

SIMPLY CLEVER

ŠKODA



ŠKODA Roomster









C'è sempre spazio per l'immaginazione.





Il design della **ŠKODA Roomster** presenta numerose novità, che le conferiscono un look più deciso e dinamico. Grazie al **design rinnovato** del **paraurti anteriore**, ai **fari anteriori** e alla nuova **calandra del radiatore**, la vettura assume una fisionomia più robusta ma allo stesso tempo accattivante. L'aspetto sorridente è evidenziato dai **fendinebbia anteriori**, cui sono state apportate modifiche sia esterne che interne e che sono ora disponibili con **luci di marcia diurna** (Day Light).



Se da un lato i mancorrenti al tetto nell'esclusivo design nero/argento costituiscono un'ulteriore innovazione, le **maniglie delle porte posteriori** integrate nei montanti scuri o i **finestrini posteriori** estremamente ampi si confermano elementi caratteristici del modello Active. La vettura può inoltre essere equipaggiata con il **tettuccio panoramico**, che valorizza la dote principale del modello: la spaziosità.





ŠKODA Roomster riflette un'attitudine attenta nei confronti dell'ambiente e responsabilità nei confronti delle generazioni future. Le nuove tecnologie permettono di trovare un equilibrio tra il bisogno di mobilità e il desiderio di esplorare il mondo da una prospettiva di sviluppo sostenibile.

Le **innovazioni tecnologiche** introdotte dalla ŠKODA Roomster sono principalmente rappresentate dalle motorizzazioni. La nuova gamma di motori soddisfa le esigenze di **sostenibilità ambientale** riducendo progressivamente le **emissioni di CO₂**.

I **motori a benzina 1.2 TSI** eccellono per flessibilità, silenziosità e riduzione dei consumi. I motori Diesel, dotati di **sistema di iniezione Common Rail**, si distinguono per il loro funzionamento fluido e silenzioso, oltre che per consumi straordinariamente ridotti.



Il motore Diesel più potente sviluppato per la Roomster è il quattro cilindri **1.6 TDI CR FAP 77kW/105CV** turbocompresso.



Pulsante di disattivazione del sistema di antipattinamento **ASR**.

Il nuovo **cambio automatico a 7 rapporti DSG** (Direct Shift Gearbox), progettato in esclusiva per il motore 1.2 TSI 77kW/105CV garantisce una guida confortevole e allo stesso tempo dinamica, senza per questo compromettere l'economicità dei consumi.



Il nuovo **volante multifunzione in pelle a 4 razze**, che permette di controllare la radio e il telefono, è disponibile anche nella versione sportiva a 3 razze. Tutte le versioni del quadro strumenti offrono nuove funzionalità, tra le quali il **suggerimento di marcia**, a seconda della motorizzazione.



L'**MDI** (Mobile Device Interface) consente (tramite i cavi di connessione per iPod, Aux-In o presa USB, della gamma di Accessori Originali ŠKODA) di comandare un dispositivo esterno collegato mediante la radio o il sistema di navigazione ŠKODA.

Sul display multifunzione **Maxi DOT** vengono visualizzati, oltre alle altre informazioni, il consumo medio di carburante o la temperatura esterna.



Oltre a mantenere la velocità selezionata, il **regolatore di velocità** consente di aumentarla o ridurla senza intervenire sui pedali. Questa funzione è controllata dal pulsante a lato del regolatore di velocità.



Il **climatizzatore Climatronic** con regolazione elettronica della temperatura presenta un pannello di controllo totalmente nuovo.



La **radio Swing** è dotata di doppia antenna e lettore CD, CD-MP3 e CD-WMA.



Il **sistema di navigazione Amundsen** è comandato attraverso un touchscreen a 5 colori.





Basta uno sguardo al **cruscotto** per svelare le novità, che non riguardano solo il design ma anche le innovazioni introdotte nei volanti e nelle dotazioni di comfort quali **sistema di navigazione, autoradio e MDI** (Mobile Device Interface).

Ogni percorso è più divertente se sai che tutti viaggiano protetti.

La vettura può essere dotata di **fari alogeni con funzione curvante**, per una maggiore sicurezza in fase di svolta.



I **fendinebbia con luci di marcia diurna (Day Light)** sono disponibili anche con funzione **curvante**. Questa funzione attiva automaticamente il fendinebbia destro o sinistro in base alla posizione del volante o all'indicatore di direzione acceso, alla velocità massima di 40 km/h.



Sono inoltre disponibili un sistema di **allarme** volumetrico con sirena complementare e un sensore di inclinazione.



La **sicurezza** è senza dubbio uno degli aspetti più importanti per una vettura. Per questo motivo la ŠKODA Roomster dispone di dotazioni che non si limitano a proteggere il guidatore e gli occupanti in situazioni critiche ma contribuiscono a evitarle. Che ne prendiate in esame la struttura, le caratteristiche di guida, il comfort o la sua

Le **alette parasole** riducono un eventuale fastidioso abbagliamento



La sicurezza dei passeggeri dei sedili posteriori è potenziata dai tre **poggiatesta regolabili in altezza**.



visibilità, troverete sempre soluzioni atte a garantire la massima sicurezza. Inoltre, si può sempre contare sulla protezione di un massimo di 6 airbag: **guidatore e passeggero anteriore (di serie), anteriori laterali (di serie) e airbag per la testa (a richiesta)**. Inoltre, l'**ESP** è di serie su tutta la gamma.



Le dotazioni di sicurezza sulla Roomster comprendono una **predisposizione per due seggiolini per bambini con sistema ISOFIX**, compreso il sistema di ancoraggio speciale delle cinture di sicurezza, parte essenziale del **seggiolino per bambini Top Tether**. La **gamma di Accessori Originali ŠKODA** prevede un'ampia offerta per bambini di tutte le età.



Se preferite montare il seggiolino sul sedile passeggero anteriore sarà necessario dotare la vettura del sistema di **disattivazione dell'airbag passeggero** (di serie a partire dalla versione Active). Una volta installato, esso permette di disattivare l'airbag mediante una chiave.



Quando lo spazio di manovra è ristretto, risulta particolarmente utile il **sensore di parcheggio posteriore**, che rileva la distanza tra il paraurti posteriore e i possibili ostacoli.



