



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# HYOSUNG Hyper 125

Typengenehmigungs-Nr.: 6HC401

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6HC401
Typengenehmigung erteilt	19981019
gültig für Importdatum bis	20030930
Erweiterung TG vom:	19990118
Erweiterung TG Positionen	'44
01 EFKO-Code	60
01 Fahrzeugart	MOTORRAD
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	3838

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	HYOSUNG
04 Typ	Hyper 125
05 Typ; Variante/Version	GPS-125
06 Vorziffer	KM4CF.....
07 Karosserieform Code	285
07 Karosserieform	Roller
10 Hersteller	HYOSUNG MOTORS & MACHINERY INC, ROK- CHANGWON,KYUNGNAM/KOREA
11 Herstellerplakette	Rahmenrohr rechts beim Fussboden
12 Fahrgestellnummer	Rahmenrohr rechts beim Fussboden

## Motor, Abgas & Geräusch

21 Motor Marke	HYOSUNG
21 Motor Typ	GPS125
22 Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
22 Bauart Treibstoff	B
23 Hubraum	125
24 Leistung kW	6.64
24 Leistung n	8400



25 Md. max Nm	8.73
25 Md. max n	7000
27 Schalldämpfer 1 Art	HS
27 Schalldämpfer 1 Bez	1/GPS125
29 Motorkennzeichen	GPS125
29 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, seitlich am Zylinderkopf

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/2
15 Getriebe 1	s
15 iA 1	10.23
15 Zuordnung 1	a

## Bremsen

17 Handbremse Z1	v= hydr., 1 Scheibe gelocht
17 Handbremse Z2	h= mech., Trommel

## Geschwindigkeit

16 Fahrzeug Vmax mech von	92
16 Fahrzeug Vmax mech bis	0
16 Fahrzeug Vmax autom von	0
16 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

32 Abstellstütze	Zentralständer
33 Diebstahlsicherung	Lenkerschloss
50 Seitenwagenbetrieb	nein

## Masse & Dimensionen

35 Länge von	2032
35 Länge bis	0
36 Breite von	712
36 Breite bis	0



37 Höhe von 1264

37 Höhe bis 0

38 Überhang vorne von 256

38 Überhang vorne bis 0

39 Überhang hinten von 386

39 Überhang hinten bis 0

40 Abstand Achse 1-2 von 1390

40 Abstand Achse 1-2 bis 0

41 Spur Achse 1 von 0

41 Spur Achse 1 bis 0

42 Spur Achse 2 von 0

42 Spur Achse 2 bis 0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

44 Leergewicht von 215

44 Leergewicht bis 0

45 Garantiegewicht von 340

45 Garantiegewicht bis 0

46 Achsgarantie v von 0

46 Achsgarantie v bis 0

46 Achsgarantie h von 0

46 Achsgarantie h bis 0

48 gebremst mech 0

48 gebremst autom 0

49 ungebremst mech 0

49 ungebremst autom 0

## Reifen und Felgen

52 Reifen Felgen v= 120/70-12 56J; 3.00x12

53 Reifen Felgen h= 130/70-12 59J; 3.50x12

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 6HC401



Marke	HYOSUNG
Typ	Hyper 125
Leergewicht_von	215
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	340
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'10.23
Vmax_von	0
Vmax_bis	0
Motormarke	HYOSUNG
Motortyp	GPS125
Bauart	4-Takt / 1 / Monoblock
Treibstoff	B
Hubraum	125
Leistung	6.64
Leistung_bei_n_min	8400
Drehmoment	8.73
Drehmoment_bei_n_min	7000
Anzahl_Achsen_Räder	'2/2
AbgasCode	AEAC
Emissionscode	C00
ET-CO	11220
ET-THC	1170
ET-NMHC	0
ET-NOx	280
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	19981019
GeräuschCode	GCAB
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	4200
Bemerkung	y