


SIMPLY CLEVER



Jaunā Škoda Praktik





Pat mazam biznesam ir lieli mērķi. Bet lai šos mērķus piepildītu, jūsu biznesam ir jābūt elastīgam, daudzpusīgam un uzticamam. Tieši tādām kā jaunā Škoda Praktik. Tas ir divvietīgs vieglais kravas busiņš, kas piedāvā pasažieru automašīnas raito gaitu un ērtības. Tajā pašā laikā tā ir pietiekami liela, lai atbilstu visām piegādes vajadzībām jūsu uzņēmumā. Un pateicoties tās elegantajam dizainam, bizness beidzot var būt bauda.

Škoda Praktik, jaunais vieglais komercauto, bez grūtībām kustas cauri pilsētas satiksmei. Ņemot vērā tā spēju manevrēt un izmērus, jūs viegli to novietosiet stāvvietā un pateicoties piedāvātajam ekonomiskajam dzinējam, jūs varat rēķināties arī ar zemām ekspluatācijas izmaksām. Škoda Praktik izrādīsies veiksmīga izvēle visur, kur ir iesaistīta nelielu kravu transportēšana, piemēram, mājas piegādes pakalpojumos, kā arī lielāku uzņēmumu autoparkos.

Aiz kompaktās transportlīdzekļa ārienes, slēpjas ārkārtīgi ietilpīgs interjers gan kravai, gan diviem braucējiem.

1900 litru kravas telpa ir viegli aizsniedzama no trijām pusēm: caur platajām un augstajām sāndurvīm un piektajām lielajām aizmugures uz augšu veramajām durvīm.

Vadītāja un pasažiera telpā, kas ir droši atdalīta ar slidošu starpsienu un režģi tās augšējā daļā, transportlīdzekli braucošie jūtas tikpat ērti kā pasažieru automašīnā. Vadoties pēc standarta, transportlīdzeklis ir aprīkots ar priekšējiem gaisa spilveniem un lai uzlabotu drošību, jūs varat lūgt savu spēkratu aprīkot arī ar tādām elektro-sistēmām kā ESP (Elektroniskās Stabilitātes Programma), u.c..

Aizmugures durvju **metāla lokšņu apšuvums** aizsargā kravu no saules un tā nav redzama no ārpuses. Salīdzinot ar stiklu, metāla lokšņu pārklājumi ir daudz izturīgāki un, pārvietojot kravu, tos nav tik viegli sabojāt kā stiklu.



Aizmugurējā vāka stiklu no jebkādiem bojājumiem pasargā aizsargrežģis, kas arī samazina automašīnas uzlaušanas risku.

Jaunajā Škoda Praktik ir pieejama viegli sasniedzama **kravas telpa ar maksimālo ietilpību 1900 litri**.



Kravas telpas **saliekamā grīda** sastāv no vienas fiksētas un divām enģēs iestiprinātām daļām. Pirmā (tieši aiz iekraušanas apmales) un trešā grīdas daļa (aiz vadītāja un pasažiera telpas) var tikt salocītas. Grīdas centrālā daļa ir fiksēta.

Zem grīdas trešās daļas (aiz vadītāja un pasažiera telpas) jūs atradīsiet praktiskas **novietnes** instrumentiem, tauvas āķim, u.c.



Slēdzis pakalējā borta iekšpusē ir izveidots, lai ārkārtas situācijā varētu atvērt kravas nodalījumu no transportlīdzekļa iekšienes.

Neslidošā grīdas virsma ar sešiem fiksējošiem slēdžiem nodrošina transportētās kravas stabilitāti.



Regulējamo šķērssienu, kas atdala kravas telpu no braucēju telpas, var izkustināt līdz 10 cm. Išaķs braucējs, novietojot savu krēslu vairāk uz priekšu, var pabīdīt sienu uz priekšu, lai izmantotu kravas telpas maksimālos izmērus. Savukārt braucējs, kuram nepieciešams vairāk vietas, var pabīdīt šķērssienu, kā arī savu krēslu dziļāk kravas telpā.