Le **eccezionali doti di spaziosità e luminosità degli interni** sono rese possibili dall'originalità del modello, studiato per garantire il massimo comfort a tutti gli occupanti. I passeggeri dei **sedili posteriori** si sentiranno come al cinema e potranno godersi lo spettacolo del mondo esterno attraverso gli **ampi finestrini laterali**. Il senso di libertà all'interno della vettura può essere amplificato grazie al **tettuccio panoramico** da 0,82 m² realizzato in vetro laminato, che consente di evitare un surriscaldamento degli interni, proteggendo nel contempo gli occupanti dai raggi ultravioletti.



Il comfort dei passeggeri dei sedili posteriori può inoltre essere ottimizzato grazie al **bracciolo posteriore con portavivande integrato**.



Il **portabicchieri nella consolle centrale** è un accessorio utile, in particolare per i passeggeri posteriori, ma è facilmente accessibile anche dai sedili anteriori. Ulteriore spazio portaoggetti è fornito dalle **tasche dietro gli schienali dei sedili anteriori** e dai **vani portaoggetti dei pannelli delle porte posteriori**.



Il **bracciolo situato tra i sedili anteriori** ospita un vano portaoggetti inaspettatamente ampio della capienza di 1,2 litri.



I **vani portaoggetti nel cruscotto** sono disponibili in due versioni, aperti o chiusi. Il vano inferiore può essere illuminato e, nelle vetture dotate di climatizzatore Climatronic, refrigerato.



I **vani portaoggetti nei pannelli delle porte anteriori** possono ospitare una bottiglia da 1,5 litri e sono dotati di una pratica fascia elastica per cartine o riviste.



Un'ulteriore opzione per contenere gli oggetti di piccole dimensioni lontani da occhi indiscreti è rappresentato dai **cassetti portaoggetti** posti sotto i sedili anteriori.



Anche con i sedili in posizione base e con cinque passeggeri a bordo, avrete a disposizione un **vano bagagli** eccezionalmente spazioso. La sua capacità, a seconda della posizione dei sedili posteriori e degli schienali, è compresa tra **447 e 530 litri**. Sono inoltre disponibili numerosi accessori, che consentono di utilizzare al meglio il vano bagagli mantenendo il massimo ordine all'interno della vettura. Ad esempio, grazie al **set di reti** è possibile impedire lo spostamento e l'eventuale danneggiamento dei bagagli trasportati.

Il **doppio fondo vano bagagli** crea un vano per conservare gli oggetti di uso meno frequente. Esso, inoltre, posiziona il fondo del vano bagagli allo stesso livello del bordo vettura, facilitando le operazioni di carico e scarico.



Il **doppio fondo vano bagagli** crea un vano per conservare gli oggetti di uso meno frequente. Esso, inoltre, posiziona il fondo del vano bagagli allo stesso livello del bordo vettura, facilitando le operazioni di carico e scarico.



La **rete divisoria**, di norma posta dietro gli schienali dei sedili posteriori, separa l'abitacolo dal vano bagagli. Il **piano di carico regolabile su due posizioni** permette, se fissato nella posizione inferiore, di trasportare oggetti che altrimenti pregiudicherebbero la visuale del guidatore.



Il **piano flessibile nel vano bagagli** può essere utilizzato per fissare gli oggetti più piccoli



Trovi spazio proprio per tutto.

Anche per le cose più disparate.





La spaziosità è accompagnata da un'**eccezionale versatilità**. La vettura è equipaggiata con lo straordinario **sistema VarioFlex**, che consente di adeguare gli interni della vettura alle proprie esigenze di trasporto. Il sistema comprende 3 sedili posteriori regolabili in modo indipendente. L'operazione può essere effettuata con facilità da una persona sola e senza bisogno di utensili. Rimuovendo i sedili è possibile raggiungere una **capacità del vano bagagli di 1.780 litri**.



Gli **schienali dei sedili posteriori** possono essere completamente **ribaltati**.



Tutti i **sedili posteriori** possono essere **rimossi**, all'occorrenza, singolarmente o tutti insieme. Rimuovendo il sedile centrale, è possibile **spostare** entrambi i sedili laterali di 110 mm verso il centro.



È inoltre possibile **spostare i sedili laterali posteriori** di 80 mm in avanti e 70 mm indietro rispetto alla posizione base. Gli **schienali** dei sedili possono essere **regolati** secondo necessità.

Roomster GreenLine grazie alla motorizzazione Diesel **1.2 TDI CR FAP/55 kW**, ottiene un consumo combinato di **4.2l/100 km** ed un livello di emissioni di CO₂ pari a **109 g/km**.

L'originale **targhetta GreenLine** è posizionata sia sulla griglia frontale, sia sul portellone posteriore.



Il **sistema Start-Stop** spegne automaticamente il motore, ad esempio, quando la vettura è ferma al semaforo oppure procede in colonna. È sufficiente poi premere nuovamente la frizione ed il motore si riaccende. Il sistema Start-Stop può essere disattivato attraverso l'apposito bottone posizionato sulla consolle centrale. Il **sistema di recupero dell'energia** controlla l'alternatore per immagazzinare la potenza che viene erogata.



La vettura presenta di serie i cerchi in lega **Antares** da 15" con pneumatici da 185/60 R15.

ŠKODA Roomster GreenLine.





ŠKODA Roomster Scout: pensata per chi vuole di più.









Lo **spoiler per paraurti posteriore** e la **copertura inferiore color alluminio** donano robustezza al design del posteriore.

Grazie al **portabiciclette interno** è possibile trasportare comodamente fino a 2 biciclette.



Gli **inserti in plastica** su paraurti, battitacco e parti inferiori delle portiere valorizzano i tratti caratteristici della vettura, così come i **cerchi in lega**, appositamente progettati per Scout.



La **ŠKODA Roomster Scout** è la compagna ideale per uno stile di vita attivo. Vi sorprenderà con il suo fascino da fuoristrada, il comfort offerto e la flessibilità dei suoi interni.



Gli **interni Scout** sfoggiano un'elegante combinazione cromatica grigio/nero e un cruscotto nelle versioni Onyx/Onyx o Onyx/Silver. Il **sistema VarioFlex dei sedili posteriori** permette di configurare gli interni in modo da soddisfare le esigenze del momento.



