

Motorkarren (Fahrgestell)	Fabrikmarke R A P I D	Alltrac 1350-1	Typenschein-Nummer CH 4022 12
------------------------------	---------------------------------	----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "ALLTRAC 1350-1" auf Hersteller-Plakette, rechts vorne auf Kotflügel Vorderseite
"1350-1" als Vorziffer der Fahrgestell-Nummer

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts seitlich auf Fahrgestell-Rahmen hinter Beifahrersitz
 Motorkennzeichen eingeschlagen "LDA 672" vorn rechts seitlich auf Gebläse, angenietete Plakette
 Hersteller RAPID AG, Dietikon/ZH Importeur:

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4*</u> Antrieb <u>Allrad **</u> Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, IB, auf alle Räder</u> Hilfsbremse <u>mech., Scheibe</u> Dauerbremse _____ Stellbremse <u>auf Kardan</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>2 x 4</u> Diff. Sperre <u>vorn, Zughaken V=Steckn.</u> Höchstgeschwind. <u>25 +</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>LOMBARDINI</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>LDA 672</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>2</u> Bohrung <u>95</u> Hub <u>95</u> Hubraum <u>1346</u> cm ³ Steuer-PS <u>6,85</u> Leist.-PS <u>27</u> (DIN) bei <u>2700</u> U/min Kühlung <u>Luft</u> Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>2700</u> U/min Lärmdämpfung <u>1</u> Topf <u>400 x Ø 100</u>
KAROSSERIEFORM Anz. Türen _____ Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN Spurweite <u>V 1400 H 1320 ++</u> Spurkreis <u>L 10,8 R 10,8</u> Achsabstand <u>2750 / () / ()</u> <table style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;"><u>Aussenabmessungen</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Innenabmessungen</u></td> </tr> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;"><u>4395</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>++</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>1430</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;"><u>1310</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>335</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>		<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	Länge	<u>4395</u>	_____	Breite	<u>++</u>	_____	Höhe	<u>1430</u>	_____	Ueberhang V	<u>1310</u>	_____	H	<u>335</u>	_____	S	_____	_____	GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u> Leergewicht _____ je nach Aufbau _____ Nutzlast _____ je nach Aufbau _____ Total _____ Fabrik-Garantie <u>1700</u> _____ <u>1700</u> <u>3200</u> Reifen-Dimens. <u>7.00 - 12 AS 6 PR. ++)</u> Tragkraft p. Achse <u>1700 (2,75)</u> <u>1700 (2,75)</u> Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> _____ kg <u>Anhängelast</u> _____
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>																				
Länge	<u>4395</u>	_____																				
Breite	<u>++</u>	_____																				
Höhe	<u>1430</u>	_____																				
Ueberhang V	<u>1310</u>	_____																				
H	<u>335</u>	_____																				
S	_____	_____																				

53.

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht M (E) Lichtlupe _____

Abblendlicht M (E) Standlicht A (E)

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektrisch Lautstärke 92 (dB) A

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht §) Rückstrahler _____

Stoplicht §) Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel links + rechts Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn BOSCH CH 1080901 hinten _____

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____

Unterlegekeil: 285 x 150 x 170

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren

Marke & Typ RAPID Alltrac 1350-1

Typenschein-Nummer CH 4022 12

Karosserieform _____

Plätze : Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je nach Fz. PS 6,85
Hubraum 1346

Gesamtgew. 3200 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1350-1/6020

- *) Räder: Auf Wunsch mit Doppelbereifung hinten
- **) Allradantrieb: vorne ausschaltbar
- +) Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h bei 2700 U/min am Motor bzw. 540 U/min an der Zapfwelle
- Plombierung: 1 Plombe an Vollaustanschlagschraube
- ++) Masse, Gewichte, Spur und Auspuffaustritt sind bei der Einzelabnahme zu prüfen.
- +++) Reifenvarianten:
 - V+H = 11-12 AS, 6 PR, 2070 kg bei 2,25 atü
 - H = 7.00-12 AS, 6 PR, 1700 kg bei 2,75 atü (Doppelbereifung)
 - H = Kombi-Doppelbereifung: 11-12 AS 6 PR, 2070 (2,25) und 7.00-12 AS, 6 PR, 1700 (2,75).
- §) Ausrüstung: ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Prüfung
Dietikon, 30.5.72

Die Prüfungskommission

(k