

Fleischmann 733802 E10 472 Spur N

Elektrolokomotive

Category: Elektroloks Spur N

geschrieben von Oliver Wiedwald | 24. Juni 2020

Vorbild der Fleischmann 733802 E10 472:

Elektrolok Baureihe E 10.3 „Bügel falte“ der Deutschen Bundesbahn, Epoche III. Ausführung mit verkleideter Pufferbohle.

Metalldruckguss-Fahrgestell. Motor mit Schwungmasse. Antrieb auf 4 Achsen mit 2 Haftreifen. Kulissengeführte Kurzkupplungsaufnahme nach NEM 355. Schnittstelle nach NEM 651 zur Aufnahme eines Digital-Decoders. Dreilight-LED-Spitzenbeleuchtung und rote Zugschlussbeleuchtung, mit der Fahrtrichtung wechselnd.

Kupplung: Schacht NEM 355 mit KK-Kinematik

Anzahl Achsen mit Haftreifen: 1

Anzahl angetriebene Achsen: 4

Haftreifen: 2

Schwungmasse: Ja

Schnittstelle: Elektrische Schnittstelle für Triebfahrzeuge nach NEM 651 mit Steckvorrichtung

Spitzenlicht: 3-Spitzenlicht fahrtrichtungsabhängig / 2-Schlussleuchten, fahrtrichtungsabhängig

LED Spitzenlicht: Ja

Länge über Puffer: 104 mm

Textquelle: Fleischmann Produktwebseite











