

Art des Fahrzeuges
Lastwagen

(Fahrgestell)

Fabrikmarke

F O R D (GB)

Typ

A 0 5 1 0
(Motor HXB)

Model AGF.P

ZUSATZKARTE
CH 3277 24

Hersteller

FORD MOTOR COMPANY Ltd. (GB)

Erkennungsmerkmale

"BCL..." Vorziffern der Fahrgestell-Nummer
"Model AGF.P" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

in Kabine, rechts beim Einstieg

Fahrgestellnummer

links, vorne seitlich auf Längsträger hinter Gummihohlfeder

Motorzeichen

"HXB" links, vorn, auf Nocken über Oelfilter

Hauptimporteur

FORD MOTOR COMPANY (SCHWEITZERLAND) AG, Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

Unveränderliche Zeichen im Typencode

BCL... / AGF.P

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder

6

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 oder 5 Achsantrieb

HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, IB, mit Unterdruckhilfe,
wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler stufen-
los lastabhängig, wirkend auf HR (§§)

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenzschalter mit separater Kontrolllampe

Motor

Marke

F O R D

Typ

HXB

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

Wasser

Lage

vorn

Kühlung

93,67

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

2993

Hub

72,42

Hubraum

100 DIN

Steuer-PS

15,24

Leistungs-PS

bei U/min

4300

Lärm

79 dB/A bei U/min

4300

Schalldämpfer

1 Topf 760 x 260 x 140 mm

Abgasprüfung

ECE-15 **

Entstörung

BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4, Art: D

Karosserie

Normallenker-Kabine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

Tachograph/km/h

Sicherheitsgurten

-

Rückspiegel

links + rechts

Unterlegkeil

350x150x190

Zugvorrichtung

nach Wunsch

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

1. 3 v 3

M h

Maasse (§)

innen

ausser

5250

Achsabstand

+) 3300/3680/3960 *)

Länge

2100

Doppelachse

v h

Breite

2100

Spurweite

v 1810 h 1630

Höhe

860

Spurweite

v

Ueberhang

s

h

v

1090

Spurkreis

l 13200 r 13000

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte (§)

vorn

hinten

total

1190

720

1910 (+)

Leergewicht

je nach Aufbau

Nutzlast

Gesamtgewicht

1800

3800

5000

Fabrikgarantie

6,50 R 16 C

6,50 R 16 C

(Varianten

Reifengrösse

10 / 5,0

10 / 5,0

vgl. Bemerkungen)

Ply / bar

2000

3800

Tragkraft

für V max

120 km/h

120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

2800

Garantierte Anhängelast ungebremst

500

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

-

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

120 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

- km/h

Ausrüstung §)

Fernlichter SCR (E)

Abblendlichter SCR (E)

Standlichter A (E) in SCR

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

Richtungsblinker v 1 (E) s 5 (E) h 2a (E)

Rückstrahler v (E) s h I (E)

Markierlichter v A (E) s h R (E)

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Befleuchtung 1. separat

Scheibenwischer 2. Blatt mit/ohne Waschanlage

Warnvorrichtungen MOTORCRAFT TPAR 557 oder 556 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke und Typ F O R D (GB) A 0510

Typenscheinnummer CH 3277 24

Karosserie

Plätze total 3 vorn 3

Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff B

Nutzlast je n. Fahrzeug Steuer-PS 15,24

Gesamtgewicht 5000 Hubraum 2993

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Modelle : A 0510 Model AGFCP = Radstand 3300 mm
 A 0510 Model AGFKP = Radstand 3680 mm
 A 0510 Model AGFMP = Radstand 3960 mm
- ** Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: in Kabine, rechts beim Einstieg, neben Hersteller-Plakette
- + Masse / Gewichte : Masse und Gewichte des geprüften Fahrgestells mit Achsabstand 3300 mm
- § Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu prüfen
- §§ Retriebsbremse : lastabhängiger Bremskraftregler nur bei Radstand 3300 mm

Ersetzt TS CH 3277 24 vom 11.8.76
 Erkennungsmerkmale

(3.4.1978) (21.4.78)

Ort und Datum der Prüfung
 Rothrist, 11.8.1976/ 2.9.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lastwagen
(Fahrgestell)

F O R D (GB)

A 0 5 1 0

CH 3277 24

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 30.6.1978 - lin

Geräuschmessung nach BAV:

Vorbeifahrt 38,1 km/h, M3, iA 5,13 = 79 dB/A

Nahfeldwert: 85 dB/A bei 3225 U/min

Ab Fahrgestellnummer: * BCL...195000 *

Anbringungsort der Fahrgestellnummer: rechts, vorn auf Längsträger