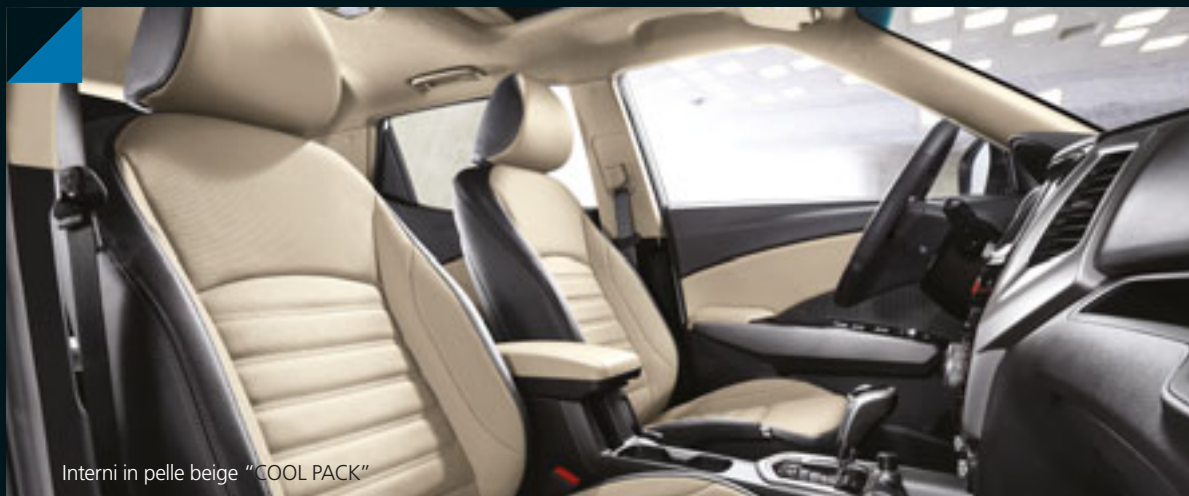
Volante con comandi multifunzione (radio/telefono)



Funzioni viva-voce e audio Bluetooth

Versatilità inaspettata per il massimo livello di comfort

I materiali e la forma dei sedili sono stati scelti con cura per confermare il carattere sportivo della vettura. Tutti i sedili sono regolabili; i rivestimenti di alta qualità regalano sensazioni eccezionali al tatto e la finitura trapuntata conferisce agli interni un aspetto esclusivo. Sono disponibili vari abbinamenti di colore, ciascuno in grado di creare un ambiente unico pensato per un pubblico esigente. I rivestimenti in pelle dei sedili, i profili colorati e il bracciolo centrale sono realizzati in accordo al colore degli interni ed ai pacchetti proposti mentre gli elementi metallici sono realizzati con finiture satiniate e lucide.



Interni in pelle beige "COOL PACK"



Interni in pelle rossa "HOT PACK"





Interni in pelle nera "COOL PACK"



Spazi e praticità inaspettati

Distribuisci gli spazi interni secondo le tue esigenze

L'ampio bagagliaio (423 litri) è in grado di contenere tre borse da golf delle massime dimensioni, mentre la seconda fila di sedili si abbatta completamente o con un rapporto di 60:40 per aumentare la capacità di carico. I sedili posteriori inclinati a 27,5° e il pianale pressoché piatto favoriscono il comfort degli occupanti nei lunghi viaggi.

Le numerose soluzioni portaoggetti sono disseminate in vari punti dell'abitacolo, in particolare la console centrale è sufficientemente ampia per ospitare un tablet. Le tasche interne su tutte le porte possono contenere anche una bottiglia da 1,5 l.



Sedili anteriori riscaldati



Sedile posteriore inclinato a 27,5°

Configurabilità dei sedili



5 posti



2° fila abbattuta al 40%



2° fila abbattuta al 60%



2° fila completamente abbattuta



Nuove tecnologie che ampliano i confini

Più potenza alla guida!

