

Inhalt Shop-Set SK2484 TREND, erhältlich im Trend-Shop

<http://www.eep4u.com/shopgerman/index.htm>

Gedeckte Güterwagen der Italienischen Staatsbahn (FS) und der Schweizer Bundesbahnen (SBB) Überarbeitete Version

Bezeichnung / Ansicht	Waggontyp	Einsatz in	Einsatz-Zeit
FS_Gabs_SK2 	Vierachsiger gedeckter Güterwagen mit Bremsbühne der FS zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 21,95 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche IV	Ab ca. 1970
FS_Gbhs_SK2 	Zweiachsiger gedeckter Großraumgüterwagen der FS zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 14,07 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche IV	Ab ca. 1970
FS_Gbs_SK2 	Zweiachsiger gedeckter Güterwagen der FS zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 14,07 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche IV	Ab ca. 1970
FS_Gbs-mB_SK2 	Zweiachsiger gedeckter Güterwagen mit Bremsbühne der FS zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 14,27 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche IV	Ab ca. 1970
SBB_Gbs-EpIV_SK2 	Zweiachsiger gedeckter Güterwagen der SBB zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 14,07 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche IV	Ab ca. 1970 bis ca. 1990

Bezeichnung / Ansicht	Waggontyp	Einsatz in	Einsatz-Zeit
SBB_Gbs-EpV_SK2 	Zweiachsiger gedeckter Güterwagen der SBB zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 14,07 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche V	Ab ca. 1990
SBB_Gbs-mB-EpIV_SK2 	Zweiachsiger gedeckter Güterwagen mit Bremsbühne der SBB zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 14,27 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche IV	Ab ca. 1970 bis ca. 1990
SBB_Gbs-mB-EpV_SK2 	Zweiachsiger gedeckter Güterwagen mit Bremsbühne der SBB zum Transport von nässeempfindlichen Stückgütern LüP: 14,27 m Vmax beladen: 100 km/h Vmax leer: 120 km/h	Güterzüge ab Epoche V	Ab ca. 1990

Gegenüberstellung alte Modellbezeichnung / Neue Modellbezeichnung

Alte Bezeichnung	Neue Bezeichnung
Gabs_FS	FS_Gabs_SK2
Gbos_FS	FS_Gbhs_SK2
Gbs254_FS	FS_Gbs_SK2
Gbs254IV_SBB	SBB_Gbs-EpIV_SK2
Gbs254IVmBuehne_SBB	SBB_Gbs-mB-EpIV_SK2
Gbs254mBuehne_FS	FS_Gbs-mB_SK2
Gbs254V_SBB	SBB_Gbs-EpV_SK2
Gbs254VmBuehne_SBB	SBB_Gbs-mB-EpV_SK2

Wichtige Hinweise zum Update:

Die Modellbezeichnung wurde lediglich in der ini-Datei geändert, die Bezeichnung der eigentlichen gsb-Datei bleibt unverändert. So ist es auch gewährleistet, dass die Modelle durch EEP wieder in vorhandenen Anlagen gefunden werden.

Ggf. bitte die vorhandenen Modelle in Anlagen vor der Installation der neuen Modelle löschen und nach der Installation wieder einsetzen. Die Werte in der txt-Datei wurden ebenfalls angeglichen, dies kann in den EEP-Versionen 2.43 und 3.0 zu Problemen führen.