Priekšējam panelim, kas ir veidots Onyx/Onyx (skat. foto) vai Onyx/Silvergrey dizainā, ir loģisks un skaidrs izkārtojums. Rīki ir ideāli izvietoti un saskatāmi, un kontroles ierīces ir viegli sasniedzamas. Jaunais Škoda Praktik modelis ietver arī radio ar CD un Mp3 atskaņotāju.

Tehniskās specifikācijas

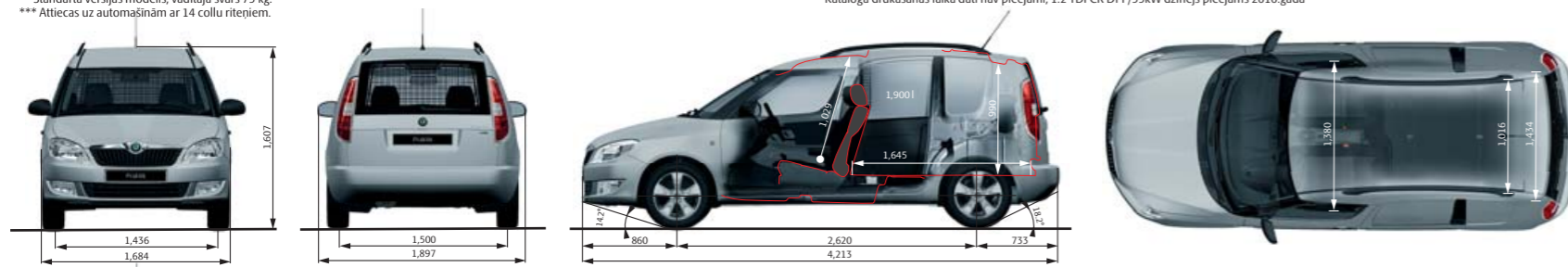
Dzinējs	1.2 HTP/51 kW	1.4 MPI/63 kW	1.2 TSI/63 kW	1.2 TDI CR DPF/55 kW	1.6 TDI CR DPF/66 kW
	Šķērsām izvietots viencilindras dzinējs ar šķidro dzesēšanas augšējām sadales vārpstām	Šķērsām izvietots viencilindras dzinējs ar šķidro dzesēšanas sistēmu un divām augšējām sadales vārpstām	Šķērsām izvietots viencilindras dzinējs ar šķidro dzesēšanas sistēmu un divām augšējām sadales vārpstām	Šķērsām izvietots viencilindras turbo dizēļa dzinējs ar šķidro dzesēšanas sistēmu un augsta spiediena tiešo iesmidzināšanu	Šķērsām izvietots viencilindras turbo dizēļa dzinējs ar šķidro dzesēšanas sistēmu un augsta spiediena tiešo iesmidzināšanu
Cilindri	3	4	4	4	4
Darba tilpums (cc)	1,198	1,390	1,197	1,199	1,598
Maksimālā jauda/ apgriezieni (kW/min.)	51/5,400	63/5,000	63/4,800	55/4,200	66/4,200
Maksimālais griezes moments/ apgriezieni (Nm/min.)	112/3,000	132/3,800	160/1,500–3,500	180/2,000	230/1,500–2,500
Gaisa piesārņojuma regulācija	EU5	EU5	EU5	EU5	EU5
Degviela	Neetilētais benzīns, RON. 95/91*	Neetilētais benzīns, RON. 95/91*	Neetilētais benzīns, RON. 95/91*	Dizelis	Dizelis
Veiktspēja					
Maksimālais ātrums (km/h)	159	171	172	162	171
Paātrinājums 0–100 km/h (s)	15.9	13.0	12.6	15.5	13.3
Degvielas patēriņš 99/100 –					
– pilsētas režīmā (l/100km)	8.2	–	7.1	–	5.7
– ārpuspilsētas režīmā (l/100km)	5.0	–	4.9	–	4.1
– kombinētā režīmā (l/100km)	6.2	–	5.7	–	4.7
CO2 izmeši (g/km)	143	147	134	109	124