La gamma di propulsori di SsangYong Tivoli è progettata all'insegna del massimo livello di compattezza, efficienza e affidabilità, con motori benzina / benzina-GPL / diesel Euro 6 di 1,6 litri di cilindrata. Il motore benzina e-XGi160 eroga una potenza di 128CV/6.000 giri/min con una coppia di 160Nm/4.600 giri/min offrendo prestazioni ottimali sia nei percorsi urbani che extraurbani. Il motore diesel e-XDi160 eroga 115 CV/3.400~4.000 giri/min, con una coppia di 300Nm/1.500~2.500 giri/min. Anche i livelli di NVH (rumorosità, vibrazioni e ruvidità di marcia) sono eccellenti e SsangYong Tivoli si è dimostrata all'altezza nei test condotti secondo gli standard di qualità e affidabilità applicati dalle case automobilistiche in Europa.



Modalità di guida intelligenti (solo per cambio automatico)

Azionando il relativo interruttore di comando è possibile attivare una delle tre diverse modalità di guida intelligenti che permettono di adeguare la potenza del motore alle specifiche condizioni di guida e della strada, per un funzionamento più fluido e sicuro.

Eco

La modalità Eco si utilizza in genere per ridurre il consumo di carburante.

Power

La modalità Power viene azionata quando ci si sposta nella corsia di sorpasso e aumenta la coppia per consentire il facile superamento degli altri veicoli.

Winter

La modalità Winter consente di avviare il veicolo in seconda, contribuendo a evitare lo slittamento degli pneumatici sui fondi stradali ghiacciati.

Motore e-XDi 160 Diesel

Motore e-XGi 160 Benzina



Potenza max 115cv/3.400~4.000giri/min
Coppia max 300Nm/1.500~2.500giri/min

Potenza max 128cv/6.000giri/min
Coppia max 160Nm/4.600giri/min



Cambio manuale a 6 rapporti
(con indicatore di cambio marcia)



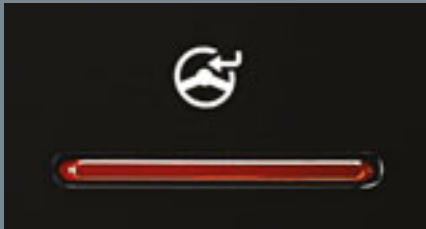
Cambio automatico a 6 rapporti AISIN



A ciascuno il suo stile di guida

SsangYong Tivoli è equipaggiata con sospensioni e molle Macpherson sull'asse anteriore che assicurano un comfort eccezionale agli occupanti e stabilità di guida alle alte velocità. Sull'asse posteriore, un sistema leggero ma resistente di sospensioni con barra di torsione e molle assicura un'eccellente qualità di guida. La versione AWD sfrutta un sistema di sospensioni posteriori multilink. Il sistema Smart Steer consente al conducente di regolare la resistenza del volante a seconda delle differenti condizioni di guida.

Sistema Smart Steer



Il conducente può scegliere tra tre diverse sensibilità del volante per ottenere il giusto livello di reattività a seconda delle specifiche condizioni di guida.



Sport

La modalità Sport aumenta la reattività dello sterzo alle alte velocità, assicurando il massimo livello di controllo e precisione di guida.



Normale

La modalità Normale mantiene la reattività neutrale dello sterzo, ideale per la guida a velocità medio-alte.



Comfort

La modalità Comfort facilita le manovre durante il parcheggio o la guida a bassa velocità.



TIVOLI

SsangYong

TIVOLI

Sistema AWD a controllo elettronico

SsangYong è da sempre leader nella produzione di veicoli a trazione integrale e All Wheel Drive. Il sistema AWD trae vantaggio dalla sincronizzazione di diversi sistemi sofisticati, offrendo prestazioni confortevoli e sicure in off-road e garantendo i più alti livelli di sicurezza attiva nella guida di tutti i giorni.



Sistema di trazione integrale attivo (AWD)

In condizioni normali, il sistema a trazione integrale attivo fornisce la maggior parte della potenza alle ruote anteriori (2WD). In situazioni avverse e in caso di slittamento delle ruote, tuttavia, la centralina elettronica trasferisce la coppia ottimale anche alle ruote posteriori.

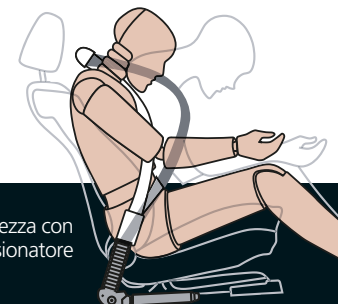


Programma elettronico di stabilità ESP integrato

Il programma elettronico di stabilità impedisce alle ruote di perdere aderenza e al conducente di condurre manovre in sottosterzo o sovrasterzo. Integrati nell'ESP sono anche la regolazione antipatinamento ruote (ASR), il differenziale freni automatico (ABD), il sistema antibloccaggio ruote (ABS), la protezione antiribaltamento attiva (ARP), l'assistenza alle partenze in salita (HSA) e il sistema di segnalazione per l'arresto d'emergenza (ESS); sistemi di sicurezza attivi utili per controllare il veicolo su strade impervie e potenzialmente pericolose.

