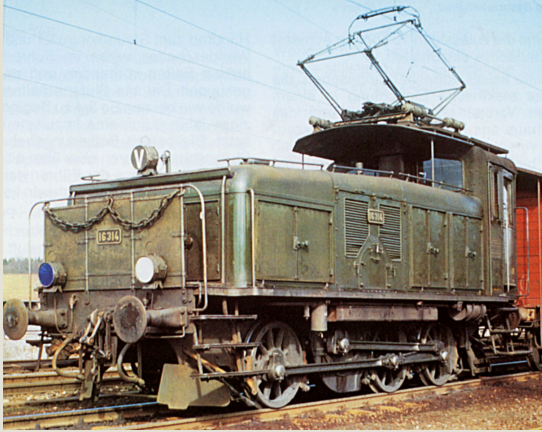


**Ee3/3**

Spur 1

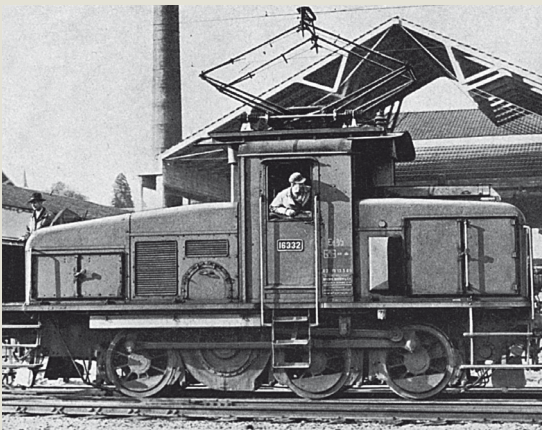
Maßstab 1:32

**Ee 3/3 „Bügeleisen“** 16311-16326



|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Achsfolge                  | C                   |
| Länge über Puffer          | 9060mm              |
| Totaler Achsstand          | 4050mm              |
| Triebgrad Durchmesser      | 1040mm              |
| Dienstgewicht              | 45t                 |
| Anzahl Fahrmotoren         | 1                   |
| Leistung                   | 585 PS              |
| Zugkraft am Rad            | 5,75t bei 27,5 km/h |
| Max. Anfahrzugkraft am Rad | 9t                  |
| Übersetzungsverhältnis     | 1:3,75              |
| Höchstgeschwindigkeit      | 40 km/h             |
| Erbauer                    | SLM BBC             |
| Inbetriebsetzung           | 1928                |

**Ee 3/3 mit einer Bühne** 16331-16350



|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Achsfolge                  | C                   |
| Länge über Puffer          | 9150mm              |
| Totaler Achsstand          | 4050mm              |
| Triebgrad Durchmesser      | 1040mm              |
| Dienstgewicht              | 45t                 |
| Anzahl Fahrmotoren         | 1                   |
| Leistung                   | 585 PS              |
| Zugkraft am Rad            | 5,75t bei 27,5 km/h |
| Max. Anfahrzugkraft am Rad | 9t                  |
| Übersetzungsverhältnis     | 1:3,75              |
| Höchstgeschwindigkeit      | 40 km/h             |
| Erbauer                    | SLM BBC             |
| Inbetriebsetzung           | 1930-1931           |

**Ee 3/3 mit zwei Bühnen** 16351-16376



|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Achsfolge                  | C                   |
| Länge über Puffer          | 9750mm              |
| Totaler Achsstand          | 4050mm              |
| Triebgrad Durchmesser      | 1040mm              |
| Dienstgewicht              | 45t                 |
| Anzahl Fahrmotoren         | 1                   |
| Leistung                   | 585 PS              |
| Zugkraft am Rad            | 5,75t bei 27,5 km/h |
| Max. Anfahrzugkraft am Rad | 9t                  |
| Übersetzungsverhältnis     | 1:3,75              |
| Höchstgeschwindigkeit      | 40 km/h             |
| Erbauer                    | SLM BBC             |
| Inbetriebsetzung           | 1932-1942           |

**www.dingler.de**

Dingler Präzisionsmodelle GmbH Tel.: +49 (0) 7542 97 87 28  
Wiesentalstraße 1 Fax: +49 (0) 7542 97 87 29  
D-88074 Meckenbeuren Mail: info@dingler.de

**www.der-lokladen.de**

Der Lokladen Tel.: +49 (0) 6721 2951  
Stefan-George-Str. 13 Fax: +49 (0) 6721 13977  
D-55411 Bingen Mail: kontakt@der-lokladen.de