Apgriešanās apla diametrs (m)	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5
Spēka pārnese					
Tips	Priekšējā piedziņa	Priekšējā piedziņa	Priekšējā piedziņa	Priekšējā piedziņa	Priekšējā piedziņa
Sajūgs	Hidraulisks viendiska berzes sajūgs	Hidraulisks viendiska berzes sajūgs	Hidraulisks viendiska berzes sajūgs	Hidraulisks viendiska berzes sajūgs	Hidraulisks viendiska berzes sajūgs
Pārnesumkārbā	Manuāla 5 ātrumu, pilnībā sinhronizēta	Manuāla 5 ātrumu, pilnībā sinhronizēta	Manuāla 5 ātrumu, pilnībā sinhronizēta	Manuāla 5 ātrumu, pilnībā sinhronizēta	Manuāla 5 ātrumu, pilnībā sinhronizēta
Svars					
Pašmasa – ar vadītāju (kg)**	1,170**/1,180	1,179**/1,189	1,191**/1,201	1,278	1,292
Krāvesība – ar vadītāju (kg)**	550**/640	550**/640	550**/640	640	640
Pilnmasa (kg)	1,645**/1,745	1,654**/1,754	1,666**/1,766	1,843	1,857
Piekābes krāvesība bez bremzēm (maks.kg)	450	450	450	450	450
Piekābes krāvesība ar bremzēm (maks.kg)	700	900	900	1,000	1,200
Virsbūve	5 durvis, 2 sēdvietas, 2 nodalījumi				
Gaisa pretestības koeficients, Cw	0.33				
Sasija					
Priekšējā balstiekārta	McPherson suspensija ar apakšējiem trijstūrveida savienojumiem un vērpes stabilizatoru				
Aizmugurējā balstiekārta	Nedalīta tilta sija				
Bremžu sistēma	Hidrauliskā divkārsā diagonālā ķēdes bremžu sistēma ar vakuuma sistēmas pastiprinātāju				
–priekšējās bremzes	Ventilējamas disku bremzes ar viena virzula peldošo suportu				
– aizmugurējās bremzes	Loku bremzes				
Stūres iekārta	Zobstieņa stūres mehānisms ar elektrohidraulisku stūres pastiprinātāju				
Riteņi	5.0J x 14"; 6.0J x 15"	5.0J x 14"; 6.0J x 15"	5.0J x 14"; 6.0J x 15"	6.0J x 15"	6.0J x 15"
Riepas	175/70 R14; 195/55 R15	175/70 R14; 195/55 R15	175/70 R14; 195/55 R15	195/55 R15	195/55 R15
Šķidrumi					
Degvielas tvertnes ietilpība (l)	55				