La **pedaliera con inserti in acciaio** e i **tappetini in tessuto** con cuciture grigie sono accessori che garantiscono comfort e praticità.



Roomster **Active** è l'allestimento base, che prevede gli eleganti interni Stone in colore blu o grigio con cruscotto Onyx/Silver o Onyx/Onyx. Gli equipaggiamenti di serie per la versione Active comprendono: ESP, airbag lato conducente, lato passeggero e airbag laterali, appoggiatesta anteriori e posteriori (3) regolabili in altezza, fari anteriori regolabili in altezza elettricamente, climatizzatore manuale, comando a distanza per chiusura centralizzata, frontale ad assorbimento programmato urto pedoni, sistema di ancoraggio Isofix sui sedili posteriori per 2 seggiolini per bambini, tre cinture di sicurezza posteriori a tre punti ancoraggio, servosterzo elettroidraulico, sistema Varioflex per sedili posteriori, tergicristallo con funzionamento intermittente, volante a quattro razze regolabile in altezza e profondità, alzacristalli elettrici anteriori, radio Swing, sedile conducente regolabile in altezza e paraurti in tinta carrozzeria.



Roomster **Ambition** è disponibile con gli eleganti interni Domino in colore grigio o nero con cruscotto Onyx/Silver o Onyx/Onyx. Questa versione sfoggia inoltre inserti cromati, tra i quali il pomello e la cornice della leva del cambio, la cornice delle bocchette di ventilazione e il pulsante del freno a mano. Gli equipaggiamenti di serie per la versione Ambition, in aggiunta alla versione Active, comprendono: dispositivo di disattivazione airbag lato passeggero, computer di bordo, scomparto portaoggetti sotto il sedile conducente e passeggero, vani portaoggetti sui pannelli laterali nel vano bagagli, vano portaocchiali, modanature laterali paracolpi nere, cerchi in lega da 15", regolatore di velocità, alzacristalli elettrici posteriori, fendinebbia anteriori, specchietti retrovisori riscaldabili e regolabili elettricamente.



La versione **Elegance** rappresenta l'allestimento più completo per il modello Roomster. Gli interni Scacchi sono disponibili in colore nero con cruscotto Onyx/Onyx o, a richiesta (senza sovrapprezzo), in beige con cruscotto Onyx/Ivory. Gli interni sfoggiano numerosi inserti cromati, tra i quali il pomello e la cornice della leva del cambio, la cornice delle bocchette di ventilazione e il pulsante del freno a mano. Gli equipaggiamenti di serie per la versione Elegance, in aggiunta alla versione Ambition, comprendono: bracciolo anteriore con vano portaoggetti, volante a quattro razze in pelle regolabile in altezza e profondità, display Maxi-DOT, piccolo pacchetto pelle.



Interni Drops Blue con cruscotto Onyx/Onyx o Onyx/Silver.



Cerchi in lega 6,5J x 16" **Comet**
per pneumatici 205/45 R16.



Cerchi in lega 6,5J x 16" **Elba**
per pneumatici 205/45 R16.



Cerchi in lega 6,5J x 16" **Atria**
per pneumatici 205/45 R16.



Cerchi in lega 6,0J x 15" **Avior**
per pneumatici 195/55 R15.



Cerchi in lega 6,0J x 15" **Line**
per pneumatici 195/55 R15.



Cerchi in acciaio 6,0J x 15" per pneumatici
195/55 R15 con coprizzo **Satellite**.



Cerchi in lega 5,0J x 14" per pneumatici
175/70 R14 con coprizzo **Comoros**.



Bianco Magnolia



Rosso Corallo



Blu Pacifico



Argento brillante metallizzato



Beige Cappuccino metallizzato



Blu Lava metallizzato



Blu Acqua metallizzato



Blu Miami metallizzato



Grigio Platino metallizzato



Marrone Mato metallizzato

Esempi di combinazioni colore



Rosso Brunello metallizzato



Verde Malachite metallizzato



Nero Tulipano perlato



Beige Safari metallizzato
(Solo per Roomster Scout)



Rosso Corallo
con tetto Nero Tulipano

Combinazioni di colori																				
Colore carrozzeria	Codice	Active				GreenLine		Ambition						Elegance		Scout		Tetto		
		Stone Grey		Stone Blu		Domino Grey	Domino Black	Domino Grey		Domino Black		Drops Blu		Scacchi Black	Scacchi Beige	Scout		Bianco	Argento	Nero
		Onyx/ Onyx	Onyx/ Silver	Onyx/ Onyx	Onyx/ Silver	Onyx/ Onyx	Onyx/ Onyx	Onyx/ Onyx	Onyx/ Silver	Onyx/ Onyx	Onyx/ Silver	Onyx/ Onyx	Onyx/ Silver	Onyx/ Onyx	Onyx/ Ivory	Onyx/ Onyx	Onyx/ Silver			
Bianco Magnolia	9P9P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	●	●
Rosso Corallo	8T8T	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●	●	●	●	●
Blu Pacifico	Z5Z5	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Argento Brillante met.	8E8E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
Beige Cappuccino met.	4K4K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
Blu Lava met.	0F0F	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Blu Acqua met.	3U3U	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
Blu Miami met.	C4C4	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
Grigio Platino met.	2G2G	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●
Marrone Mato met.	1M1M	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-
Rosso Brunello met.	X7X7	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-
Verde Malachite met.	0G0G	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	-
Nero Tulipano Perlato	1Z1Z	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-
Beige Safari met.	8S8S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-



Nero Tulipano
con tetto Bianco Magnolia



Verde Malachite metallizzato
con tetto Argento brillante metalliz.



