

Sattelschlepper(Fahrgestell)

INTERNATIONAL

TRANSTAR II CO-4070B 4x2

CH 3423 11

Hersteller INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY, Chicago, Illinois (USA)
 Erkennungsmerkmale "CO-4070B" auf Hersteller-Plakette
"E2317..." Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. (am Fahrgestell vom Importeur eingeschlagen)
 Herstellerplakette links, im vorderen Türpfosten
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich auf Längsträger, hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "NTC-350" links, seitlich auf Stirnradakasten, auf angelenkter Plakette
 Hauptimporteur Aktiengesellschaft ROHRER-MARTI, Querstrasse 24, 8105 Regensdorf
 Geprüftes Fahrzeug E2317FCB12901 Unveränderliche Zeichen im Typencode CO-4070B / E2317...

Fahrgestell /
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch nichtsynchronisiert
 Anzahl Gänge 4x3+1 Kriechgang Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder, stufenlos
lastabhängiger Bremskraftregler wirkend auf
Hinterräder
 Hilfsbremse Federspeicher abstufbar, IB, wirkend auf Hinter-
räder, Betriebsdruck aus HA-Kreis, Notlösevorr. aus
VA-Kreis über Doppelrückachlagventil +)
 Feststellbremse Staudruck nicht abstufbar (JACOBS-Bremse)
 Dauerbremse Doppelmanometer sowie Summer + Kontrollampe
 2-Kreis-Kontrolle

Motor CUMMINS Typ NTC-350(Turbo)
 Marke Reihe Takte 4
 Bauart D Lage YPR
 Treibstoff Wasser Anzahl Zylinder 6
 Kühlung 139,7 Hub 152,4
 Bohrung 14009 Steuer-PS 71,35
 Hubraum 333 SAE-net bei U/min 2100
 Leistungs-PS 83 d/B/A bei U/min 2300
 Lärm 1 Topf 1140 x Ø 270 mm
 Schalldämpfer BOGSCHE-SZ = 1.4 / Bacharach 3.5
 Abgasprüfung Entstörung

Karosserie Frontlenkerkabine
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel 2/ beidseitig
 Unterlegkeil 1/ 440x170x180 mm Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 2 v 2 M h
 Masse §) Innen --- aussen ---
 Länge --- 5500 Achsabatand 3860 (*)
 Breite --- 2470 Doppelachse v --- h ---
 Höhe --- 3540 Spurweite v 2505 h 1835
 Ueberhang s --- Spurweite v ---
v --- 800 h ---
h --- 840 Spurkreis l 17600 r 16200
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vom hinten total
 Leergewicht 4060 2360 6420 §)
 Nutzlast je nach Aufbau
 Gesamtgewicht 16000
 Fabrikgarantie 6000 10440 16000
 Reifengröße 11,00-20 11,00-20 (Varianten
 Pfy / bar 16 / 8,0 16 / 8,0 vgl. Bemer-
 Tragkraft 6500 11500 kungen)
 für V max 100 km/h 100 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 38000 kg
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 100 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h

3)

Ausrüstung

Femlichter HCR (E)

Abblendlichter HCR (E)

Standlichter A (E) in HCR

Schlusslichter R (E)

Bremslichter S1 (E)

Richtungsblinker v V= s 4 (E) h 2a (E)

Rückstrahler v s h I (E)

Markierlichter v A (E) s h

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/ links kombiniert

Schelbenwischer 2/ Blatt mit offen Waschanlage

Warnvorrichtungen BOSCH O 320 023 008 sowie BOSCH O 320 223 018
oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte
Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Sattelschlepper

Marke und Typ INTERNATIONAL TRANSTAR II CO-4070B 4x2

Typenscheinnummer 3423 11 CH

Karosserie Frontlenkerkabine

Platze total 2 vorn 2

Leergewicht 1t. Waagschein Treibstoff D

Nutzlast J.n. Aufbau Steuer-PS 71.35

Gesamtgewicht 16000 Hubraum 14009

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Radstandvarianten: 3860 mm (an Typenprüfung), 4115 mm oder 4216 mm.
- + Federspeicher : mechanische Lösevorrichtung = Spindel auf Zylinder.
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
Die unteren Haltebügel seitlich an Kabine müssen entfernt werden, sonst Gesamtbreite über 2500 mm.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

-Breitezeichen erforderlich (Code 121).

ck Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 13.10.76./26.10.76.