* Degviela ar zemu oktānskaitli var negatīvi ietekmēt dzinēja veiktspēju.

** Standarta versijas modelis; vadītāja svars 75 kg.

*** Attiecas uz automašīnām ar 14 collu riteņiem.

– Kataloga drukāšanas laikā dati nav pieejami; 1.2 TDI CR DPF/55kW dzinējs pieejams 2010.gadā



Candy White uni



Corrida Red uni



Pacific Blue uni



Brilliant Silver metallic



Black Magic pearl effect

Vispārēja informācija

ŠKODA SERVISS

Nododiet savu automašīnu labās rokās. Mēs jums dodam labus iemeslus izvēlēties pilnvarotus Škoda servisa partnerus.

Mēs piedāvājam jums augstākās klases kvalitāti

Jūsu spēkratam nepieciešamas attīstītas tehnoloģijas. Šī iemesla dēļ visu pilnvaroto Škoda servisa partneru rīcībā ir speciāli instrumenti un kvalitātes diagnostikas sistēmas, kas kombinācijā ar ražotāja norādītajām tehnoloģiskajām procedūrām nodrošina jūsu spēkrata perfektu funkcionēšanu un izturību.

Ražotāja profesionāli apmācīts personāls

Arvien pieaugošie spēkrātā lietoto tehnoloģiju standarti daļai ražotāja prasība, ražotājs organizē regulāru pilnvaroto servisa partneru personāla apmācību, lai sniegtu jaunāko darbam nepieciešamo informāciju.

Mūsu moto: būt godīgiem un atklātiem pret mūsu klientiem

Rūpīga, profesionāla un draudzīga klientu konsultēšana, pieņemot pasūtījumus, mums ir ārkārtīgi svarīga, tāpat kā uzticība un pilnība attiecībā uz remonta un uzturēšanas darbiem. To visu nepārtraukti uzrauga sniegto pakalpojumu iekšējā kvalitātes kontrole.

Visaptverošs pakalpojumu klāsts:

• Tehniskā apskate

Lai jūsu spēkrats ilgu laiku saglabātos vislabākajā stāvoklī un darbotos un, vēlams, nezaudētu garantiju, ir svarīgi, lai jūsu pilnvarotais Škoda servisa partneris veiktu regulāras tehniskās apskates. Pakalpojuma grafiks jums sniegs informāciju par to, kad jāizdara tehniskā apskate.

• Virsbūves un krāsošanas darbu pakalpojumi

Bojājumus uz mašīnas virsbūves un krāsotajām daļām profesionāli novērsīs jūsu pilnvarotais Škoda servisa partneris, sekojot ražotāja informācijai un izmantojot Škoda oriģinālās rezerves daļas. Tas ir svarīgi ne tikai jūsu drošībai, bet arī jūsu automašīnas funkcionētspējai un vērtības saglabāšanai.

• Rezerves automašīna

Pilnvarotais Škoda servisa partneris var nodrošināt jūs ar rezerves automašīnu remonta vai tehniskās apskates laikā.

• Savākšanas un piegādes pakalpojumi

Ja jūs nevarat nogādāt savu transportlīdzekli Škoda servī, pilnvarotais Škoda servisa partneris vienosies ar jums par datumu, lai savāktu automašīnu. Automašīna tiks nogādāta atpakaļ pēc tam, kad servisa darbs būs pabeigts.

Uzskaitītie pakalpojumi atspoguļo tikai daļu no Škoda servisa piedāvājumu plašā klāsta, kas dažādās valstīs var atšķirties. Lūdzu, sazinieties ar savu pilnvaroto Škoda servisa partneri, lai noskaidrotu turpmākās detaļas un informāciju par viņu piedāvāto pakalpojumu klāstu un īpašajiem nosacījumiem.

ŠKODA ORIĢINĀLIE AKSESUĀRI

Škoda Oriģinālie Aksesuāri piedāvā jums bērnu drošības sēdeklišus, jumta bagāžniekus, vieglmetāla diskus, saulesargus un daudz ko citu. Lai iegūtu sīkāku informāciju par pilnu Škoda Oriģinālo Aksesuāru klāstu, aplūkojiet Škoda modeļu individuālos katalogus.

ŠKODA ORIĢINĀLĀS REZERVES DAĻAS

Drošība

Škoda oriģinālās rezerves daļas ir identiskas tām, kas tiek lietotas Škoda transportlīdzekļu komplektēšanā. Augstākās klases materiālu un tehnoloģiju lietojums garantē drošu braukšanu bez uztraukumiem.

Pieejamība

Škoda Auto piedāvā visaptverošu rezerves daļu un aprīkojuma klāstu, kas tiek izmantots transportlīdzekļa partijas ražošanā, un nekonzentējas tikai uz detaļām ar lielu apgrozījumu. Škoda nodrošina oriģinālo rezerves daļu krājumus pat pēc tam, kad pārtraukta attiecīgā modeļa ražošana.

Ilgas darbības

Augstākā līmeņa materiālu un ražošanas tehnoloģiju izmantošana Škoda oriģinālo rezerves daļu ražošanā nodrošina maksimālu to uzticamību un ilgu mūžu.