Specifiche tecniche

Motore	1.2 51 kW (70 CV)	1.2 TSI 63 kW (86 CV)	1.2 TSI 77 kW (105 CV)	1.2 TDI CR 55 kW (75 CV)
Tipologia di motore	motorizzazione benzina, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, doppio albero a camme in testa (2xOHC), trasversale anteriore	motorizzazione benzina con turbocompressore, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, iniezione diretta, albero a camme in testa (OHC), trasversale anteriore	motorizzazione benzina con turbocompressore, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, iniezione diretta, albero a camme in testa (OHC), trasversale anteriore	motorizzazione Diesel con turbocompressore con turbina a geometria variabile, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, sistema di iniezione diretta ad alta pressione, doppio albero a camme in testa (2x OHC), trasversale anteriore
Cilindri	3	4	4	3
Cilindrata (cc)	1.198	1.197	1.197	1.199
Potenza massima/giri (kW/min ⁻¹)	51/70 a 5.400	63/86 a 4.800	77/105 a 5.000	55/75 a 4.200
Coppia max/giri (Nm/min ⁻¹)	112/3.000	160/1.500-3.500	175/1.550-4.100	180/2.000
Normativa antinquinamento	EU5	EU5	EU5	EU5
Carburante	benzina senza piombo	benzina senza piombo	benzina senza piombo	gasolio
Prestazioni				
Velocità massima (km/h)	159	172	184 (184)	162 (165)
Accelerazione 0-100 km/h (s)	15,9	12,6	10,9 (11,0)	15,5 (15,4)
Consumo di carburante 99/100 (l/100 km)				
- ciclo urbano	8,2	7,1	7,1 (7,2)	5,4 (5,0)
- ciclo extraurbano	5,0	4,9	4,9 (4,8)	4,0 (3,7)
- ciclo combinato	6,2	5,7	5,7 (5,7)	4,5 (4,2)
Emissioni CO ₂ (g/km)	143	134	134 (134)	119 (109)
Diametro di sterzata (m)	10,5	10,5	10,5	10,5
Trasmissioni				
Tipo	anteriore	anteriore	anteriore	anteriore
Frizione	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto (due frizioni coassiali a dischi multipli a secco ad azionamento elettroidraulico)	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto
Trasmissione	manuale a 5 marce completamente sincronizzato	manuale a 5 marce completamente sincronizzato	manuale a 5 marce completamente sincronizzato (DQ 200 automatico DSG a 7 marce con modalità manuale tipo tiptronic)	manuale a 5 marce completamente sincronizzato
Peso				
Massa a vuoto con guidatore (kg)**	1.200	1.221	1.237 (1.271)	1.308 (1.314)
Carico utile - con guidatore (kg)**	530	530	530	530
Peso totale (kg)**	1.655	1.676	1.692 (1.726)	1.763 (1.769)
Carico rimorchiabile, rimorchio non frenato (max. kg)	450	450	450	450
Carico rimorchiabile, rimorchio frenato - 12% (max. kg)	700	900	900	1.000
Carrozzeria				
	5 porte, 5 posti, 2 volumi, in acciaio zincata			
Coefficiente di resistenza aerodinamica C _w	0,33	0,33	0,33	0,325 (0,314)
Sospensioni				
Asse anteriore	tipo McPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice			
Asse posteriore	a bracci interconnessi			
Impianto frenante	idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate			
- freni anteriori	a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto			
- freni posteriori	a tamburo (a disco)			
Sterzo	a cremagliera con servosterzo elettroidraulico			
Cerchi	5,0J x 14" ET35 (Active); 6,0J x 15" (Ambition)	6,0J x 15" (Ambition); 6,5J x 16" (Scout)	6,0J x 15" ET 43	5,0J x 14" (Active); 6,0J x 15" (Ambition); 6,0J x 15" ET43 (GreenLine)
Pneumatici	175/70 R14 84T (Active); 195/55 R15 85H (Ambition)	95/55 R15 85H (Ambition); 205/45 R16 (Scout)	195/55 R15 85H	175/70 R14 84T (Active); 195/55 R15 (Ambition); 185/60 R15 84T (GreenLine)
Liquidi				
Capacità serbatoio (l)	55	55	55	55

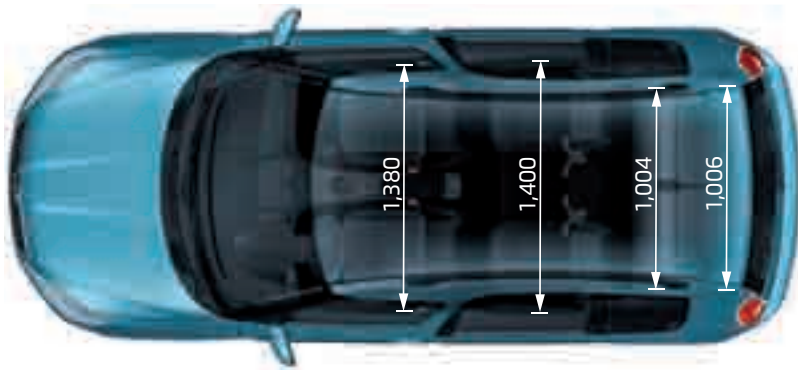
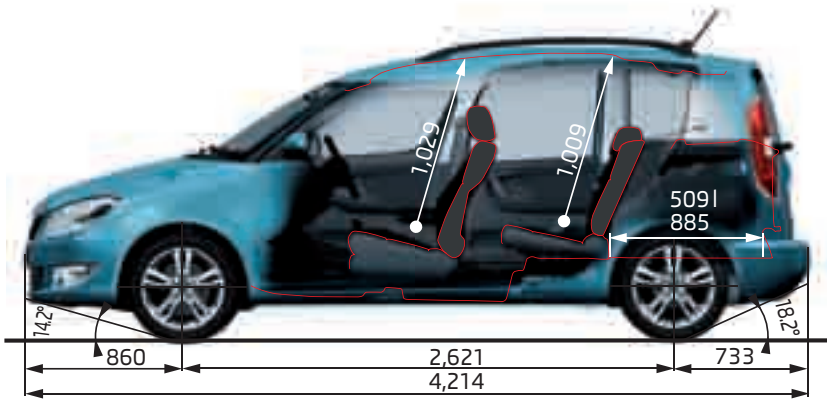
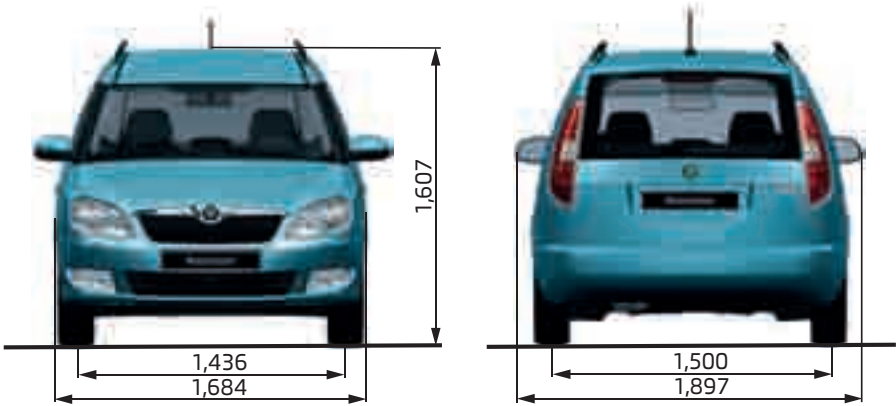
* L'utilizzo di carburante a basso numero di ottani può influire sulle prestazioni del motore.

