Typenschein-Nummer

Тур Art des Fahrzeuges

6365 24 FXST 1340 HARLEY - DAVIDSON Matarrad

HARLEY-DAVIDSON INTERNATIONAL. Stamford. Connecticut / USA Hersteller auf Herstelleroiakette "FXST 1340" Erkennungsmerkmale "1HD1 BKL " (FXST-Custem) "1HD1 BHL (FXST) oder vor Rahmennummer

rechts. vorn seitlich am Rahmenrohr herstellerplakette

rechts. am Lenkkopf Pahmennummer

BEL." oder "PKL."

Matorkennzeichen

1HD19HL34EY012839

Georgites Fahrzeug

MCHAG. Motorfahrzeug-Handels AG. Bernerstrasse Nord 202. 6064 Zürich

Hauptimporteur

mechanisch

Sauart des Fahrzeuges 2/2

> ---<u>k=/h</u>

_1/ links

2410

850

Anzahl Achsen / Råder

Getriebe

Anzahl Gange

Vorderradbremse

Hinterradbremse

Sitzkissenlänge

Sitzkissenart

Abstellstutze

Ruckspiegel

Massa

Lance

Breite

Anzahl Platze

Legraewicht

Gewichte

Piv/bar

Tragkraft

für Vmax

Seitenwagenbetrieb

Dieostahlsicherung

Besondere Ausrüstung

Geschwindigkeitsmesser

Motor

Marke

Bauart

Tre-bstoff

Kühlura

Bonruna

Hubraum

Leistungs-kW

Schalldampfer

Abgasprufung

Entstorung

Ausmistung

Abblendlicht

Standlicht

Blinker vom

Schlusslicht

Bremslicht

Blinker hinten

Rückstrahler

K-Schild-Bal.

Lichtm.-Leistung

Warnvornchtung

Femlicht

Vmax

Lärm-Standmessung 77.0

HARLEY-DAVIDSON

V (Twin)

Luft

8.83

1737

48 DIN

2 Topfe

156 km/h

(z)

(E)

(E)

DELCO PEMY

§)

ECR

ECR

vor Motornummer, auf Kurbelgehäuse, links, seitl. unterhalb hinterem Zylinder oder rechts vorm oben BHL. oder BKL. Typ Takte

Mitte unten Lage

2 Anzahl Zylinder 108.0 Hub 6.81 Steuer-PS 4400 bei U/min 3300 dS/A bei U/min

CO korr. 1.2 % bei 850 U/min

BAV. Anhang 8. Ziffer 3+4 = C + D

(E) in HCR YANKEE 1030 SAE-D-73-DOT GUIDE 97 SAE STL 73

GUIDE 97 SAE STL 73 YANKEE 1030 SAE-D-73-DOT 1/ kombiniert mit Schlusslicht cder andere homologierte Modelle

hydraulisch, I Scheibe (gelocht od. ungelocht) 720 mm mit Ealteriemen

hydraulisch, 1 od. 2 Scheiben

Hohe

hinten

170

115

285

Achsabstand

selbstständig aufklappbare Seitenstütze

Lenkerschloss

(selocht)

1270 1670

140

435

492

total

295

T16 x 3.00

MT 90 - 16

4 / 2.8

25 Gewichtsverteilung 150

vom

125

Fabrikgarantie

MH 90 - 21Reifengrösse 2.9

350 210 210 180 T 21-2.15

Feigen Stahl-Sreichenräder

A	nnahan	tile	معه	Fahrzeugausweit	
	ruamasu	IUI	CHI	LAMITACAMEN	

295 Motorrad Art des Fahrzeuges Legraewicht HARLEY - DAVIDSON 492 Fabrikmarka Gesamtgewicht FXST 1340 В Typ Treibstoff 1337 Hubraum Typenschein-6365 6,81 Steuer-PS CH nummer Anzahl Plätze

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- r) Schelldämpfer : 2 Töpfe rechts = 450 x Ø 80 mm / Kennzeichen = "HDI" oder "65395 ..." (vorn) / "65382 ..." (hinten) unterer Topf nach hinten mit Rohr, Ø 30 mm, bis über die Mitte des Hinterrades verlängert.
- §) <u>Ausrilatung</u> : Kotschutzlappen über Hinterrad erforderlich. Scharfe Kante am Vorderkotflügel muss abgedeckt werden.
- +) Felgenvariante: Hinterrad, w.w. = T 16 x 3.00 DOT Leichtmetall-Scheibenrad

Art des Fahrzeugs Genre du véhicule	B Fabrikmarke Marque de fabriqu		Modell Modèle	Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No		
65) Motocycle	HARLEY-DA	VIDSON	FXST 1340)	6365 24	
	EMISSIONSKARTE FICHE DES EMISSI(den Vorschriften les prescriptions	01.10.1982 / 0	.10.1983	
Geräuschemissionen / E Motortyp Type du moteur	E Getriebe Boite de vitesses	G i-Acnse i-essieu	Avec le vhc. en	J Standmessung Mesure å l'arrêt dB/A min-l	R Bemerkungen Remarques	
BEL./BKL.	m4	1,61	84,5	77,0 3300		
	·					
	1	I	1	,	•	

Abgasemissionen / Emissions des daz d'échappement									
E Motortyp Type du moteur	F . Getriebe Boite de vitesses	G i-Achse i-essieu	K L M Emissionen in g/km Emissions en g/km CO HC NO		NO	N Leerlauf Ralenti CO — min-l COTT.	R Bemerkungen Remarques		
BHL./BKL.	m4	1,61	3,93	3,09	-	1,2 850	CH-00 09001		
		l l							

15.12.83 Ersetzt EK / remplace FE vom/du

03.03.86 Datum / date

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE Typenprüfstelle

Service d'homologation

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

Geräuschemissionen												
(E) Motortyp	(F) Getriebe			(G) i-A		(H) Vorbei fahrt; dB//	- i	(J) S	standmessu A mi	ng (I n-1	R) Bemerk	ungen
B.L.	L. m5		1,61		83,0		76,0 3300					
		•										
										Ì		
					İ	·						
Abgasemissionen												
(E) Motortyp	(F) Getriebe			(G) i-A		Emissione (K) CO	n in g (L) H		(M) NO	(N) Le	eerlauf min-1	ATG-Nummer
B.L.	m5			1,61		6,20	2,2	22	0,23	2,2	1000	00 09008
				i								
					•				`			
				:								
									[İ		
Rauchemissionen	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach (. k =		bei	min-t	
(E) Motortyp	b =	bei bei	min-1 min-1	K =	bei bei		min-		k = k =		bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei		min-		k =		bei	min-1
	'		********	'			10111	•	., -			******
	(S) Bacharac	ch		Einspritzpump	pe							
x) in der Messung eines and	lern Gesamtüb	ersetzungsverl	nältnisses e	ingeschlossen								