Vides aizsardzība

Škoda oriģinālo rezerves daļu klāsts ietver maināmās daļas, kuru ražošanai ir ļoti neliela ietekme uz vidi atkritumu, pārmērīga karstuma un ūdens piesārņojuma ziņā.

INFORMĀCIJA INTERNETĀ

www.skoda-auto.com ir pieejama informācija, kas, pateicoties detalizētajiem aprakstiem un visu mūsu modeļu fotogrāfijām, palīdzēs jums izlemt, kurš modelis der jūsu vajadzībām.

ŠKODA FINANSES

ŠkoFIN piedāvā risinājumus gan privātpersonām, gan uzņēmumiem. Par aktuālo piedāvājumu jūs varat uzzināt pie jebkura pilnvarotā Škoda partnera. Kredīta vai lizinga līgums var tikt noslēgts arī virtuāli tieši ar auto izplatītāju.

PASAULES AUTOPARKS

Škoda Auto Pasaules Autoparka Serviss piedāvā B2B autoparka risinājumus klientiem ar visu veidu prasībām. Autoparks, kas veidots no Škoda automašīnām, piedāvā nepārspējamu plašumu, ilgstošu kvalitāti, drošību, zemas īpašuma kopējās izmaksas un rezultātā ideālu vērtību par naudu. Vairāk informācijas par mūsu produktiem un pakalpojumiem jūs varat atrast www.skoda-auto.com/fleet.

Viens no vissvarīgākajiem Škoda Auto mērķiem ir tādu produktu izstrāde un ražošana, kas savas dzīves ciklos ir pēc iespējas draudzīgi videi, liekot uzsvāru uz pārstrādājamu materiālu izvēli. Mūsu Škoda automašīnas tiek izgatavotas, izmantojot progresīvus tehnoloģiju veidus mūsdienīgās ražošanas ēkās, kas atbilst visstingrākajiem kritērijiem. Automašīnu krāsoto daļu aizsardzība pret rūsas balstās vienīgi uz bezsvina kataporēzi (KTL) un ūdeni šķīstošām krāsām.

Mūsu uzņēmuma stratēģija ietver degvielas patēriņa un izmešu samazināšanu. Tādēļ Škoda Auto dzinēji atbilst pašreizējam izmešu daudzuma regulējumam. Tāpat mēs piedāvājam arī dīzeļa dzinējus ar Dīzeļa Daļiņu Filtriem (DPF). Visi Škoda Auto veidotie produkti atbilst augsnes un ūdens aizsardzību regulējošajiem normatīvajiem aktiem. Šo darbību rezultātā, Škoda automašīnas apmierina tehniskās, drošības, kvalitātes un vides aizsardzības prasības. Škoda Auto dod ieguldījumu tīras vides saglabāšanā un sniedz mobilitāti un ērtības saviem klientiem.

Vides aizsardzības logo pauž sapratni, atbildību un centienus kompānijas ilgtspējīgā attīstībā, kā arī draudzīgu attieksmi pret dzīvību un dabu.



Daži modeļi šajā katalogā ir attēloti kopā ar papildus piederumiem, kas nav iekļauti standarta aprīkojumā. Visas tehnisko specifikāciju detaļas, dizains, aprīkojums, garantijas un izskats bija aktuāli brīdī, kad katalogs tika nodots drukāšanai. Tomēr ražotājs patur sev tiesības veikt jebkādas izmaiņas (tai skaitā tehnisko parametru vai atsevišķa modeļa aprīkojuma maiņu). Lūdzu, sazinieties ar savu pilnvaroto Škoda partneri sīkākai informācijai par standarta un papildus aprīkojumu, aktuālajām cenām un piegādes termiņiem un nosacījumiem. Šis katalogs ir drukāts uz celulozes papīra, kas ticis balināts, neizmantojot hloru. Šis papīrs ir 100% pārstrādājams.

Jūsu Škoda partneris: