



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CASE 1845C Unilader

Typengenehmigungs-Nr.: 5CB705

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5CB705
Typengenehmigung erteilt	19971001
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	5502

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CASE
04 Typ	1845C Unilader
05 Typ; Variante/Version	1845C
06 Vorziffer	JAF.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 Hersteller	J.I. CASE, US-67277 WICHITA, KANSAS
11 Herstellerplakette	unterhalb Führersitz rechts
12 Fahrgestellnummer	vorn rechts unten auf Stirnwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CASE
25 Motor Typ	4-390
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3922
28 Leistung kW	42
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	215



29 Md. max n	1300
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/103319A1 od. 1/H675006; Austritt aa
34 Motorkennzeichen	4-390
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette hinten, rechts seitlich auf Stirnradgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum vorn, oben sowie seitlich links und
35 Geräuschkämpfung Z2	rechts mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatischer Antrieb (2 Lenkhebel)
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Lamellen,
21 Hilfsbremse Z2	auf alle Räder
22 Feststellbremse	hydr. Federspeicher, wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	10
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts



Masse & Dimensionen

40 Länge von	3360
40 Länge bis	3600
41 Breite von	1600
41 Breite bis	1850
42 Höhe von	2170
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1330
43 Überhang vorne bis	1570
43 Überhang hinten von	1000
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1030
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	1525
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1525
48 Spur Achse 2 bis	0
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	0
52 Leergewicht bis	3100
53 Garantiegewicht von	3100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1160



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1940
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
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	12.00-16.5 8PR; 16.5x9.75
70 Reifen Felgen	7.50-16.0 6PR; 16.0x6.00



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	52) VA= 1160kg, HA= 1940 kg, Total= 3100 kg mit Standardschaufel, Inhalt 0,39 m3, Breite 1850 kg
Bemerkungen Z21	Eintrag im Fahrzeugausweis:
Bemerkungen Z22	138 - Schutzvorrichtung: über Kante der Ladeschaufel;
Bemerkungen Z23	400 - Sicherung: Arbeitshydraulik, Pedal der Zusatzhydraulik mit Bolzen

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5CB705
Marke	CASE
Typ	1845C Unilader
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	3100
Garantiegewicht_von	3100
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
Vmax_von	10
Vmax_bis	0
Motormarke	CASE
Motortyp	4-390
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	3922
Leistung	42
Leistung_bei_n_min	2100
Drehmoment	215
Drehmoment_bei_n_min	1300
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
Emissionscode	D00
ET-CO	0



ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	19971001
GeräuschCode	GDAN
Fahrgeräusch	79.5
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	1575