

Sachtransport- Anhängers	Fabrikmarke DON PARKER	4 W I T	Typenschein-Nummer CH 9206 01
-----------------------------	---------------------------	---------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "4 WIT" auf Hersteller-Plakette, links, vorn auf Deichsel.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn auf Deichsel (durch Importeur eingeschlagen)
 Motorkennzeichen eingeschlagen -
 Hersteller DON PARKER MOTORS LONDON (GB) Importeur PIERRE GROSS, Colombier

<p>FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert - Anzahl Räder: 4 Lenkung - Lenkhilfe - Betriebsbremse mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, auf alle Räder mit Abreissicherung Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf alle Räder Getriebeart - Anz. Gänge - Anhängervorrichtung : Oese ϕ 50 Höchstgeschwind. 80 km/h</p>	<p>ARBEITSMOTOR Marke Treibstoff Typ Lage Anz. Zyl. Bohrung Hub Hubraum cm³ Steuer-PS Leist.-PS () bei U/min Kühlung Lärm dB () bei U/min Lärmdämpfung</p>
<p>KAROSSERIEFORM Brücke</p>	

<p>ABMESSUNGEN Spurweite V - H 1913 Spurbreite L - R - Achsabstand 615 = 1 Achse</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Aussenabmessungen</th> <th style="text-align: center;">Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;">4600</td> <td style="text-align: center;">3240</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;">2090</td> <td style="text-align: center;">1620</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;">640</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">H</td> <td style="text-align: center;">1602</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">S</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </tbody> </table>		Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	4600	3240	Breite	2090	1620	Höhe	640	-	Ueberhang V	-	-	H	1602	-	S	-	-	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">GEWICHTE</th> <th style="text-align: center;">Vorn</th> <th style="text-align: center;">Mitte</th> <th style="text-align: center;">Hinten</th> <th style="text-align: center;">TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td style="text-align: center;">30</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">380</td> <td style="text-align: center;">410</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td style="text-align: center;">65</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">732</td> <td style="text-align: center;">797</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td style="text-align: center;">95</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1112</td> <td style="text-align: center;">1207</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1207</td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">145 SR 10 Radial</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1260 (2,5)</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </tbody> </table>	GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	30	-	380	410	Nutzlast	65	-	732	797	Total	95	-	1112	1207	Fabrik-Garantie	-	-	-	1207	Reifen-Dimens.	-	-	145 SR 10 Radial	-	Tragkraft p. Achse	-	-	1260 (2,5)	-
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																							
Länge	4600	3240																																																							
Breite	2090	1620																																																							
Höhe	640	-																																																							
Ueberhang V	-	-																																																							
H	1602	-																																																							
S	-	-																																																							
GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																					
Leergewicht	30	-	380	410																																																					
Nutzlast	65	-	732	797																																																					
Total	95	-	1112	1207																																																					
Fabrik-Garantie	-	-	-	1207																																																					
Reifen-Dimens.	-	-	145 SR 10 Radial	-																																																					
Tragkraft p. Achse	-	-	1260 (2,5)	-																																																					

Ausladung der Anhängervorrichtung = 2998 mm

AUSRÜSTUNG Elektr. Anlage - V

Fernlicht - Lichthupe -

Abblendlicht - Standlicht -

Markierlicht V = CH 1 1109 02 Nebellampen -

Warnvorrichtung - Lautstärke - (dB) -

Scheibenwischer - [V= I (E)

Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler [M= -

Stoplicht R - S1 (E) [H= III (E)

Kontroll-Nr. - Bel. 2/separat Schildform HOCHBREIT/Langformat

Rückspiegel - Geschw.-Messer -

Richtungsblinker -

Vorn - seitt. - hinten 2a (E)

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Unterlegkeil : 260 x 150 x 180

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Sachentransport-Anhänger

Marke & Typ DON PARKER 4 WIT

Typenschein-Nummer CH 9206 01

Karosserieform Brücke

Plätze : Total - (Vorn) -

Leergewicht 410 Treibstoff -

Nutzlast 797 PS -

Gesamtgew. 1207 Hubraum -

Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 261171

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Für Fahrten auf öffentlichen Strassen müssen die Auffahrtsrampen entfernt werden.

Ort und Datum der Prüfung
 • Neuenburg, 29.2./30.3.72

Die Prüfungskommission