Standard di sicurezza completi per proteggere il bene più prezioso: la famiglia

SsangYong Tivoli è stata progettata secondo standard elevatissimi di resistenza e sicurezza, con una scocca realizzata per il 71,4% in acciaio altoresistente, di cui il 40% è acciaio ad alta resistenza avanzato. Per ridurre al minimo gli impatti in caso di collisioni, dieci aree chiave della vettura sono state rinforzate con acciaio formato a caldo, con un livello di resistenza di 1.500Mpa, contro i soli 280Mpa dell'acciaio normale.



Cintura di sicurezza con doppio pretensionatore



Programma di stabilità elettronico (ESP)

Il programma di stabilità elettronico ESP ha il compito di monitorare costantemente le condizioni stradali e lo stato del veicolo e di regolare l'erogazione di potenza e la forza frenante non appena rileva il rischio di una perdita di controllo da parte del guidatore. L'ESP integra l'ABS, la protezione antibaltamento, il controllo antislittamento e il sistema di frenata assistita per migliorare le capacità di intervento di SsangYong Tivoli.



1. Airbag frontale lato guida
2. Airbag ginocchia lato guida
3. Airbag frontale passeggero
4. Airbag laterali per la fila di sedili anteriore (sinistra e destra)
5. Airbag a tendina (lato sinistro e lato destro)



Piastra in acciaio a resistenza ultraelevata alla trazione in dieci aree chiave del telaio per aumentare la sicurezza degli occupanti.



Assistenza alle partenze in salita (HSA)



Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS)

Spazio di frenata

I freni a disco anteriori e posteriori offrono prestazioni eccellenti in diverse condizioni di guida.



*Basato sui risultati dei test interni (a velocità di 100km/h)

Freni a disco (anteriore: disco ventilato / posteriore: disco)



Retrocamera posteriore per assistenza parcheggio



Spoiler con terzo stop a LED

Fendinebbia

Modanatura nero lucido sul montante anteriore



Tetto elettrico con protezione di sicurezza

Retrocamera posteriore

Modanatura nero lucido sul montante posteriore

Kit riparazione pneumatici



Comandi audio al volante e Bluetooth

Cruise control

Quadro strumenti con computer di bordo da 3,5"

Sistema di navigazione con display da 7"



Impostazioni climatizzatore memorizzabili

Climatizzatore automatico bi-zona, con sensore di temperatura e display digitale

Sistema Smart key e chiave richiudibile

Dotazioni che esaltano l'immagine e la sicurezza,
progettate per una guida più facile e divertente

Vani portaoggetti per tenere tutto in ordine e a portata di mano



1. Portaocchiali



2. Cassetto portaoggetti



3. Vano superiore a vista sul cruscotto



4. Vano nella console centrale



5. Vano centrale nel bracciolo anteriore



6. Tasca all'interno delle porte posteriori



7. Copertura bagagliaio



8. Ampi portabicchieri per la seconda fila di sedili



Funzioni per tutti



9. Rete sullo schienale



10. Ampio portabicchieri nella console centrale



11. Tasca all'interno delle porte anteriori

Allestimenti che non ti aspetti

Sicurezza

A.B.S. + E.B.D. (Sistema di ripartizione della frenata)
E.S.P. (Sistema di controllo della stabilità)
B.A.S. (Sistema di assistenza della forza frenante)
F.T.C.S. (Sistema di controllo totale della trazione)
A.R.P. (Sistema di sicurezza antibalzo)
H.S.A. (Dispositivo di assistenza alla partenza in salita)
E.S.S. (Luci di emergenza in caso di brusca frenata)
T.P.M.S. (Sensore pressione pneumatici)
Air bag a tendina anteriori e posteriori
Air bag full size lato guida e passeggero (disattivabile)
Air bag laterali anteriori
Attacchi isofix sedili posteriori
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore

Comfort

Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
Climatizzatore manuale
Computer di bordo
Cruise Control
Chiusura centralizzata
Servosterzo con Smart Steer (Comfort/Normal/Sport)
Volante regolabile in altezza

Interni

Bracciolo anteriore con vano portaoggetti
Interno in tessuto
Maniglie interne satinato e Battitacco in PVC
Sedile posteriore abbattibile separatamente (60:40)
Predisposizione audio con 6 altoparlanti

Esterni

Retrovisori esterni riscaldabili e regolabili elettricamente
Maniglie esterne, paraurti e retrovisori in tinta carrozzeria
Luci diurne a LED
Cerchi in acciaio da 16" con pneumatici 205/60 R16
Fascia parasole integrata nel parabrezza
Kit gonfiaggio pneumatico

START

Sicurezza

Air bag ginocchia guidatore

Comfort

Radio con MP3, prese AUX / USB
Sedile guidatore regolabile in altezza
Bluetooth con comandi al volante
Telecomando porte (2)
Comandi audio al volante

Interni

Tendalino copribagagli avvolgibile

Esterni

Fari fendinebbia
Cerchi in lega da 16" con pneumatici 205/60 R16

GO

Comfort

Smart Audio System 7" touch screen, prese USB/HDMI
Retrocamera per visione posteriore
Climatizzatore automatico bi-zona con 3 memorie

Interni

Maniglie interne cromate e battitacco in alluminio
Volante e pomello cambio rivestiti in pelle
Interno in tessuto Deluxe
Alette parasole con specchietto di cortesia illuminato

Esterni

Barre longitudinali integrate sul tetto
Vetri privacy
Spoiler posteriore
Cerchi in lega da 18" diamantati silver con pneumatici 215/45 R18

BE

Pacchetti esclusivi per essere...

La versione BE può essere arricchita per mostrare chi sei!

VISUAL PACK*

- In abbinamento a colori esterni DANDY BLUE e SPACE BLACK
 - Tetto + Spoiler + Retrovisori esterni Bianchi
 - Cerchi in lega leggera da 18" con taglio diamantato SILVER
- In abbinamento a colori esterni GRAND WHITE e SILENT SILVER e FLAMING RED
 - Tetto + Spoiler Neri
 - Retrovisori esterni in tinta
 - Cerchi in lega leggera da 18" con taglio diamantato BLACK
- Smart Key (2)
- Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente con indicatori di direzione integrati

(*) esclude barre longitudinali sul tetto

COOL PACK

- Interno in pelle nera / beige
- Sedili anteriori riscaldabili
- Bracciolo posteriore
- Fari Xenon
- Smart key (2)
- Tetto apribile*

(*) non disponibile in abbinamento con Visual Pack

HOT PACK

- Interno in pelle rossa
- Plancia / Volante / Rivestimento portiere con inserti rossi
- Tappetini abitacolo con cuciture rosse
- Interno cielo nero
- Ambient Lights
- Sedili anteriori riscaldabili
- Bracciolo posteriore
- Fari Xenon
- Smart key (2)
- Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente con indicatori di direzione integrati
- Tetto apribile*

(*) non disponibile in abbinamento con Visual Pack



Visual Pack




Un'ampia scelta di colori vivaci per gli esterni

Qual è il colore ideale di SsangYong Tivoli? Decidilo tu!

SsangYong Tivoli si può scegliere fra otto accattivanti colori e cinque varianti cromatiche bicolore per carrozzeria e tetto, all'insegna dello stile e dell'originalità. Il colore della carrozzeria delle varianti Visual Pack si abbina di volta in volta a cerchi in lega da 18" con finitura black o silver, entrambe diamantate.



Combinazione colori e contenuti "Visual Pack"

Colore esterno	Grand White (WAA)	Silent Silver (SAI)	Flaming Red (RAM)
Colore tetto	Space Black	Space Black	Space Black
Colore spoiler	Space Black	Space Black	Space Black
Specchietti retrovisori esterni (con indicatore direzione integrato e ripiegabili elettronicamente)	Grand White	Silent Silver	Flaming Red
	Black	Black	Black
Cerchi in lega da 18" con taglio diamantato			

