

Marz 1957

Technische Angaben

für ZÜNDAPP-MODELL 200 ccm „DB 201“

Motor, Kupplung, Getriebe, Antrieb

Motor: Hersteller, Typ Zündapp, DB 201, Blockmotor
Arbeitsweise Zweitakt
Zylinderzahl 1
Bohrung 60 mm
Hub 70 mm
Verbrauchsraum 198 ccm (196 ccm nach Typ-
schein-Formel)
Verdichtungsverhältnis 1 : 6,1
Drehzahl normal ca. 3030 bei 60 km/h
Drehzahl maximal ca. 4300 bei 85 km/h
Gebremste Höchstleistung 7,5 PS bei 4000 U/min
Zylinderkopf abnehmbar, Leichtmetall
Steuerungsart Schlitze
Kurbelwellenlager 3 Kugellager
Pleuellager Nadellager, käfiggeführt
Kolben glattschaftig
Schmierung des Motors Gemisch 1 : 20 z. Einfahren
1 : 25 n. d. Einfahren
Zündung: Art Batterie
Zündanlage 45/60 W, Scheibendynamo,
mit Bilux-Glühlampe 35/35 W
Herstell., Typ Noris, MLZu 6/45/60
Antrieb direkt auf Kurbelwelle
Vergaser Bing 2/22/13
Getrennte Luftregulierung vorhanden
Luftreiniger Zündapp
Kupplung Mehrscheiben in Öl
Übertragung v. Motor z. Getr. Einfachrollenkette,
öldicht gekapselt
Getriebe Zündapp
Getriebeanordnung mit Motor verblockt
Getriebeschaltung Handschaltung
Untersetzung v. Motor z. Getr. 2,18

Gänge, Art des Eingriffs 3, Klauen
Getriebeuntersetzungen 2,98; 1,727; 1
Unters. v. Getr. z. Hinterrad
für Ebene 2,685
Höchstgeschwindigkeit bis 85 km/h
Antrieb der Hinterachse Einfachrollenkette
mit Schutzblech abgedeckt

Rahmen, Federung, Bremsen, Räder, Maße, Gewichte

Rahmen off. Doppelrohrrahmen
Rahmenverbindungen verschraubt
Fußstützen Fußrasten, verstellbar
Kippständer Mittelständer
Teleskop-Vordergabel Zündapp
Bremsart der Räder Innenbacken
Fußbremse wirkt auf Hinterrad
Handbremse wirkt auf Vorderrad
Felge Tiefbett, 1,85 B x 19 (2 1/2 x 19)
Reifen 3,25 - 19, Niederdr.
Radstand ca. 1300 mm
(Hinterrad verstellbar)
Lenkergriffe über Boden 820 - 860 mm
Sattelhöhe über Boden ca. 720 mm
Bodenfreiheit 130 mm
Größte Länge 2000 mm
Größte Breite 700 mm
Größte Höhe 900 mm
Gewicht auf Vorderrad 62 kg
Gewicht auf Hinterrad 63 kg } mit vollem Tank
Höchstbelastung 160 kg
Kraftstoffbehälter, Inhalt 12 Liter
Kraftstoffnormverbrauch 2,6 l/100 km
Ölverbrauch 0,15 l/100 km im Gemisch

Technische Angaben

DR. ZUNDAPP-MODEL 200 vom DR 201

1. Beschreibung des Modells
2. Technische Zeichnungen
3. Materialangaben
4. Montageanleitung
5. Wartungshinweise
6. Sicherheitshinweise
7. Zubehör

8. Technische Zeichnungen
9. Materialangaben
10. Montageanleitung
11. Wartungshinweise
12. Sicherheitshinweise
13. Zubehör

14. Technische Zeichnungen
15. Materialangaben
16. Montageanleitung
17. Wartungshinweise
18. Sicherheitshinweise
19. Zubehör

20. Technische Zeichnungen
21. Materialangaben
22. Montageanleitung
23. Wartungshinweise
24. Sicherheitshinweise
25. Zubehör

26. Technische Zeichnungen
27. Materialangaben
28. Montageanleitung
29. Wartungshinweise
30. Sicherheitshinweise
31. Zubehör

32. Technische Zeichnungen
33. Materialangaben
34. Montageanleitung
35. Wartungshinweise
36. Sicherheitshinweise
37. Zubehör

38. Technische Zeichnungen
39. Materialangaben
40. Montageanleitung
41. Wartungshinweise
42. Sicherheitshinweise
43. Zubehör

44. Technische Zeichnungen
45. Materialangaben
46. Montageanleitung
47. Wartungshinweise
48. Sicherheitshinweise
49. Zubehör

50. Technische Zeichnungen
51. Materialangaben
52. Montageanleitung
53. Wartungshinweise
54. Sicherheitshinweise
55. Zubehör

56. Technische Zeichnungen
57. Materialangaben
58. Montageanleitung
59. Wartungshinweise
60. Sicherheitshinweise
61. Zubehör