Octavia Touring sport - vůz, který vyhovuje požadavkům sportovních jezdců vzhledem k velké rychlosti, ovladatelnosti, vybavení, pohodlí a eleganci. 4válcový, čtyřtaktní motor se dvěma karburátory, max. počet otáček 5000/min., max. rychlost 130 km/h.





Škoda Octavia Combi - praktický a účelný cestovní vůz se 4 sedadly a velkým ložným prostorem, 1450×1000–1350 mm, výška 780–850 mm. Zadní sedadla možno sklopit do úrovně podlahy ložného prostoru. Max. rychlost 115 km/h., spotřeba 8,6/100 km.

Octavia Super - výkonný vůz, v luxusním provedení, max. rychlost 118 km/h., max. spotřeba 8 l/100 km.



## TECHNICKÁ DATA

	OCTAVIA	OCTAVIA SUPER	OCTAVIA COMBI	OCTAVIA TOURINGSPORT	FELICIA
RYCHLOST SPOTŘEBA VÝKON OBSAH VÁLCŮ POHOT, VÁHA PNEUMATIKY DÉLKA ŠÍŘKA VÝŠKA SVĚTLOST	115 km/h. 7,7 l/100 km 42 ks/4500 ot/min. 1089 ccm 920 kg 5,90×15 4065 mm 1600 mm 1430 mm	118 km/h. 8 l/100 km 47 ks/4500 ot/min. 1221 ccm 920 kg 5,90×15 4065 mm 1600 mm 1430 mm 175 mm	115 km/h. 8,6 l/100 km 47 ks/4500 ot/min. 1221 ccm 960 kg 5,90×15 4065 mm 1600 mm 1430 mm 175 mm	130 km/h. 9 I/100 km 50 ks/5500 ot/min. 1089 ccm 920 kg 5,90×15 4065 mm 1600 mm 1430 mm 175 mm	130 km/h. 9 I/100 km 50 ks/5500 ot/min. 1089 ccm 930 kg 5,90×15 4065 mm 1600 mm 1380 mm
ROZCHOD ROZVOR	1200/1250 mm 2390 mm	1200/1250 mm 2390 mm	1200/1250 mm 2390 mm	1200/1250 mm 2390 mm	1200/1250 mm 2390 mm



**Škoda Felicia** - ideální sportovní vůz, opatřený pro případ nepříznivého počasí skládací střechou, která je ukryta v ochranné pokrývce a složena vzadu. Max. rychlost 130 km/h., spotřeba 9 l/100 km.





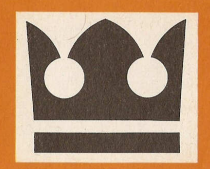
Škoda Felicia Hardtop - vůz Felicia se může bez námahy přestavěti, dodatečným připevněním pevné laminátové střechy na Coupé. Elegantní vůz pro sport i společnost.

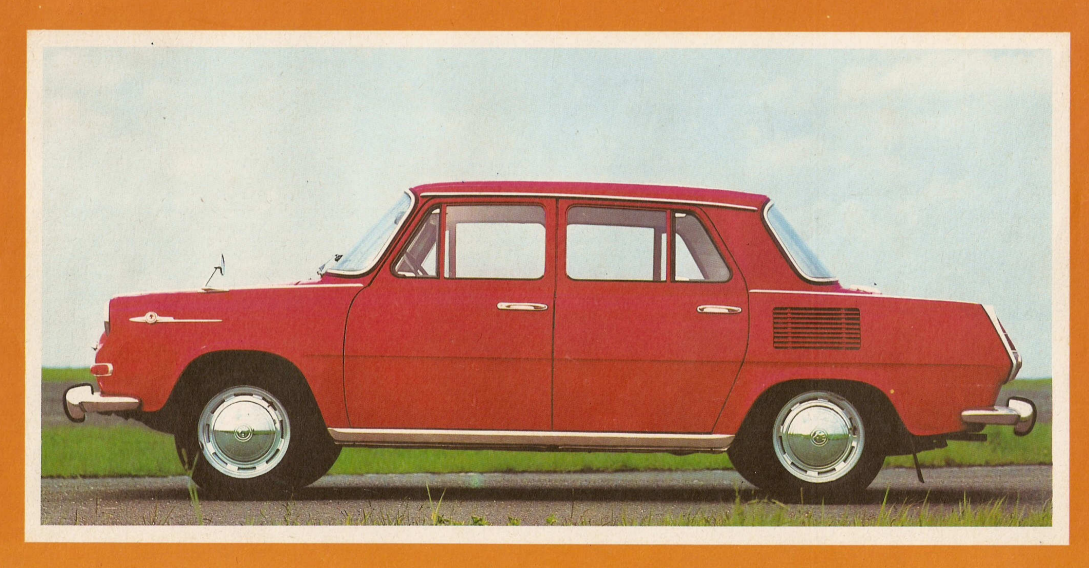






## SKODA 1000 MB DE LUXE





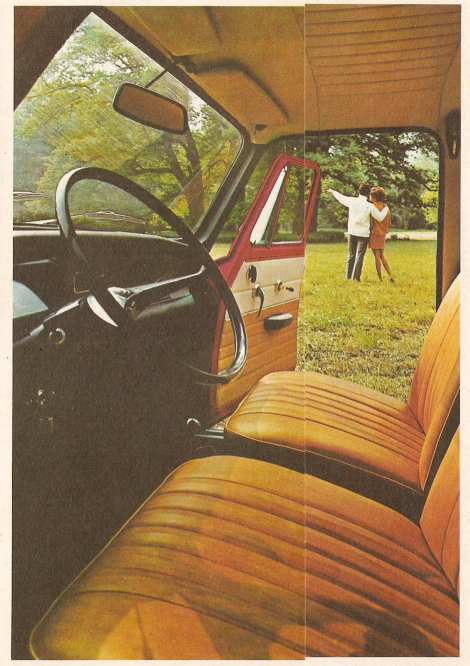


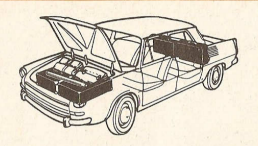
Seules des voitures beaucoup plus chères et plus puissantes vous offriront un tel luxe et un équipement semblable. Sans bourse délier la ŠKODA satisfera vos désirs secrets.