** Modello in versione standard; peso guidatore 75 kg.

() Valori con cambio automatico.

{ } Valori per versione GreenLine FAP.

1.6 TDI CR 66 kW (90 CV)	1.6 TDI CR 77 kW (105 CV)
motorizzazione Diesel con turbocompressore con turbina a geometria variabile, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, sistema di iniezione diretta ad alta pressione, doppio albero a camme in testa (2x OHC), trasversale anteriore	motorizzazione Diesel con turbocompressore con turbina a geometria variabile, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, sistema di iniezione diretta ad alta pressione, doppio albero a camme in testa (2x OHC), trasversale anteriore
4	4
1.598	1.598
66/90 a 4.200	77/105 a 4.400
230/1.500-2.500	250/1.500-2.500
EU5	EU5
gasolio	gasolio
171	181
13,3	11,5
5,7	5,7
4,1	4,1
4,7	4,7
124	124
10,5	10,5
anteriore	anteriore
monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto
manuale a 5 marce completamente sincronizzato	manuale a 5 marce completamente sincronizzato
1.322	1.322
530	530
1.777	1.777
450	450
1.200	1.200
5 porte, 5 posti, 2 volumi, in acciaio zincata	
0,325	0,325
tipo McPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice a bracci interconnessi	
idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto a tamburo	
a cremagliera con servosterzo elettroidraulico	
5,0J x 14" (Active); 6,0J x 15" (Ambition); 6,5J x 16" (Scout)	6,0J x 15" ET43
175/70 R14 84T (Active); 195/55 R15 85H (Ambition); 205/45 R16 (Scout)	195/55 R15 85H
55	55



Equipaggiamenti

Esterni	Active	Ambition	Elegance	Scout	GreenLine
Calandra anteriore con cornice cromata	●	●	●	●	●
Cerchi in acciaio COMOROS 5,0J x 14"	●	–	–	–	–
Cerchi in acciaio SATELLITE 6,0J x 15" (di serie per motore 1.2 TDI CR 55 kW/75 CV o a richiesta su 1.2 51 kW/70 CV)	○	–	–	–	–
Cerchi (4) in lega ANTARES 6,0J x 15"	–	–	–	–	●
Cerchi (4) in lega ATRIA 6,5J x 16"	–	–	○	–	–
Cerchi (4) in lega AVIOR 6,0J x 15"	–	–	●	–	–
Cerchi (4) in lega LINE 6,0J x 15"	–	●	–	–	–
Cerchi (4) in lega COMET 6,5J x 16"	–	–	○	–	–
Cerchi (4) in lega ELBA 6,5J x 16"	–	–	○	–	–
Cerchi (4) in lega SCOUT 6,5J x 16"	–	–	–	●	–
Cerchi (4) in lega ARTKOS 6,5J x 16"	–	–	–	▲	–
Colore metallizzato	○	○	○	○	○
Fari alogeni con funzione curvante	–	–	○	○	–
Fari alogeni H7	–	●	●	●	●
Fari anteriori regolabili in altezza elettricamente	●	●	●	●	●
Fari fendinebbia anteriori	○	●	●	●	●
Fari fendinebbia attivi	–	○	○	○	–
Faro fendinebbia posteriore	●	●	●	●	●
Fascia antiriflesso nella parte superiore del parabrezza	–	–	–	●	–
Frontale ad assorbimento programmato urto pedoni	●	●	●	●	●
Gruppi ottici anteriori con copertura trasparente	●	●	●	●	●
Lunotto termico	●	●	●	●	●
Mancorrenti al tetto	○	○	○	●	●
Mancorrenti al tetto di colore argento	–	○	○	○	–
Maniglie delle porte in tinta carrozzeria	–	●	●	●	–
Modanature laterali paracolpi	–	●	●	●	●
Numero di telaio visibile sui sui cristalli (inciso a laser)	●	●	●	●	●
Pacchetto ColourLine	–	▲	–	–	–
Paraurti in tinta con carrozzeria	●	●	●	●	●
Pneumatici 175/70 R14 84 T	●	–	–	–	●
Pneumatici 195/55 R15 85 H	●	●	●	–	●
Pneumatici 205/45 R16 83 W	–	–	–	●	–
Regolazione manuale profondità fari	●	●	●	●	●
Riscaldamento lunotto posteriore	●	●	●	●	●
Specchietti in tinta carrozzeria	–	●	●	●	–
Specchietti retrovisori con regolazione meccanica	●	–	–	–	–
Specchietti retrovisori riscaldabili e regolabili elettricamente	–	●	●	●	●

Esterni	Active	Ambition	Elegance	Scout	GreenLine
Terza luce stop	●	●	●	●	●
Tetto panoramico in vetro	–	○	○	○	–
Tetto di colore Bianco/Argento/Nero	–	○	○	–	–
Ugelli lavavetri riscaldabili per parabrezza	–	○	○	○	–
Vetri atermici	●	●	●	●	●
Vetri oscurati a partire dal montante B	–	○	○	●	–
Interni					
Aletta parasole lato conducente con fascetta portabiglietti	●	●	●	●	●
Appoggiatesta per i sedili anteriori, regolabili in altezza	●	●	●	●	●
Bracciolo centrale anteriore	–	○	●	●	–
Bracciolo posteriore con portabevande	–	●	●	●	–
Cassetti portaoggetti sotto i sedili anteriori	–	●	●	●	–
Cassetto portaoggetti lato passeggero	●	●	●	●	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore, regolabile in altezza	●	●	●	●	●
Cinture di sicurezza posteriori (3) a tre punti di ancoraggio	●	●	●	●	●
Interni Drops Blu	–	○	–	–	–
Pacchetto Design: climatizzatore automatico "Climatronic", tetto panoramico, mancorrenti al tetto	–	○	○	–	–
Pacchetto cromato	–	●	●	●	–
Pacchetto fumatori (accendisigari + posacenere)	●	●	●	●	●
Piano di copertura vano bagagli regolabile a due altezze differenti	●	●	●	●	●
Piccolo pacchetto pelle con volante a 4 razze	–	–	●	●	–
Presa da 12V nel bagagliaio	–	●	●	●	–
Regolazione in altezza sedile passeggero	–	○	○	○	–
Regolazione in altezza del sedile conducente	●	●	●	●	●
Rete divisoria	○	○	○	○	–
Riscaldamento sedili anteriori	–	○	○	○	–
Schienale ripiegabile utilizzabile come tavolino (per sistema Varioflex)	–	●	●	●	–
Sistema VarioFlex	●	●	●	●	●
Tasca retroschiena su sedili anteriori	–	●	●	●	–
Terzo poggiatesta posteriore	●	●	●	●	●
Vano portaocchiali	–	●	●	●	●
Vano portaoggetti sui pannelli delle porte anteriori con portabottiglie (1,5 litri)	●	●	●	●	●
Volante a quattro razze regolabile in altezza e profondità	●	●	●	●	●
Volante a tre razze rivestito in pelle regolabile in altezza e profondità	–	–	–	–	–
Volante regolabile in altezza e in profondità	●	●	●	●	●
Airbag conducente e passeggero	●	●	●	●	●

Elettrico - funzionali	Active	Ambition	Elegance	Scout	GreenLine
Airbag laterali	●	●	●	●	●
Airbag per la testa con funzione a tendina anche per i passeggeri posteriori	○	○	○	○	—
Altoparlanti (4) anteriori	●	●	●	●	●
Altoparlanti (4) posteriori	—	○	○	○	—
Alzacristalli elettrici anteriori a chiusura centralizzata con telecomando	●	●	●	●	●
Alzacristalli elettrici posteriori	—	●	●	●	—
Ancoraggio del seggiolino per bambini	●	●	●	●	●
Antenna al tetto	●	●	●	●	●
Avvisatore acustico monotonale	●	●	●	●	●
Caricatore CD (6 CD)	—	○	○	○	—
Climatizzatore automatico con filtro antipolline "Climatronic"	—	○	○	○	—
Climatizzatore manuale	●	●	●	●	●
Computer di bordo multifunzione (con indicatore anche temperatura esterna)	—	●	●	●	—
Disattivazione airbag passeggero	○	●	●	●	●
ESP+ABS+MSR+ASR+servofreno a due stadi Dual Rate	●	●	●	●	●
Funzione recupero energia	—	—	—	—	●
Funzione Start/Stop	—	—	—	—	●
Gancio traino	○	○	○	○	—
Hill Hold Control (di serie per motore 1.2 TSI 77 kW/105 CV DSG)	—	●	●	—	—
Illuminazione vano bagagli	●	●	●	●	●
Immobilizer	●	●	●	●	●
Luce interna con interruttori contatto porte	●	—	—	—	●
Luci (2) interne con interruttori contatto porte	—	●	●	●	—
Mappa per Europa centrale e occidentale	—	▲	▲	▲	—
Maxidot	—	○	●	●	—
MDI - Mobile Device Interface	—	○	○	○	—
Minispare	—	—	—	●	—
Navigatore satellitare "Amundsen"	—	○	○	○	—
Norma anti-inquinamento EU5	●	●	●	●	●
Pacchetto Business (omologazione N1)	○	○	○	○	—
Pacchetto SafetyLine: climatizzatore automatico "Climatronic", sistema di allarme, sensore per il parcheggio posteriore	—	—	○	○	—
Pacchetto Tecno: sensore per il parcheggio, caricatore CD (6 CD), unità di controllo funzioni radio, altoparlanti (4) posteriori	—	○	○	—	—
Pneumatici a basso rotolamento	—	—	—	—	●
Predisposizione universale per telefono cellulare con vivavoce GSM II inclusi Bluetooth® e supporto	—	○	○	○	—

Elettrico - funzionali	Active	Ambition	Elegance	Scout	GreenLine
Predisposizione universale per telefono cellulare con vivavoce GSM II inclusi MAXI DOT e Bluetooth®	—	○	○	○	—
Predisposizione universale per telefono cellulare con vivavoce GSM II integrato per Amundsen, inclusi Bluetooth® e supporto	—	○	○	○	—
Predisposizione universale per telefono cellulare con vivavoce GSM II integrato per Amundsen, inclusi MAXI DOT e Bluetooth®	—	○	○	○	—
Radio Swing con lettore CD (2 DIN)	●	●	●	●	●
Regolatore di velocità	—	●	●	●	●
Ruota di scorta di dimensioni normali	●	●	●	—	●
Segnalazione acustica di "Luci accese"	●	●	●	●	●
Sensore per il parcheggio (posteriore)	—	○	○	○	—
Servo sterzo elettro-idraulico	●	●	●	●	●
Sistema di allarme	—	○	○	○	—
Sistema piano di carico con doppio fondo	—	○	○	○	—
ŠKODA Extended Warranty / 60.000 Km	○	○	○	○	—
ŠKODA Extended Warranty / 120.000 Km	○	○	○	○	—
Spia luminosa allacciamento cintura di sicurezza conducente	●	●	●	●	●
Spia luminosa allacciamento cintura di sicurezza conducente e passeggero	—	—	—	—	—
Spia pressione pneumatici insufficiente (TPM; in combinazione obbligatoria con PJC per versioni Active 1.2 51 kW / 70 CV)	○	○	○	●	●
Tergicristalli elettrici anteriori con potenziometro (4 velocità)	●	●	●	●	●
Tergicristallo elettrico posteriore	●	●	●	●	●
Volante multifunzione a 4 razze in pelle (con comandi dell'autoradio e del telefono) e piccolo pacchetto pelle	—	○	○	○	—
Volante multifunzione a 3 razze in pelle (con comandi dell'autoradio e del telefono) e piccolo pacchetto pelle	—	○	○	○	—

● : di serie ○ : a richiesta con sovrapprezzo — : non disponibile ▲ : a richiesta senza sovrapprezzo

Accessori Originali ŠKODA.



I **sistemi di trasporto sul tetto** risultano particolarmente utili per il trasporto delle attrezzature sportive. È inoltre disponibile il portatutto ŠKODA, con 380 litri di capacità, che ha brillantemente superato il test City Crash.



Gli Accessori Originali ŠKODA vi permettono di valorizzare le caratteristiche uniche della vettura, ottimizzarne la praticità e migliorarne il comfort. La nostra gamma, che va ad ampliare l'offerta di dotazioni opzionali, comprende diversi accessori, tra cui cerchi in lega, tendine parasole, autoradio, sistemi di navigazione, tappetini, seggiolini per bambini di tutte le età, ecc. Per una panoramica completa della gamma prodotti, è possibile richiedere ai partner ŠKODA il catalogo Accessori Originali.



La **vasca in gomma per vano bagagli** aiuta a proteggere dallo sporco, impedendo allo stesso tempo il danneggiamento del rivestimento originale.



Il **frigo box** da 15 litri vi permetterà di conservare alla giusta temperatura cibi e bevande, in qualsiasi condizione meteorologica.



I **battitacco decorativi** valorizzano l'attrattiva della vettura, proteggendo nel contempo le porte da qualsiasi danno.

Informazioni generali

ŠKODA SERVICE.

Egredi proprietari di vetture ŠKODA, Vi offriamo delle buone ragioni per far visita ad un Service Partner ŠKODA.

Qualità del livello della rete di assistenza e del personale.

Il livello sempre in ascesa delle tecnologie utilizzate nella Vostra macchina ci spinge ad accrescere sempre più il livello di professionalità tecnica degli operatori dei nostri centri di assistenza. Per tale motivo, i lavoratori dei centri di assistenza prendono parte con regolarità non solo ai corsi di formazione tecnica, ma anche a quelli non prettamente tecnici, organizzati dal produttore, per essere costantemente informati sugli aggiornamenti necessari per la loro attività.

Qualità del sistema di monitoraggio del livello dei servizi offerti.

Per poter soddisfare le Vostre esigenze al meglio, abbiamo istituito, in tutta la nostra rete di vendita – dal produttore fino ai singoli service partner – un sistema di monitoraggio della qualità dei servizi offerti. In questo modo viene garantito l'alto livello dell'assistenza e dei processi di riparazione.

Qualità del livello delle riparazioni e dell'assistenza al cliente.

Tutte le volte che la Vostra vettura ŠKODA Vi "chiede" un intervento di assistenza, chiamateci ed insieme concorderemo un appuntamento personalizzato. Quindi troveremo il tempo necessario per poterVi dedicare la massima assistenza. La Vostra vettura ŠKODA esige e necessita di tecnologie aggiornate. Soltanto i procedimenti prescritti dal produttore, assieme all'equipaggiamento all'avanguardia ed ai sistemi di diagnostica, potranno garantire il funzionamento senza difetti e l'affidabilità della Vostra vettura. Rispettando la nostra filosofia aziendale di comportamento leale e trasparente nei confronti dei nostri Clienti, abbiamo fissato delle tempistiche standard per le riparazioni e la manutenzione del veicolo.

Solo così saremo in grado di comunicarVi responsabilmente e con anticipo il preventivo della riparazione. Un preventivo Vi sarà comunicato, dai nostri service partner autorizzati ŠKODA, già al momento dell'accettazione della commessa. In tal modo sarete informati in anticipo dell'ammontare dei costi di riparazione. In caso di necessità di ulteriori lavorazioni oltre l'ambito concordato, sarete informati tempestivamente dai service partner autorizzati ŠKODA, che concorderanno con Voi gli ulteriori interventi. Solo in tale maniera sarete informati del costo nel corso dell'intera commessa.

Offerta complessiva dei servizi.

È certo che la Vostra vettura ŠKODA necessita di tanto in tanto della nostra assistenza, sia nell'ambito della manutenzione ordinaria, delle riparazioni, sia nel caso in cui siate interessati ad acquistare o noleggiare degli accessori originali ŠKODA. Per tutte queste situazioni abbiamo la soluzione adatta sia per la Vostra vettura sia per la salvaguardia della Vostra mobilità. Informatevi delle offerte concrete presso il Vostro partner di assistenza tecnica autorizzato ŠKODA.

ACCESSORI ORIGINALI ŠKODA.

Ogni vettura acquisisce il proprio carattere unico, individuale, nonché lo stile personalizzato, anche grazie agli accessori originali che fanno parte delle dotazioni optional. Le vetture ŠKODA Roomster hanno ovviamente una ricca dotazione di base; nonostante ciò ci sono alcuni elementi che possono essere acquistati solo come accessori originali ŠKODA. Si tratta ad esempio dei seggiolini per bambini, del portabagagli sul tetto, degli adattatori per cellulari, dei cerchi in lega leggera che ampliano l'offerta delle dotazioni straordinarie, tutti gli elementi meccanici di sicurezza e una vasta gamma di accessori che aumentano il valore del veicolo e la sua individualità. Maggiori informazioni sull'assortimento degli accessori originali ŠKODA si possono trovare nel catalogo degli accessori delle vetture Roomster.

RICAMBI ORIGINALI ŠKODA.

I Ricambi Originali ŠKODA sono identici alle parti utilizzate nel montaggio della vettura ŠKODA. La casa produttrice sa meglio di chiunque altro quale parte di ricambio è destinata a una determinata funzione della vettura e quali valori prescritti devono essere soddisfatti senza eccezioni per una perfetta funzionalità senza difetti del veicolo.

Sicurezza: ogni singola parte e dispositivo dell'auto hanno un loro senso e da alcuni di essi dipende la sicurezza del viaggio. Prove della nostra attenzione alla sicurezza sono ad esempio la struttura della carrozzeria, gli airbag, le cinture di sicurezza e soprattutto l'impianto frenante. Dalla qualità ed efficienza dei freni, soprattutto in condizioni estreme, dipendono le vite di tutti quelli coinvolti nella circolazione stradale.

Accessibilità: grazie ad una densa rete di service partner ŠKODA si possono accontentare tutti quelli che guidano le vetture di tale marchio. La ŠKODA Auto offre, nell'ambito del suo programma, un assortimento completo di parti di ricambio ovvero di quelle parti della dotazione utilizzate nella produzione di serie della vettura e non si concentra solo sulle parti di maggiore rotazione.

Il rifornimento di Ricambi Originali ŠKODA viene garantito anche dopo la fine serie di un dato modello. E ciò accade non solo dopo il termine stabilito dalla legge alla fine della produzione di serie, ma: almeno 15 anni dopo il suo termine, vengono forniti sul mercato i pezzi di ricambio necessari per il funzionamento della vettura, per almeno 10 anni le parti delle dotazioni della vettura e per 8 anni le parti di accessorie delle portiere ed i tappetini. Qualità eccellente: per verificare gli indici di qualità viene utilizzato l'impianto di prova del reparto sviluppo, compreso un circuito di prova con installazioni che simulano condizioni estreme polari e desertiche, nonché i laboratori di prova dei materiali del reparto qualità. Grazie all'utilizzo di materiali e tecnologie di prima classe, i Ricambi Originali ŠKODA garantiscono un viaggio sicuro e senza preoccupazioni. La precisione della compatibilità garantisce l'intercambiabilità delle parti usurate senza inutili complicazioni. Lunga durata: l'utilizzo di materiali di prima classe e la tecnologia all'avanguardia usata nella produzione delle parti originali ŠKODA garantiscono la loro assoluta affidabilità ed una lunga durata. Soluzioni tecniche originali: le conoscenze acquisite nei processi di produzione e di esercizio vengono incessantemente applicate

nella ricerca di nuove soluzioni tecnologiche, allo scopo di creare un prodotto veramente di qualità, che soddisfi le attese del cliente. Esigenze legislative ed omologazione: tutti i Ricambi Originali ŠKODA adempiono ai requisiti legislativi e l'azienda li approva solo se soddisfano criteri di valutazione molto severi. Per questo avete la garanzia che le parti montate sulla vostra vettura sono affidabili, funzionali ed anche sicure.

Salvaguardia dell'ambiente: i rifiuti conseguenti alla produzione delle parti originali di ricambio ŠKODA non gravano sull'ambiente, così come non viene prodotto calore di scarico o inquinata l'acqua. I pezzi di ricambio ed i sistemi usati vengono dettagliatamente smontati, puliti e misurati. Le parti riciclabili vengono riciclate, gli altri pezzi vengono sostituiti con pezzi nuovi. Tale procedimento contribuisce sicuramente alla tutela dell'ambiente.

INFORMAZIONE SU INTERNET.

Sul sito www.skoda-auto.it, la descrizione dettagliata di tutte le versioni del modello, corredata da numerose foto, Vi faciliterà la decisione di acquistare una nuova automobile.

Il programma "configuratore" Vi offrirà la possibilità di provare senza alcun impegno diverse combinazioni delle dotazioni standard, della motorizzazione, del colore, degli interni e delle dotazioni optional, in modo che la vettura sia conforme alle Vostre aspettative ed alle Vostre possibilità. Tale applicazione Vi sarà altresì d'aiuto nel calcolo delle rate ottimali di finanziamento della Vostra auto e Vi aiuterà nella scelta del concessionario adatto, presso il quale potrete ordinare direttamente la Vostra nuova vettura.

FINANZIAMENTI ŠKODA.

Se deciderete di acquistare una vettura ŠKODA Roomster, ŠKODA Credit Vi aiuterà per il finanziamento. ŠKODA Credit offre programmi sia per i privati sia per le aziende. Nell'ambito della serie di prodotti di ŠKODA Credit potrete usufruire di un leasing o di un mutuo. Mediante un Concessionario ŠKODA, potrete visionare e firmare un contratto, conoscere l'offerta dei prodotti o altre vantaggiose offerte speciali di ŠKODA Credit. Le offerte sono limitate nel tempo, ma comportano benefici eccezionali e interessanti.

VENDITA A GRANDI ACQUIRENTI.

Sia che il Vostro parco macchine sia molto esteso o ridotto, sia che siate un cliente della sfera statale o commerciale, la ŠKODA Auto e la sua rete commerciale autorizzata sono qui per Voi. Vi offriamo prodotti e servizi adatti alle Vostre necessità commerciali e finanziarie, un'assistenza al cliente di massimo livello, un portafoglio di servizi che corrispondono alle esigenze specifiche degli acquirenti all'ingrosso e un'alta qualità delle vetture, degli accessori e dell'assistenza che rappresentano al tempo stesso una garanzia di bassi costi di esercizio e buon mantenimento del Vostro parco macchine.



Avviso importante: nel presente catalogo sono contenute informazioni puramente indicative circa alcune caratteristiche generali dei prodotti qui illustrati. Tali informazioni non costituiscono in alcun modo descrizione delle caratteristiche specifiche da parte del Costruttore e/o del Venditore. Invitiamo pertanto il Cliente a rivolgersi sempre all'azienda della Rete SKODA presso la quale il prodotto stesso viene acquistato al fine di ottenere una completa informazione sulle caratteristiche specifiche. Gli autoveicoli SKODA vengono infatti commercializzati in più di 70 Paesi, nei quali non valgono sempre né lo stesso codice stradale né le stesse norme che regolano l'omologazione: per questa ragione possono esserci differenze fra quanto descritto in questo prospetto e gli autoveicoli che vengono consegnati. I dati tecnici qui indicati e, in particolare, quelli relativi al motore ed alle prestazioni (velocità massima e accelerazione) sono coperti

da omologazione globale europea (omologazione nazionale per i veicoli industriali e commerciali). SKODA lavora costantemente al perfezionamento di tutti i Tipi e Modelli. Contiamo perciò sulla vostra comprensione se dobbiamo riservarci la facoltà di apportare in qualsiasi momento modifiche alla fornitura nella forma, nell'equipaggiamento e nella tecnica rispetto a quanto indicato in questo catalogo. Questo vale anche per le indicazioni riguardanti gli allestimenti, gli equipaggiamenti ed i servizi. Vi preghiamo quindi di informarvi presso la Rete SKODA in merito agli effettivi dati tecnici e di allestimento. La Rete SKODA in Italia conta ben oltre 360 Concessionari e Service Partner che vi garantiranno un servizio rapido eseguito da tecnici specializzati. Telefonate al Numero Verde 800-100600
Edizione: Novembre 2011
Internet: www.skoda-auto.it

Il vostro Concessionario SKODA:

