

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke O P E L	Rekord 1900-L Mod. 18265 2-Türen	Typenschein-Nummer CH 0612 09																																													
ERKENNUNGSMERKMALE "Rekord I" beidseitig vor Türen, - "Rekord 1900 L" auf Kofferdeckel, "Modell C 18265" sowie "CH 0612 09" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Kotflügelinnenseite.																																																
Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, oben auf Luftleitblech vor Kühler + auf Hersteller-Plakette Motorkennzeichen eingeschlagen "19 S" links, auf Zylinderblock und auf Hersteller-Plakette Hersteller Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D) Importeur GM SUISSE SA, Biel																																																
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>																																														
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____		Marke <u>OPEL</u> Treibstoff <u>B</u>																																														
Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB.m.Unterdr.-U.st.</u>		Typ <u>19 S</u>																																														
Hilfsbremse <u>mech. IB. Kabel</u> Dauerbremse _____		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>																																														
Stellbremse <u>auf Hinterräd.</u> Anhängerbr. _____		Bohrung <u>93</u> Hub <u>69,8</u>																																														
Getriebeart <u>Automat (Verriegelung a.P)</u> Anz. Gänge <u>3</u>		Hubraum <u>1897</u> cm ³ Steuer-PS <u>9,66</u>																																														
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>167</u> km/h		Leist.-PS <u>90</u> (DIN) bei <u>5100</u> /min																																														
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>																																														
Schlebedach _____		Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>5100</u> /min																																														
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>2 Töpfe: 470x180x120</u> <u>280x118</u>																																														
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1420</u> H <u>1420</u> Spurkreis L <u>11,0</u> R <u>10,9</u>		GEWICHTE <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td></td><td>Vorn</td><td>Mitte</td><td>Hinten</td><td>TOTAL</td></tr><tr><td>Leergewicht</td><td><u>550</u></td><td>_____</td><td><u>525</u></td><td><u>1075</u></td></tr><tr><td></td><td><u>110</u></td><td>_____</td><td><u>240</u></td><td><u>350</u></td></tr><tr><td>Total</td><td><u>660</u></td><td>_____</td><td><u>765</u></td><td><u>1425</u></td></tr><tr><td>Fabrik-Garantie</td><td><u>660</u></td><td>_____</td><td><u>820</u></td><td><u>1480</u></td></tr><tr><td>Reifen-Dimens.</td><td colspan="3"><u>6.40 S 13 4 PR</u></td><td>_____</td></tr><tr><td>Tragkraft p. Achse</td><td colspan="2"><u>740 (1,5)</u></td><td><u>830 (1,7)</u></td><td>_____</td></tr><tr><td>Fabrikgar. max.</td><td colspan="3">Gesamtzuggewicht</td><td>_____ kg</td></tr><tr><td></td><td colspan="3">Anhängelast</td><td>_____ kg</td></tr></table>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	<u>550</u>	_____	<u>525</u>	<u>1075</u>		<u>110</u>	_____	<u>240</u>	<u>350</u>	Total	<u>660</u>	_____	<u>765</u>	<u>1425</u>	Fabrik-Garantie	<u>660</u>	_____	<u>820</u>	<u>1480</u>	Reifen-Dimens.	<u>6.40 S 13 4 PR</u>			_____	Tragkraft p. Achse	<u>740 (1,5)</u>		<u>830 (1,7)</u>	_____	Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg		Anhängelast			_____ kg
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																												
Leergewicht	<u>550</u>	_____	<u>525</u>	<u>1075</u>																																												
	<u>110</u>	_____	<u>240</u>	<u>350</u>																																												
Total	<u>660</u>	_____	<u>765</u>	<u>1425</u>																																												
Fabrik-Garantie	<u>660</u>	_____	<u>820</u>	<u>1480</u>																																												
Reifen-Dimens.	<u>6.40 S 13 4 PR</u>			_____																																												
Tragkraft p. Achse	<u>740 (1,5)</u>		<u>830 (1,7)</u>	_____																																												
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg																																												
	Anhängelast			_____ kg																																												
Achsabstand <u>2668</u> / (_____) / (_____) / (_____) <table style="display: inline-table; border: none;"><tr><td><u>Aussenabmessungen</u></td><td><u>Innenabmessungen</u></td></tr><tr><td>Länge</td><td>_____</td></tr><tr><td>Breite</td><td>_____</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>_____</td></tr><tr><td>Ueberhang V</td><td>_____</td></tr><tr><td> H</td><td>_____</td></tr><tr><td> S</td><td>_____</td></tr></table>		<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	Länge	_____	Breite	_____	Höhe	_____	Ueberhang V	_____	H	_____	S	_____																																	
<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>																																															
Länge	_____																																															
Breite	_____																																															
Höhe	_____																																															
Ueberhang V	_____																																															
H	_____																																															
S	_____																																															

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/ BOSCH E 1 K 11733 Lichthupe vorhandenAbblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Fernlichter

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 102 (dB) AScheibenwischer 2/ elektrisch (2-Stuf.) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/ Sep. HELLA K 33316 Rückstrahler 2/ separat E 1 §)Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen 2/ separatKontroll-Nr.-Bel. 2/ üb. Stosstange Schildform XXXXXX/ LangformatRückspiegel 1/ innen + 1/ aussen Geschw.-Messer km/ hRichtungsblinker 4/ mit KontrolllampeVorn gelb seidl. _____ hinten gelb

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ OPEL Rekord 1900 LMod. 18265Typenschein-Nummer CH 0612 09Karosserieform Limousine

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze: Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 1075 Treibstoff BPS 9,66Nutzlast _____ Hubraum 1897Gesamtgew. 1480 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: C* 184401278§) Rückstrahler: Original 15,7 cm²; geringfügige Unterschreitung toleriert, da Rückstrahlwerte erfüllt.

Ersetzt TS CH 0612 09 vom 27.1.1969

Bemerkung in Bezug auf Rückstrahler

Ort und Datum der Prüfung

Studen, 27.1.69(27.4.1970)

Die Prüfungskommission