



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SAME Iron 185

Typengenehmigungs-Nr.: 4SA215

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 4SA215 |
| Typengenehmigung erteilt | 20080123 |
| gültig für Importdatum bis | 20101231 |
| Erweiterung TG vom: | 20090515 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/06/09/20/53/54/57 |
| 01 EFKO-Code | 0 |
| 01 Fahrzeugart | TRAKTOR |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 118 |
| 02 Fahrzeugsbart | Landw.; 40 km/h |
| 03 Fahrzeugklasse | T1 |
| 10 EFKO-Code | 4487 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | SAME |
| 04 Typ | Iron 185 |
| 05 Typ; Variante/Version | TT51; B/21, B/22 |
| 06 Vorziffer | WSXL9502...S..... / WSXJ2902...S..... |
| 07 Karosserieform Code | 308 |
| 07 Karosserieform | Kabine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2003/37-2006/96*0325 |
| 10 Hersteller | SAME DEUTZ-FAHR DEUTSCHLAND GmbH, D-89415 LAUINGEN |
| 11 Herstellerplakette | ww. rechts, vorn am Lüfterführungskasten; rechts an Verkleidung der Lenksäule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn am Achslagerbock, mit Fronthydraulik zus. auf Tragrahmen |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|---------------------------|
| 25 Motor Marke | DEUTZ |
| 25 Motor Typ | TCD2012L064V Code C3CT135 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| 26 Bauart Treibstoff | D |



| | |
|------------------------------------|---|
| 27 Hubraum | 6057 |
| 28 Leistung kW | 135.3 |
| 28 Leistung n | 2100 |
| 29 Md. max Nm | 720 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. ERD20, ERD21, ERD30 Austritt acr |
| 34 Motorkennzeichen | TCD 2012 L06 4V |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | Plakette, rechts seitlich am Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---------------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | aW. v= hydropneumatisch, ausschaltbar |
| 16 Lenkung | hydrostatisch |
| 17 Achsantrieb | A; vorne ausschaltbar |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 48,68 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|--|
| 20 Betriebsbremse Z1 | hydr., Mehrscheiben/Oelbad, auf Antriebs- |
| 20 Betriebsbremse Z2 | wellen/HR; ww. auf VR+HR; autom. Allradzu- |
| 20 Betriebsbremse Z3 | schaltung; Einzelradbremse verriegelbar |
| 21 Hilfsbremse Z1 | mech., Mehrscheiben/Oelbad, |
| 21 Hilfsbremse Z2 | auf Antriebswellen/HR |
| 22 Feststellbremse | wie Hilfsbremse |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 40 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 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 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 4755 |
| 40 Länge bis | 4972 |
| 41 Breite von | 2354 |
| 41 Breite bis | 2542 |
| 42 Höhe von | 3026 |
| 42 Höhe bis | 3127 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1265 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2817 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 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 | 1835 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1999 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1865 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 2000 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |



| | |
|---------------------|---|
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
|---------------------|---|

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 6520 |
|--------------------|------|

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 7245 |
|--------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 9850 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|-------|
| 53 Garantiegewicht bis | 11850 |
|------------------------|-------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 3600 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 5200 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 5470 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h bis | 9000 |
|-----------------------|------|

| | |
|-------------|---|
| 55 Dachlast | 0 |
|-------------|---|

| | |
|------------------|---|
| 57 gebremst mech | 0 |
|------------------|---|

| | |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

| | |
|--------------------|------|
| 58 ungebremst mech | 3000 |
|--------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 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

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 320/85R36 128A8, 270/95R38 150A2, 270/95R38 139A8, 270/95R32 146A2, 270/95R42 139A8, 480/70R34 143A8

70 Reifen Felgen h= 340/85R48 151A8, 300/90R50 149A8, 320/90R50 148A8, 270/95R48 154A2, 300/95R52 148A8, 20.8R42 153A8

71 Reifen Felgen weitere im Abrollradiusbereich 700-875mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Sicherheitskabine S0e1!0106

Bemerkungen Z3 18) 4-Stufen, ww. Kriechgang

Bemerkungen Z5 19) elektronische Drehzahlbegrenzung innerhalb der Motorsteuerung

Bemerkungen Z7 36) a.W. sep. umschaltbare Stand-/ Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933 EWG

Bemerkungen Z9 57) 28150kg oder 29000kg (siehe Herstellerschild)

Bemerkungen Z17 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z18 118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 4SA215

Marke SAME

Typ Iron 185

Leergewicht_von 6520

Leergewicht_bis 7245

Garantiegewicht_von 9850

Garantiegewicht_bis 11850

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m6

iAchse '48.68

Vmax_von 40



| | |
|----------------------|---------------------------|
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | DEUTZ |
| Motortyp | TCD2012L064V Code C3CT135 |
| Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 6057 |
| Leistung | 135.3 |
| Leistung_bei_n_min | 2100 |
| Drehmoment | 720 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600 |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | A; vorne ausschaltbar |
| AbgasCode | AGAH |
| Emissionscode | F02 |
| ET-CO | 0.82 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 0 |
| ET-THC+NOx | 3.82 |
| ET-PM | 0.08 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20080123 |
| GeräuschCode | GBAA |
| Fahrgeräusch | 79 |
| Standgeräusch | 77 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2200 |