

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

E.K

Schwere Arbeitsmaschine

B R A E N D L E

E 33 / . od. B 33 / . *)
(Motor CHRYSLER 360)

CH 5122 07

Hersteller CHRYSLER CORPORATION (USA) / Aufbau u. Radstandverkürzung: Brändle Fahrzeugbau AG, 9500 Wil

Erkennungsmerkmale " . 33 / ." auf separater Typenplakette
"W31,T,." vor- sowie "FF" nach Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette + Typenplakette: links, seitlich am Fahrersitzunterbau

Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad

Motorkennzeichen "360" vorn, links am Motorblock (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur ---

Geprüftes Fahrzeug W31KTAS122150FF

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 6

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

x)

Anzahl Gänge

x)

Achsanteb Allrad; V=ausschaltbar

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, mit
Unterdruckhilfe

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter; Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke

CHRYSLER

Typ

360 CID

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

8

Bohrung

101,6

Hub

90,93

Hubraum

5895

Steuer-PS

30,02

Leistungs-kW

139 DIN

bei U/min

3600

PS

Lärm- Standm.

dB/A bei U/minx)

Schalldämpfer

1 Topf 533x270x110 mm

Abgasprüfung

---x)

Entstörung

BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D

Karosserie

Feuerwehreinsatzfahrzeug (je nach Aufbau) *)

Anzahl Türen

2 od. 4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

---Rückspiegel 2/ beidseitig

Unterfegkeil

1/300x170x150 mm Zugvorrichtung V+H

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t 7 od. 2 v 2 M h 5

Masse

innen

ausser

Länge

---5700

Achsabstand

3000

Breite

---2200

Doppelachse

v

h

Höhe

---2680

Spurweite

v 1680h 1730

Uebershang

s

Spurweite

v

-

v

950

h

-

h

1750

Spurkreis ø

l 15000r 15200

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

je nach Ausbau

Nutzlast

je nach Ausbau

Gesamtgewicht

200044006200

Fabrikgarantie

200044006200

Reifengrösse

7.50 - 167.50 - 16(Varianten

Ply / bar

10 / 5,2510 / 5,25vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

25004720

für V max

120120

Garantierte Anhängelast gebremst

1800 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller mech.=115/Automat=110 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

--- km/h

Garantierte Dachlast

250 kg

§)		Angaben für den Fahrzeugausweis	
Ausrüstung	HCR (E)	Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine
Fernlichter	HCR (E)	Marke und Typ	B R A E N D L E . 33 / . *)
Abblendlichter	A (E) in HCR	Typenscheinnummer	5 1 2 2 0 7
Standlichter	R-S1 (E)	Karosserie	*)
Schlusslichter	R-S1 (E)	Plätze	total 7 od. 2 vorn 2
Bremslichter	V= s 4 (E) h 2a (E)	Leergewicht	1 t. Waagsch. Treibstoff B
Richtungsblinker	v s h I (E)	Nutzlast	J. n. Ausbau Steuer-PS 30,02
Rückstrahler	v s h	Gesamtgewicht	6200 Hubraum 5895
Markierlichter	v s h		
Zusätzliche Lichter	3/ Blaulichter HELLA CH 1 1280 06/03 + 1/Arbeitsl.		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat links		
Scheibenwischer	3/ Blatt mit - Waschanlage		
Warnvorrichtungen	SPARTON HI + LO		
	Wechselklanghorn STEBEL CH 2009		
	oder andere homologierte Modelle		

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Typenbezeichnung : E 33 / . = Doppelkabine.
 B 33 / . = Einfachkabine.

- . 33 / P = Feuerwehr Pikettfahrzeug (Gewichte leer an TP: V=1560 kg / H=1490 kg / Total=3050 kg).
- . 33 / S = Feuerwehr Staublöschfahrzeug.
- . 33 / T = Feuerwehr Tanklöschfahrzeug.

§) Ausrüstung : Kotflügelverbreiterung hinten (aus Gummi) sowie Kotschutzlappen über Hinterräder erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 102 - Dachlast max. 250 kg.
- 107 - 3 Blaulichter und Wechselklanghorn bewilligt.
- 109 - 1 Suchlampe bewilligt.
- 114 - Gelblicht bewilligt; Verwendung nur beim Arbeitseinsatz gestattet, solange eine Warnung der übrigen Strassenbenützer erforderlich ist.
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: über vorstehende Leiterendspitzen (gilt nur, wenn Fahrzeug mit Leiter ausgerüstet).

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 14.10.80. /St. Gallen, 21.10.1980

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 53) Arbeitsmaschine Machine de travail	B Fabrikmarke Marque de fabrication B R A E N D L E	C Typ Type B 33 / E 33	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 5122 07
---	---	--	--

E M I S S I O N S K A R T E (EK)
F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹		R Bemerkungen Remarques
360	a3	4,56	81,0	78,0	2700	ab)
360	a3	4,88	x	78,0		ab)
360	m4	4,88	83,5	78,0	2700	ab)
360	m4	4,56	x	78,0		ab)
360	m4	4,88	84,5	78,0	2700	ac)
360	m4	4,56	x	78,0		ac)

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boite de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CO N	Vol. % min ⁻¹	Bemerkungen Remarques R
			CO K	CH L	NO M			
360	a3		-	-	-	0,1	700	
360	m4		-	-	-	0,1	700	

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 14.10.80 (29.12.80)

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Typenprüfstelle Service d'homologation