



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 4NA212   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20030512   |
| gültig für Importdatum bis | 20071231   |
| Erweiterung TG vom:        | 20060228   |
| Erweiterung TG Positionen  | '71  |
| 01 EFKO-Code               | 0  |
| 01 Fahrzeugart             | TRAKTOR  |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 118  |
| 02 Fahrzeugsbart           | Landw.; 40 km/h                                  |
| 04 Marke                   | NEW HOLLAND                                      |
| 04 Typ                     | TS115A   |
| 05 Typ; Variante/Version   | P; PC??B?1                                       |
| 06 Vorziffer               | ACP..... / EKP.....                              |
| 07 Karosserieform Code     | 0  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*74/150-2001/3*0190                            |
| 10 EFKO-Code               | 3855   |
| 10 Hersteller              | CNH EUROPE HOLDING S.A., L-1118 LUXEMBOURG       |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, hinten an Rückwand der Schutzvorrichtung |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn am Vorderachsträger                 |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | a.W. v= hydraulisch, ausschaltbar                |
| 16 Lenkung                 | hydrostatisch                                    |
| 17 Achsantrieb             | A; vorne ausschaltbar                            |
| 18 Getriebe 1              | m4   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 iA 1                    | 31,3-36,25                                |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 40  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1       | hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-  |
| 20 Betriebsbremse Z2       | wellen der HR; autom. Allradzuschaltung   |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Einzelradbremse, 2 Pedale m. Verriegelung |
| 21 Hilfsbremse Z1          | mech., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-  |
| 21 Hilfsbremse Z2          | wellen der HR                             |
| 22 Feststellbremse         | wie Hilfsbremse                           |
| 25 Motor Marke             | CNH                                       |
| 25 Motor Typ               | F4CE0684C                                 |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 6 / Reihe-T                      |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 6728                                      |
| 28 Leistung kW             | 85  |
| 28 Leistung n              | 2200                                      |
| 29 Md. max Nm              | 520                                       |
| 29 Md. max n               | 1400                                      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | Variante 1= 1/8202780? Austritt acv       |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | Variante 2= 1/8202782? acv                |
| 33 Schalldämpfer 3 Bez     | siehe Bemerkungen = 75                    |
| 34 Motorkennzeichen        | F4CE0684C*D???                            |
| 34 Motorkennzeichen        | Plakette am Ventildeckel                  |
| Anbringungsort             |   |



|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 1              |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 2              |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 1              |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 2              |
| 38 Anzahl Türen            | '2/ mit Kabine |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts   |
| 40 Länge von               | 4532           |
| 40 Länge bis               | 4640           |
| 41 Breite von              | 2330           |
| 41 Breite bis              | 2550           |
| 42 Höhe von                | 2840           |
| 42 Höhe bis                | 3055           |
| 43 Überhang vorne von      | 0              |
| 43 Überhang vorne bis      | 0              |
| 43 Überhang hinten von     | 1180           |
| 43 Überhang hinten bis     | 0              |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2652           |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 2760           |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 0              |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 0              |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 0              |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 0              |
| 47 Spur Achse 1 von        | 1410           |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 2311           |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1430           |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 2311           |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 49 Spur Achse 3 von           | 0     |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 4670  |
| 52 Leergewicht bis            | 5350  |
| 53 Garantiegewicht von        | 5810  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 8700  |
| 54 Achsgarantie v von         | 1920  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 3600  |
| 54 Achsgarantie h von         | 3600  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 7300  |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 31840 |
| 57 gebremst autom             | 0     |
| 58 ungebremst mech            | 3500  |
| 58 ungebremst autom           | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 8000  |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger mech   | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger autom  | 0     |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech  | 0     |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0     |
| 62 Drehschemellenkung mech    | 0     |
| 62 Drehschemellenkung autom   | 0     |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech  | 0     |



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 63 Drehschemellenk./ABS autom       | 0   |
| 64 Sattelanhänger mech              | 0   |
| 64 Sattelanhänger autom             | 0   |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech          | 0   |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom         | 0   |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 0   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | v= 12.2R24 119A8 14.9R28 128A8 380/70R24 125A8 480/70R26 139A8<br>540/65R28 137A8 380/85R28 133A8                               |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 16.9R34 139A8 18.4R38 146A8 480/70R34 143A8 650/65R38 154A8<br>480/70R38 145A8 460/85R38 149A8                               |
| 71 Reifen Felgen                    | weitere Varianten im Abrollradiusbereich 720-875mm nach ETRTO   |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Sicherheitskabine $\varnothing e18!S157$ oder $\varnothing e18!S158$ ; Sicherheitsbügel $\varnothing e18!161$<br>abklappbar |
| Bemerkungen Z3                      | 18) 3 Gruppen, a.W. Kriech- und Halbgänge oder  |
| Bemerkungen Z4                      | Lastschaltgetriebe, Semi-Powershift 16x16; a.W. Kriechgang  |
| Bemerkungen Z6                      | 20) *oder zusätzlich Scheiben im Oelbad auf VR  |
| Bemerkungen Z8                      | 75) Referenzmessung   |
| Bemerkungen Z9                      | a)= PCC????= Sicherheitskabine / b)= PCR????= Sicherheitsbügel  |
| Bemerkungen Z10                     | Var.1= 84,0 / Var.2= 83,0 dB/A Var.1= 84,0 / Var.2= 80,0 dB/A   |
| Bemerkungen Z14                     | Eintrag Fz-Ausweis:   |
| Bemerkungen Z15                     | 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube  |
| Bemerkungen Z16                     | 118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen<br>erforderlich   |



Bemerkungen Z17

169 - abklappbarer Schutzbügel (Nr. ...) bewilligt (sofern vorhanden)

---