

ZUSATZKARTE

Fahrzeugart 55) Motorrad Fabrikmarke HARLEY - DAVIDSON Typ F X R T 1 3 4 0 CH 6365 25

Hersteller HARLEY-DAVIDSON INTERNATIONAL, Stamford, Connecticut / USA
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "FXRT 1340"
 Rahmennummer "1HD1 EC,"
 Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Rahmenrohr
 Rahmennummer rechts, am Lenckopf
 ATG-Nummer CO 09003
 Motorzeichen x) "EC.." vor Motornummer, links seitlich am Block unter vorderem Zylinder
 Importeur MOHAG, Motorfahrzeug-Handels AG, Bernerstrasse Nord 202, 8064 Zürich

Bauart des Fahrzeuges
 Anzahl Achsen/Reifen 2 / 2
 Vorderradbremse hydraulisch, 1 od. 2 Scheiben, gelocht od.
 Hinterradbremse hydraulisch, 1 Scheibe ungelocht
 Sitz Länge/Art 460/240 mm mit Rückenlehne
 Abstellstütze selbstständig aufklappbare Seitenstütze
 Seitenwagenbetrieβ ---
 Geschwindigkeitsmesser km/h -
 Rückspiegel 1/ links
 Diebstahlsicherung Lenkerschloss
 Treibstofftank 1/ 19 lt / Stahlblech
 Besondere Ausrüstung Cockpit

Motor
 Marke HARLEY-DAVIDSON Typ EC.. x)
 Bauart Y (Twin) Takte 4
 Treibstoff B Lage Mitte unten
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 2
 Bohrung/Hub 98,8 / 108,0 Hubraum 1337
 Steuer-PS 6,81 Entstörung C + D
 Leistung kW 48 DIN bei min-1 4400
 Md-max Nm 98 bei min-1 2400
 Schalldämpfer 2 Töpfe rechts = 450 x Ø 80 mm "HD" *)
 Vmax 156 km/h Vmax gemessen ---

Masse
 Länge 2370 Höhe 1550
 Breite 850 Achsabstand 1640
 Anzahl Plätze 2 Spurweite ---
 Ausrüstung §) PM 1733 + 1734 / SAE DP 78 DOT
 Richtungsblinker vorn GUIDE SAE DP 62
 Richtungsblinker hinten I (E)
 Rückstrahler ---
 Lichtmaschinen-Leistung ---
 Warnvorrichtung DELCO REMY "R" oder andere homologierte

Gewichte
 vorn 135 hinten 175 Total 310
 Leergewicht 20 120 140
 Gewichtsverteilung 155 295 450
492
Fabrikgarantie
 Reifengrösse MM 90 H 19 MT 90 H 16
 Ply/bar --- / 2,8 --- / 2,8
 Tragkraft 258 350
 für Vmax 210 210
 Felgen T19x2,15 TL T16x3,00 D
Leichtmetall-Integral "HD"

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt dB/A	Standmessung		Bemerkungen
Getriebe	i-A		dB/A	min-1	
5	1,68	85,0	77,0	3300	
F	G	H	J		R

Abgasemissionen					
Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer
CO	HC	NO _x	CO korr	min-1	CH
1,78	2,37	-	2,1	900	CO 09003
K	L	M	N		R

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart	<u>Motorrad</u>	_____	Leergewicht	<u>310</u>	_____
Fabrikmarke	<u>HARLEY - DAVIDSON</u>	_____	Nutzlast	_____	_____
Typ	<u>FXRT 1340</u>	_____	Gesamtgewicht	<u>492</u>	_____
Typenscheinnummer CH	<u>6365 25</u>	_____	Treibstoff	<u>B</u>	_____
Karosserie	_____	_____	Hubraum	<u>1337</u>	_____
Anzahl Plätze	<u>2</u>	_____	Steuer-PS	<u>6,81</u>	_____

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Schalldämpfer : unterer Topf nach hinten mit Rohr \varnothing 30 mm bis über die Mitte des Hinterrades verlängert.
- §) Ausrüstung : Blinker vorn = die Kontaktplatte im Innern der Lampenfassung für das original Standlicht (5W-Wendel) muss entfernt werden.
Kotschutzlappen über Hinterrad erforderlich.
Scharfe Kante am Vorderkotflügel muss abgedeckt werden.
- x) Motortyp : "ECK." Motortyp 1340 mit ungelochter Bremscheibe.
"ECL." Motortyp 1340 mit gelochter Bremscheibe.

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 25.01.84.

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

H1(ZH)

65) Motorrad

HARLEY-DAVIDSON

FXRT 1340

CH 6365 25

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 08.08.86 in Bern - PR
Emissionswerte 01.10.86 erfüllt.

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
EC..	m5	1,68	83,0	76,0 3300	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
EC..	m5	1,68	6,20	2,22	0,23	2,2	1000	00 09008

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	(S) Bacharach			Einspritzpumpe					

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen