

### Verein Mikado 1244

### **Typenblatt**

#### B 55 85 20-35 746-5

#### **Technische Daten**



Bezeichnung

Bauart

TSI Nummer

Interne Nummer/Bezeichnung

Hersteller Baujahr

Spurweite

Länge über Puffer Drehzapfenabstand

Raddurchmesser

Lichtraumprofil Bezugslinie

Tara

Minimales Adhäsionsgewicht Maximales Adhäsionsgewicht

Bremsgewicht Handbremse

Plattform

Vielfachsteuerleitung Höchstgeschwindigkeit Sitzplätze 1. Klasse

Sitzplätze 2. Klasse

Heizung

Beleuchtung

Zugschlussbeleuchtung

Vorbesitzer

Ehemalige Bezeichnung

**Ehemalige Nummer** 

В

Einheitswagen I 55 85 20-35 746-5

Wagen 6

SWS Schlieren

1981

1435 mm 23.70 m

17.60 m

910 mm

EBV 02 / U2

32.0 t 32.0 t

36.0 t

O-R 44 t (P 32t) Bremssohle Typ II, 16 Stück auf ein Drehgestell wirkend (17 t), Handrad auf

Vst. III

140 km/h

0

80

1000 V ab Zugsammelschiene

FL-Röhren 36 V ab Batterie/Ladung ab ZSS

2 rote Leuchten pro Wagenende, Betätigung aussen

SOB

В

geliefert als: **SOB 228** 

50 48 20-35 346-5

Der Wagen ist asbestfrei.

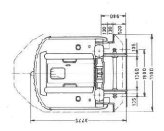


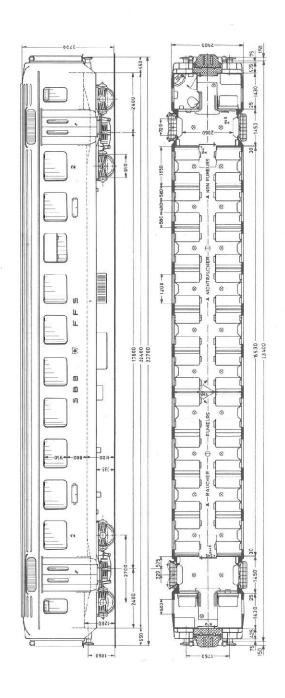
### Verein Mikado 1244

# Typenblatt

### B 55 85 20-35 746-5

## Typenskizze





Seite 2 von 2