

*Der Wagen, den Sie sich wünschen,
ein unfehlbarer Typ*

 **SKODA 440**

besitzt die Eleganz, die Sie erwarten, gibt die
Leistung, die Sie brauchen, bietet den Komfort,
den Sie verlangen.



SKODA S 440

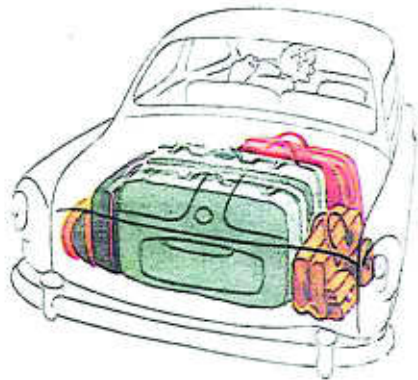
SKODA S 445

SKODA S 450 *Eine Summe von Höchstwerten*

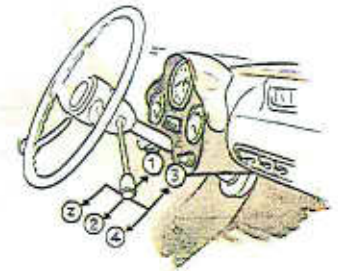
Das mit Recht in SKODA-Wagen gesetzte Vertrauen beruht auf dem Weltruf der SKODA-Erzeugnisse. Vollendete Konstruktion, hohe Leistung, repräsentative Formschönheit und komfortable Ausstattung sind ein weiterer Beweis dafür, daß die ständig steigende Beliebtheit der SKODA-Wagen mehr als verdient ist.

Wollen Sie mehr?

Wählen Sie
SKODA 445

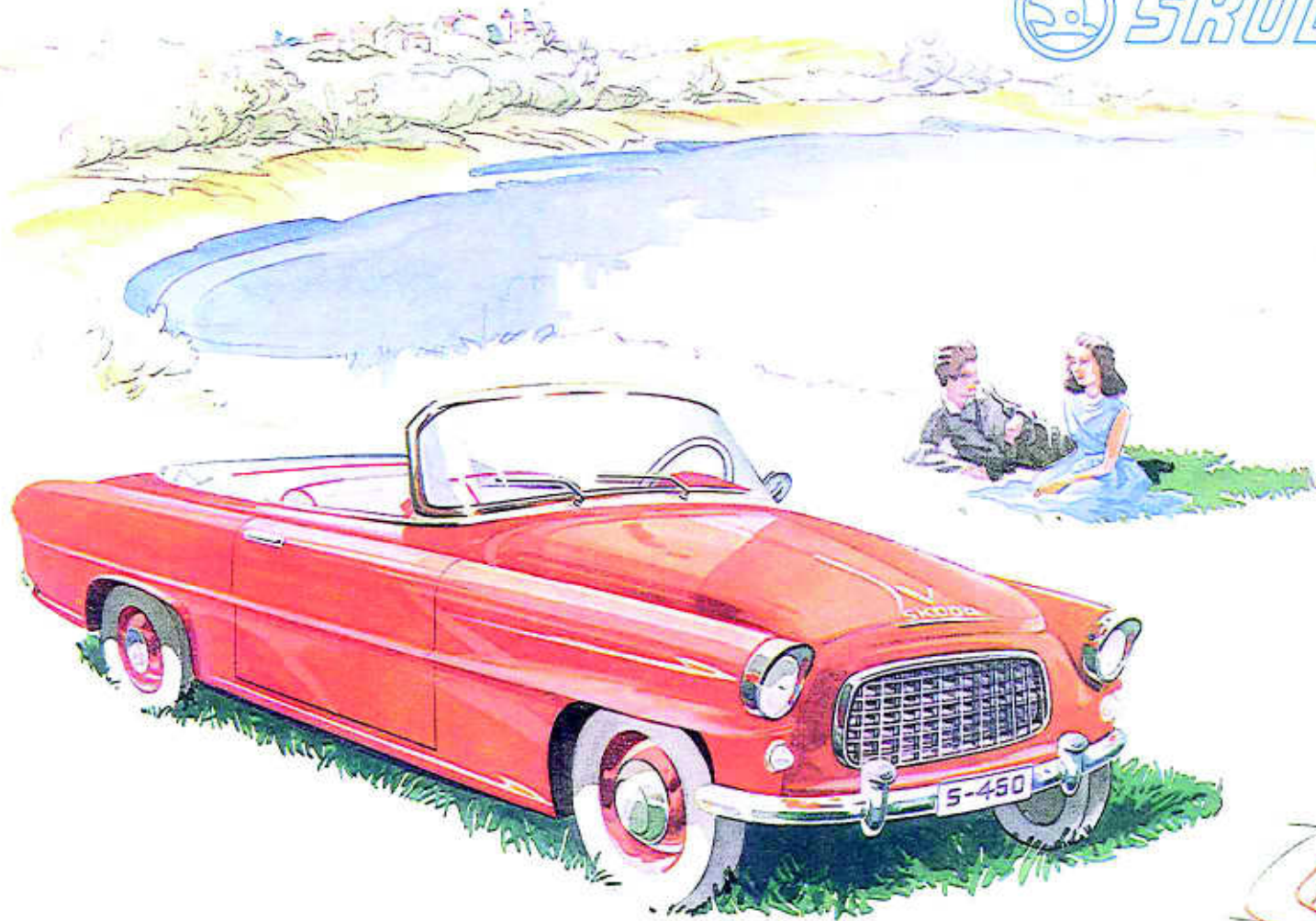


SKODA S 445 rückt durch sein elegantes Aussehen, seine erhöhte Leistung, sein erstklassiges Material in die vorderste Reihe moderner Kraftwagen.