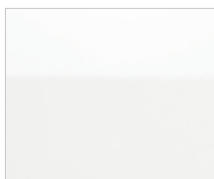
Colore esterno	Dandy Blue (BAS)	Space Black (LAK)
Colore tetto	Grand White	Grand White
Colore spoiler	Grand White	Grand White
Specchietti retrovisori esterni (con indicatore direzione integrato e ripiegabili elettronicamente)	Grand White	Grand White
	Silver	Silver
Cerchi in lega da 18" con taglio diamantato		

Personalizzazioni esclusive

Colori



Space Black [LAK]
Metallizzato



Grand White [WAA]
Pastello



Silent Silver [SAI]
Metallizzato



Dandy Blue [BAS]
Metallizzato



Techno Grey [ACT]
Metallizzato



Flaming Red [RAM]
Metallizzato

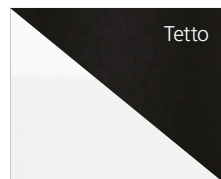


Jazz Brown [OAT]
Metallizzato

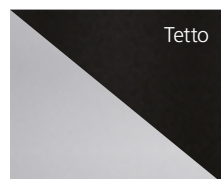


Iceland Blue [BAT]
Metallizzato

Visual Pack



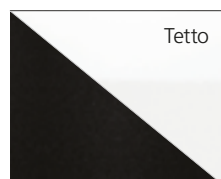
Grand White [WAA]
Space Black [LAK]



Silent Silver [SAI]
Space Black [LAK]



Flaming Red [RAM]
Space Black [LAK]



Space Black [LAK]
Grand White [WAA]



Dandy Blue [BAS]
Grand White [WAA]

Interni



Tessuto



Rivestimento
Deluxe Nero

Rivestimento
Deluxe Beige



Pelle Nera

Pelle Beige



Pelle Rossa

Allestimento
START e GO

Allestimento
BE

COOL Pack

HOT Pack

Cerchi



Cerchi in acciaio da 16"
(con copricerchi) +
pneumatici 205/60R16
Finitura argento

Allestimento START



Cerchi in lega da 16" +
Pneumatici 205/60R16
Finitura argento

Allestimento GO



Cerchi in lega da 18" +
pneumatici 215/45R18
Finitura diamantata
silver

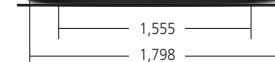
Allestimento BE/Visual



Cerchi in lega da 18" +
pneumatici 215/45R18
Finitura diamantata
black

Allestimento Visual

Dimensioni



1,590
(1,600 con
barre)



L'esclusività della scelta

SsangYong Tivoli permette una scelta di gamma completa ed esclusiva

	Allestimenti	2WD MT	AWD	AT	Visual Pack	Cool Pack	Hot Pack
1.6 Benzina	Start	*	-	-	-	-	-
1.6 Benzina	Go	*	*	*	-	-	-
1.6 Benzina	Be	*	*	*	*	*	*
1.6 Benzina / GPL	Go	*	*	*	-	-	-
1.6 Benzina / GPL	Be	*	*	*	*	*	*
1.6 Diesel	Go	*	*	*	-	-	-
1.6 Diesel	Be	*	*	*	*	*	*

* = disponibile

Metallizzato: optional (escluso Visual Pack)
 Navigatore: optional (escluso Start)

Dati tecnici

MOTORE - MECCANICA	Alimentazione		BENZINA				BENZINA / bi-fuelGPL				DIESEL																	
	Livello di emissioni		Euro 6		Euro 6		Euro 6		Euro 6 con filtro antiparticolato																			
	Trazione		2WD		AWD		2WD		AWD		2WD		AWD															
	Tipo di trazione		Anteriore		Integrale ad inserimento automatico + + modalità elettronica lock		Anteriore		Integrale ad inserimento automatico + modalità elettronica lock		Anteriore		Integrale ad inserimento automatico + + modalità elettronica lock															
Trasmissione		Cambio Manuale		Cambio automatico		Cambio Manuale		Cambio automatico		Cambio Manuale		Cambio automatico																
Cilindrata		cc		1.597		1.597		1.597		1.597		1.597																
Alessaggio per corsa		mm		76 x 88		76 x 88		76 x 88		76 x 88		76 x 88																
Rapporto di compressione		-		10.5:1		10.5:1		10.5:1		10.5:1		15.5:1																
Tipo		Benzina, 4 cilindri in linea, 16V con sistema CVVT - DOHC				Benzina, 4 cilindri in linea, 16V con sistema CVVT - DOHC + Impianto GPL				Diesel, 4 cilindri in linea, common rail, DOHC																		
Coppia massima		Nm (kg-m) / giri min		160 (16.3) / 4.600		160 (16.3) / 4.600		160 (16.3) / 4.600		300 (30.6)* / 1.500-2.500		300 (30.6)* / 1.500-2.500																
Potenza massima		kW (CV) / giri min		94.1 (128) / 6.000		94.1 (128)* / 6.000		94.1 (128)* / 6.000		84.6 (115)* / 3.400-4.000		84.6 (115)* / 3.400-4.000																
Sistema di iniezione		-		Iniezione indiretta multipoint con sistema di aspirazione a geometria variabile (VIS)				Iniezione indiretta multipoint con sistema di aspirazione a geometria variabile (VIS)				Iniezione diretta con turbocompressore																
Sterzo		-		Servosterzo elettrico "Smart Steer" a pignone e cremagliera				Servosterzo elettrico "Smart Steer" a pignone e cremagliera				Servosterzo elettrico "Smart Steer" a pignone e cremagliera																
Rapporti al cambio		n		6		6		6		6		6																
DIMENSIONI	Lunghezza		mm		4.202		4.202		4.202		4.202		4.202															
	Larghezza		mm		1.798		1.798		1.798		1.798		1.798															
	Altezza		mm		1.590 (1.600 con barre al tetto)		1.590 (1.600 con barre al tetto)		1.590 (1.600 con barre al tetto)		1.590 (1.600 con barre al tetto)		1.590 (1.600 con barre al tetto)															
	Passo		mm		2.600		2.600		2.600		2.600		2.600															
	Carreggiata		anteriore		mm		1.555		1.555		1.555		1.555															
			posteriore		mm		1.555		1.555		1.555		1.555															
	Angolo di attacco		gradi		20.5		20.5		20.5		20.5		20.5															
	Angolo di uscita		gradi		28.0		28.0		28.0		28.0		28.0															
	Angolo di rampa		gradi		17.0		17.0		17.0		17.0		17.0															
	Altezza da terra		mm		167		nd		167		nd		167		nd													
	Raggio di sterzata		m		5.3		5.3		5.3		5.3		5.3															
	Numero posti		n		5		5		5		5		5															
	Volume bagagliaio		l		213 (5 posti, dal piano di carico al copriabagagli) 423 (5 posti, dal piano di carico fino al tetto) 1.115 (2 posti, fino al tetto) 96 (sotto il piano di carico)		213 (5 posti, dal piano di carico al copriabagagli) 327 (5 posti, dal piano di carico fino al tetto) 1.019 (2 posti, fino al tetto) -		213 (5 posti, dal piano di carico al copriabagagli) 423 (5 posti, dal piano di carico fino al tetto) 1.115 (2 posti, fino al tetto) -		213 (5 posti, dal piano di carico al copriabagagli) 327 (5 posti, dal piano di carico fino al tetto) 1.019 (2 posti, fino al tetto) -		213 (5 posti, dal piano di carico al copriabagagli) 423 (5 posti, dal piano di carico fino al tetto) 1.115 (2 posti, fino al tetto) 96 (sotto il piano di carico)		213 (5 posti, dal piano di carico al copriabagagli) 327 (5 posti, dal piano di carico fino al tetto) 1.019 (2 posti, fino al tetto) -													
			mm		735		735		735		735		735		735													
Larghezza bagagliaio		mm		max. 1.316 / min 1.063		max. 1.316 / min 1.063		max. 1.316 / min 1.063		max. 1.316 / min 1.063		max. 1.316 / min 1.063		max. 1.316 / min 1.063														
Altezza apertura bagagliaio		mm		610		610		610		610		610		610														
Capacità serbatoio		l		47		47		47		47		47		47														
Capacità serbatoio toroidale GPL		l		-		-		60 nominali / effettivi 48		-		-		-														
MASSE	Massa complessiva		kg		1.810		1.810		1.900		1.900		1.920*		1.920*		2.010*		2.010*									
	Massa minima a vuoto del veicolo (escluso il guidatore 75 kg)		kg		1.270		1.300		1.370		1.400		1.319*		1.349*		1.419*		1.449*		1.355*		1.390*		1.455*		1.480*	
	Massa rimorchiabile		frenata		kg		1.000		1.000		1.000		1.000		1.500*		1.500*		1.500*		1.500*		1.500*		1.500*			
			non frenata		kg		500		500		500		500		500*		500*		500*		500*		500*		500*			
Portata massima barre sul tetto		kg		75		75		75		75		75		75		75		75		75		75		75				
SOSPENSIONI + PNEUMATICI	Sospensioni		anteriori		MacPherson con molle elicoidali				MacPherson con molle elicoidali				MacPherson con molle elicoidali															
			posteriori		Barra di torsione con molle elicoidali		Indipendenti Multilink con molle elicoidali		Barra di torsione con molle elicoidali		Indipendenti Multilink con molle elicoidali		Barra di torsione con molle elicoidali		Indipendenti Multilink con molle elicoidali													
	Freni		anteriori		a disco autoventilati				a disco autoventilati				a disco autoventilati															
			posteriori		a disco				a disco				a disco															
Pneumatici		in base alle versioni		205 / 60 R16 - 215 / 45 R18				205 / 60 R16 - 215 / 45 R18				205 / 60 R16 - 215 / 45 R18																
CONSUMI	Consumo Urbano		l/100 km		8.6		9.8		9.1		10.2		12.3*		-		-		-		5.1*		7.4*		5.5*		7.8*	
	Consumo Extraurbano		l/100 km		5.5		5.7		5.8		6.1		7.1*		-		-		-		3.9*		4.5*		4.2*		4.9*	
	Consumo Combinato		l/100 km		6.6		7.2		7.0		7.6		9.0*		-		-		-		4.3*		5.5*		4.7*		5.9*	
	Emissioni CO2 (combinato)		g/km		154		167		162		176		147*		-		-		-		113*		146		123		156	
	Velocità massima		km/h		170		160		nd		nd		170*		160*		nd		nd		181*		175*		nd		nd	

