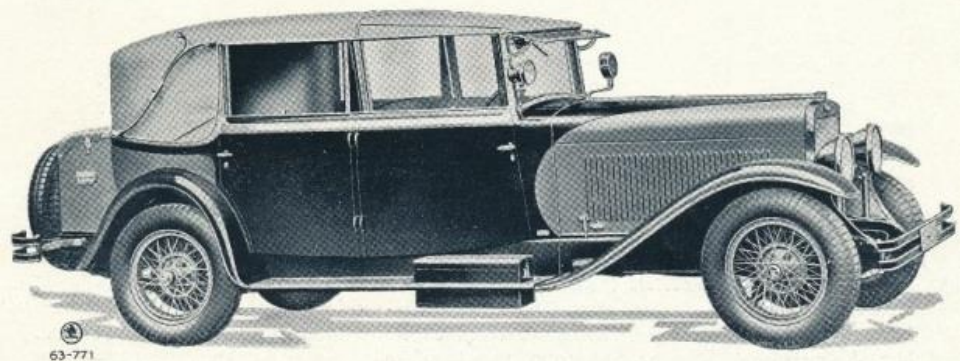


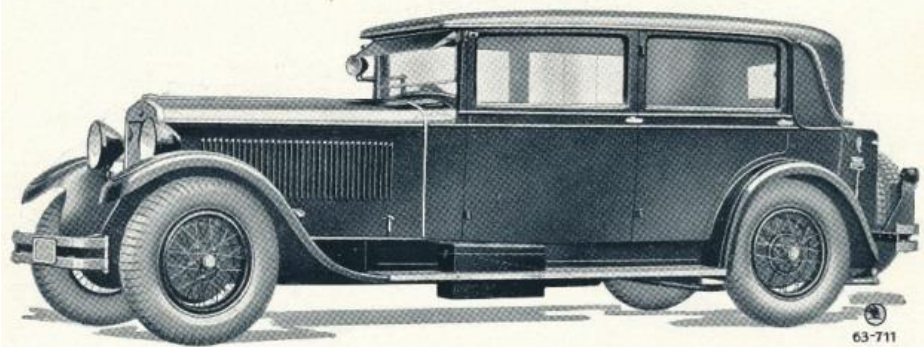
63-801

CABRIOLET



63-771

FAUX-GABRIOLET



63-711

TECHNICKÁ DATA:

Počet válců	8	Zapalování	bateriové, 12 V
Vrtání válců	Ø 75 mm	Spojka	suchá, lamelová
Zdvih pístů	110 mm	Řízení	na pravé straně
Obsah válců	3.88 l	Kola	drátěná
Druh motoru	čtyřtaktní	Náhradní kola	2
Normální počet otáček	2600 v min.	Ráfek kola	20 × 4.5"-SS
Trvalý výkon na brzdě při normálních otáčkách	60 ks	Pneumatiky	6.50—20"(30 × 6.50")
Nejvyšší výkon na brzdě při 3300 otáč- kách v min.	70 ks	Rozchod kol vpředu i vzadu	1400 mm
Blok válců . v celku se svrškem klikové skříně		Rozvor náprav	3570 mm
Hlava válců	snímací	Největší délka vozu s nárazníky	5425 mm
Materiál válců	šedá litina	Největší šířka vozu	1750 mm
Uspořádání ventilů	po straně	Největší výška vozu (zavřeného)	1880 mm
Počet ložisek klikového hřídele	9	Výška rámu od země	505 mm
Materiál pístů	hliník	Světlá výška vozu	220 mm
Mazání motoru	oběžné tlakové	Počet sedadel v karoserii	6/7
Mazání chassis	vysokotlaké	Největší rychlost jízdy	110 km/hod.
Brzda . . . pedálem na 4 kola se servobrzdou, ruční pákou na zadní kola		Nejmenší rychlost na přímý záběr	4 km/hod.
		Spotřeba benzínu na 100 km	asi 14—15 kg
		Spotřeba oleje na 100 km	asi 0.30 kg

Technické údaje uvedené v tomto prospektu jsou informativní.

Konstrukční změny si vyhrazujeme.