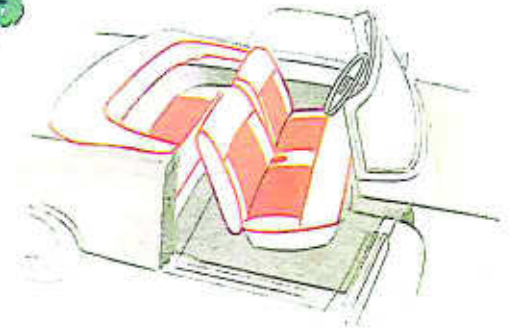


Ein neuer Stern am Firmament

 **SKODA 450**



SKODA S 450 — das eben herausgebrachte Modell stammt aus den bekannten SKODA-Werken, die in den vergangenen 50 Jahren schon so viele gute Kraftwagen geschaffen haben. Der neue SKODA S 450 ist der beste davon. Er ist noch leistungsvoller und schneller. Er bietet erhöhte Sicherheit. Er ist ein Rassewagen!



Warum gerade SKODA?

Weil er unzählige Vorteile bietet; denn er ist besser, schneller, leistungsfähiger und eleganter, reichlich ausgestattet, komfortabler, mit Einzel-Aufhängung aller Laufräder, sparsam im Verbrauch, großer Kofferraum, Zentralrohrrahmen, anspruchslos in der Wartung, von noch höherer Qualität, getreu seiner mehr als 50jährigen Tradition.

Technische Angaben der Wagen

Motor:

Motor
Zylinderanzahl
Zylinderanordnung
Bohrung
Hub
Hubraum
Verdichtungsverhältnis
Leistung
Drehzahl
Kraftstoffverbrauch

Wechselgetriebe:

Anzahl der Gangstufen
-----------------------	-------

Übersetzungsverhältnisse
--------------------------	-------

Übersetzungsverhältnis im Differential
Kupplung

Fahrgestell:

Radstand
Vorderrad-Spurweite
Hinterrad-Spurweite
Bodenfreiheit
Kleinster Wendekreisdurchmesser

Federung
----------	-------

Höchstgeschwindigkeit
-----------------------	-------

Fußbremse
-----------	-------

Handbremse
------------	-------

Länge — Breite — Höhe
-----------------------	-------

Bereifung
-----------	-------

Elektrische Anlage
--------------------	-------

5440



Viertakt-Vierzylinder-Otto-
(OHV) Vergaser — Wasserkühlung
4
in Reihe
68 mm
75 mm
1089 ccm
1 : 7
40 PS
4200 U/min
ca. 7 l pro 100 km

4 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang
2., 3., 4. Gangstufe synchronisiert
1. und Rückwärtsgang mit Schieberad
I. = 4,27 II. = 2,46
III. = 1,59 IV. = 1,0
R. = 5,61

4,78 : 1
trockene Einscheibenkupplung

2400 mm
1210 mm
1250 mm
175 mm
ca. 10 m
Querblattfeder vorn und hinten
Vorderachse mit Öl-schwingungsdämpfern
Hinterachse mit Teleskopdämpfern
ca. 115 km per Stunde
hydraulisch, auf alle Räder wirkend
mechanisch, mit Seilzügen auf Hinterräder
wirkend
4065 x 1600 x 1430 mm
550 x 15
12 Volt

5445

Viertakt-Vierzylinder-Otto-
(OHV) Vergaser — Wasserkühlung
4
in Reihe
72 mm
75 mm
1221 ccm
1 : 7
45 PS
4200 U/min
ca. 8 l pro 100 km

4 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang
2., 3., 4. Gangstufe synchronisiert
1. und Rückwärtsgang mit Schieberad
I. = 4,27 II. = 2,46
III. = 1,59 IV. = 1,0
R. = 5,61

4,78 : 1
trockene Einscheibenkupplung

2400 mm
1210 mm
1250 mm
175 mm
ca. 10 m
Querblattfeder vorn und hinten
Vorderachse mit Öl-schwingungsdämpfern
Hinterachse mit Teleskopdämpfern
ca. 120 km per Stunde
hydraulisch, auf alle Räder wirkend
mechanisch, mit Seilzügen auf Hinterräder
wirkend
4065 x 1600 x 1430 mm
550 x 15
12 Volt

5450

Viertakt-Vierzylinder-Otto-
(OHV) 2 Vergaser, Wasserkühlung
4
in Reihe
68 mm
75 mm
1089 ccm
1 : 8,4
50 PS
5500 U/min
ca. 9 l pro 100 km

4 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang
2., 3., 4. Gangstufe synchronisiert
1. und Rückwärtsgang mit Schieberad
I. = 4,27 II. = 2,46
III. = 1,59 IV. = 1,0
R. = 5,61

4,78 : 1
trockene Einscheibenkupplung

2400 mm
1210 mm
1250 mm
175 mm
ca. 11,5 m
Querblattfeder vorn und hinten
Vorderachse mit Öl-schwingungsdämpfern
Hinterachse mit Teleskopdämpfern
ca. 135 km per Stunde
hydraulisch, auf alle Räder wirkend
mechanisch, mit Seilzügen auf Hinterräder
wirkend
4065 x 1600 x 1380 mm
550 x 15
12 Volt

Serienmäßig ausgerüstet mit: Fernthermostat, Kühlerjalousie, verschließbarer Tankdeckel, Auspuffblende, Reservekanister, Werkzeugtasche mit reichhaltigem Werkzeug, 2 Sonnenblenden, Klimaanlage gegen Aufpreis

Technische Änderungen vorbehalten

Vertragshändler:

Importeur:

Aschoff & Co. GmbH. Krefeld, Oppumer Str. 67/69, Ruf 28427/29