* in fase di omologazione al momento della stampa



Una garanzia esclusiva

SYMI SpA, società del gruppo Koelliker SpA, opera nell'importazione dei veicoli della Casa Coreana dal 2003.

Nel mercato Italiano SYMI SpA ha distribuito, venduto e assistito oltre 41.000 vetture di cui ben l'84% tutt'ora circolante.

Questa alta percentuale è manifestazione evidente dell'elevata qualità di progettazione e costruzione delle vetture, fuoristrada e veicoli commerciali SsangYong Motors, la cui costruzione è rigidamente controllata da un Sistema di Qualità Costruttiva normato e certificato.

In ragione di questa notevole affidabilità anche SsangYong Tivoli gode di una Garanzia esclusiva, che copre, a seconda di quale delle due condizioni si verifichi per prima dalla data di inizio garanzia:

- Veicolo in generale includendo la meccanica: motore e trasmissione, per 5 anni o 100.000 km
- Verniciatura, per 5 anni o 100.000 km
- Sistemi Audio, per 3 anni o 100.000 km
- Batteria, per 2 anni o 40.000 km
- Disco frizione e dischi freni, per 2 anni o 40.000 km
- Perforazione da ruggine, 6 anni a chilometraggio illimitato



Gli elevati livelli di servizio sono garantiti dalla presenza capillare sul territorio data da oltre novanta centri di assistenza sparsi sul territorio Italiano, serviti dallo storico magazzino ricambi centrale di Milano.



KORANDO



REXTON



ACTYON SPORTS



RODIUS



SsangYong Motor Company

SYMI S.p.A. - Società del Gruppo Koelliker S.p.A.

Importatore unico per l'Italia


Via Giovanni da Udine, 45

20156 Milano

Tel. 02-33.47.51

Fax. 02-33.47.55.84

Numero Verde: 800 267077

Facebook : www.facebook.com/ssangyongitalia

Internet: www.ssangyong-auto.it

Garanzia 5 anni o 100.000 Km.

Per maggiori dettagli rivolgersi al proprio Concessionario.

Alcune delle dotazioni riportate su questo catalogo sono opzionali e possono non essere disponibili su tutti i modelli importati, che quindi sono pubblicizzati e vengono inseriti solo a scopo dimostrativo. Tutte le specifiche sono soggette in ogni momento a modifica da parte del Costruttore e della SYMI S.p.A. senza quindi obbligo di preavviso. Informatevi presso i Concessionari della rete ufficiale SsangYong per conoscere le caratteristiche specifiche per ogni modello ed allestimento.

Stampa Maggio 2015

