

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Sachentransport-
anhänger *)

Fabrikmarke
K A I S E R

Typ
K T 25

Typenschein-Nummer
CH 9460 08

ERKENNUNGSMERKMALE "KT 25" auf Hersteller-Plakette, vorn links am Drehschemel

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, links an Stirnwand + auf Hersteller-Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen

Hersteller KAISER AG, Fahrzeugwerk, Schaanwald/FL Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 12 = V=4/H=8

Lenkung Drehschemel Lenkhilfe

Betriebsbremse Druckl. 2-Leiter, IB, ind. a/6 Trommeln (V=2/H=4)

Hilfsbremse mech., IB, Kabel, Spindel u. Deichselfallbremse, a.V.

Stellbremse mech., IB, Kabel, Spindel, auf 4 HR

Getriebeart _____ Anz. Gänge _____

Diff. Sperre _____ Zughaken Düse Ø 40 Höchstgeschwind. _____ km/h

KAROSSERIEFORM Tiefganganhänger Anz. Türen _____

Schiebedach _____

Anz. Plätze ; TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____

MOTOR Bauart _____ Takte _____

Marke _____ Treibstoff _____

Typ _____

Lage _____ Anz. Zyl. _____

Bohrung _____ Hub _____

Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____

Leist.-PS _____ U/min _____

Kühlung _____

Lärm _____ dB () bei _____ U/min

Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V 1780 H 1950/590

Spurkreis L _____ R _____

Achsabstand 5570 / () / ()

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge 9550 5570(3870)

Breite 2500-3000 * 2480-3000

Höhe 2340 _____

Ueberhang V. 570 _____

H 1500 _____

S _____

Ausladung der Deichsel 2420

() = Gewichtsrechnung f. Ausn. Transporte

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL *)

Leergewicht 2140 _____ 3580 5720

Nutzlast 3140 _____ 3140 6280

Gesamtgewicht 5280 _____ 6720 12000

Fabrik-Garantie _____

Reifen-Dimens. 7.50-15 X Michelin

Tragkraft p. Achse 8600(8,5) 17200 (9,0) = 80 km/h

Fabrikgar. max. Gesamtzuggewicht
Anhängelast _____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

| | | |
|-------------------|----------------|-----------------------------------|
| Fernlicht | Lichtupe | 2/ SAW A2077 Ø 70 |
| Abblendlicht | Standlicht | 2/ SAW A2077 Ø 70 |
| Markerlicht | Nebellampen | |
| Warnvorrichtung | Lautstärke | (dB) |
| Scheibenwischer | Waschanlage | |
| Schlusslicht | Rückstrahler | V=rot Ø 75/H=rot V |
| Stoplicht | 2/ separat | |
| Kontroll-Nr.-Bel. | 1/ links unten | Schildform Hochformat/Längsformat |
| Rückspiegel | Geschw.-Messer | |
| Richtungsblinker | 2/ separat | |
| Vorn | seil. | hinten orange |
| Warnblinkanlage | Arbeitslampen | 1/ Unterlegkeil 320x310x190 |

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Art des Fahrzeuges | Sachentransp.-Anhängers |
| Marke & Typ | KAISER KT 25 |
| Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) | 9460 08 |
| Typenschein-Nummer CH | 9460 08 |
| Karosserieform | Tiefganganhänger |
| Farbe | |
| Plätze : Total | (Vorn) |
| Leergewicht | 5720 |
| Treibstoff | PS |
| Nutzlast | 6280 |
| Hubraum | |
| Gesamtgew. | 12000 |
| Anhängelast | |
| Gew. des Zuges | |

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 2060

***) Ausnahme-Anhänger für unteilbare Lasten (30 km/h). Fahrzeugbreite veränderlich.**

| | | | |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Leergewichte | V = 2140 | H = 3580 | Total = 5720 |
| Nutzlast | 8600 | 16180 | 24780 |
| Ges. Gewicht | 10740 | 19760 | 30500 |
| Gew. Garantie | 11500 (40 km/h) | 20000 (80 km/h) | 30500 (30 km/h) |
| Pneumatikkraft | 11000 (9,0) | 22000 (9,0) | 30 km/h |

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4:

-Tafel 2.3
-Höchstgeschwindigkeitstafel 30 km/h (nur als Ausnahmeanhänger)
 Ort und Datum der Prüfung
 Schanwald, 6.2.69.
 Die Prüfungskommission