La ŠKODA 1000 MB de Luxe a un moteur puissant de 4 cylindres/4 temps, refroidissement à air, 998 cm³ de cylindrée, alésage/course 68/68 mm, 48 CV/SAE à 4750 tr/min, 4 vitesses entièrement synchronisées avec levier au sol, freins tambours (surface de freinage: 770 cm³), suspension à roues indépendantes, ressorts hélicoidaux et amortisseurs téléscopiques à effet bilatéral, barres de torsion de stabilisation transversale à l'avant. Roue de secours d'accès facile sous le coffre à bagages avant. Consommation: 7 l/100 km.

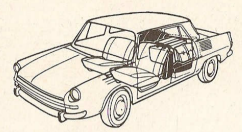
La ŠKODA 1000 MB de Luxe, modèle 69, possède une nouvelle calandre très élégante, une lunette arrière plus grande et des montants plus larges qui forment avec le toit un tout extrêmement robuste. La nouvelle forme de la lunette arrière augmente l'espace derrière la banquette et facilite l'examen de la route derrière soi. Le tableau de bord mat élimine les reflets lors de randonnées nocturnes.

Les nouveaux verrous des vitres sont faciles à manipuler et offrent toutes les guaranties de sécurité.

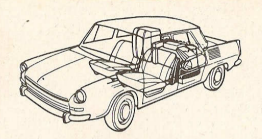




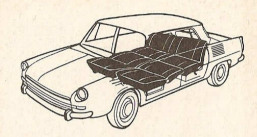
De l'espace pour cinq passagers et pou une "montagne" de bagages: coffre à l'avant et coffre à l'arrière.



De l'espace pour trois personnes transportant un vaste volume de bagages, la moitié de la banquette arrière est rabattue.



Formule Station-wagon, toute la banquette arrière à basculer.



1280/1250 mm 2400 mm 175 mm 4170 mm 1620 mm 1390 mm 5.4 m

1260 mm 1320 mm 970 mm 910 mm

440 mm 440 mm 270 mm 340 dm<sup>3</sup>

780 kg 810 kg 375 kg

125 km/h 14 – 16 sec. 7 litres aux 100 km

8,2 m/sec<sup>2</sup> 2,9 m/sec<sup>2</sup>

Deux lits pour la nuit

## Données Techniques

Moteur  Cylindrée Alésage Course Puissance Mouvement de rotation	Quatre cylindres — soupape culbutée en haut — quatre temps 988 cm³ 68/68 mm 48 CV/SAE — 4750 t/min 7,5 kpm/3000 t/min 8,3:1 Refroidissement par eau avec pompe à réglage thermostatique avec détournement Lubrification par circulation forcée avec pompe à engrenage	Suspension de l'essieu avant	Essieu à cardans trans- versaux en forme de trapèze. Suspension indépendante par ressorts à boudins, amortisseurs téléscopiques et stabilisateur transversal	cartement des traces avant/arrière Empattement Hauteur du sol Longueur hors tout Largeur hors tout Hauteur de braquage  Dimensions intérieures Largeur à l'avant à l'arrière Hauteur des sièges à l'avant à l'arrière Profondeur des sièges à l'avant à l'arrière Profondeur des sièges à l'avant à l'arrière Place pour les genoux Coffre	
Compression Refroidissement Lubrification		Direction	Direction directe, par écrou et vis, symétrique, barre de stabilisation individuelle, 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> tours du volant de butée à butée. Verouillage de la conduite avec boîte d'amorçage		
Embrayage	Embrayage à accouplement à friction avec clavette hydraulique	Freins Frein au pied Frein à main Surface de freinage	Freins à tambours hydrauliques, transmission sur les quatre roues		
Boîte de vitesses  Nombre de vitesses	Engrenage en hérisson à denture oblique 4 vitesses marche avant à synchronisation bloquante par degré; une vitesse marche arrière 13,8 III1,41 II2,12 IV3,27		mécanique, transmission sur roues arrières 770 cm²		
Démultiplication		Roues Jante Pneu	$4^{1/2}J\times14$ (6,0'- 14) 155×14	Poids sans carburant avec carburant Charge utile	
Essieu arrière	marche arrière 3,27  Essieu à cardans transversaux hélicoidaux et rouages d'angles	Equipement électrique Allumage Démarreur Dynamo Batterie	12 V Batterie 0,8 CV, 12 V 12 V, 300 W 12 V, 35 al.	Propriété de course Vitesse de pointe Accélération (de 0 à 80 km/h)	
Démultiplication constante 4,444 Suspension Ressorts à boudins, amortisseurs téléscopiques		Carrosserie  Nombre de places	Tout acier, en forme de ponton, autosuspension $4-5$	Consommation moyenne Décélaration au frein au pied au frein à main	

Les Usines Automobiles ŠKODA suivent de près le progrès technique et se réservent le droit de modifier la construction et l'équipement de leurs modèles.

**MOTOKOV PRAHA CZECHOSLOVAKIA**