

XV. Einzelzeichnungen für Heißdampflokomotiven aller Gattungen.

Stand vom: 02.02.2023

Lfd. Nr.	Blatt. Nr.: Blatt Datum	Erlass Dat. Erlass Nr.	Bezeichnung	pr. Gattung. ab 1883 pr. Gattung. ab 1905	DRG Bez. DB/DR Bez.
1881	Blatt XV 1.		Schilder für Lokomotiven betreffend die Handhabung der Überhitzereinrichtungen, der Vorrichtung für den Druckausgleich usw. (vgl. Blatt VII 35, VII 35a und VII 35b).		
1882	Blatt XV 2.		Schwimmeranordnung für Tender s. Bl. VII 38.		
-	Blatt XV 3.	-	Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.	-	-
-	Blatt XV 4.	-		-	-
XV. Rahmenbau mit Federn und Bremse.					
1883	Blatt XV 5.		Tragfedern.		
-	Blatt XV 6.		Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.		
-	Blatt XV 7.				
-	Blatt XV 8.				
XV. Kessel mit Zubehör.					
1884	Blatt XV 9.		Armaturstutzen (vergl. Bl. VII 10. Deckblatt hierfür "Abweichende Armaturstutzen für Heißdampflokomotiven s. Blatt XV 9.").		
1885	Blatt XV 10. Januar 1923.	9.Juli 1921. VI.61.D.9547.	Ventilregler für 120 mm weite Dampfzuleitungsrohre. [Antrieb von unten.]		
1886	Blatt XV 10a. Januar 1923.	9.Juli 1921. VI.61.D.9547.	Ventilregler für 120 mm weite Dampfzuleitungsrohre. [Antrieb von unten.]		
1887	Blatt XV 11. Januar 1923.	9.Juli 1921. VI.61.D.9547.	Ventilregler für 140 mm weite Dampfzuleitungsrohre. [Antrieb von unten.]		
1888	Blatt XV 11a. Januar 1923.	9.Juli 1921. VI.61.D.9547.	Ventilregler für 140 mm weite Dampfzuleitungsrohre. [Antrieb von unten.]		
1889	Blatt XV 12. Januar 1923.	9.Juli 1921. VI.61.D.9547.	Ventilregler für 155 mm weite Dampfzuleitungsrohre. [Antrieb von unten.]		
1890	Blatt XV 12a. Januar 1923.	9.Juli 1921. VI.61.D.9547.	Ventilregler für 155 mm weite Dampfzuleitungsrohre. [Antrieb von unten.]		
1891	Blatt XV 13.		Rauchkammertüren mit Einzelheiten.		
1892	Blatt XV 14.		Feuerschirme für Heißdampflokomotiven.		
-	Blatt XV 15.		Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.		

-	Blatt XV 16.		Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.		
XV. Überhitzer mit Zubehör.					
1893	Blatt XV 17.		Automat für die Bewegung der Überhitzerklappen mit Handrad und Skala.		
1894	Blatt XV 18.		Dampfkammer zu 24 Rauchrohren für 2C-H.S.L.zw., 2C-H.S.L.v., 2C-H.P.L., E-H.G.L. und D-H.G.L. (verstärkte Bauart).		
1895	Blatt XV 19.		Dampfkammer zu 21 Rauchrohren für 1C-H.P.L.dr.(Krauß), 2B-H.S.L.dr.(2100), D-H.G.L., 2C-H.P.T.L., E-H.G.T.L., und 2C2-H.P.T.L.		
1896	Blatt XV 20.		Dampfkammer zu 18 Rauchrohren für 2B-H.S.L.dr.(1980) und 1C-H.P.T.L.(neue Ausführung).		
1897	Blatt XV 21.		Dampfkammer zu 14 Rauchrohren für 1C-H.P.T.L.(alte Ausführung).		
1898	Blatt XV 22.		Dampfkammer zu 12 Rauchrohren für C-H.T.L.		
1899	Blatt XV 23.		Überhitzerbekleidung, Klappen und Anordnung der Überhitzerrohre bei Überhitzern zu 24 Rauchrohren für 2C-H.S.L.4zyl.zw., 2C-H.S.L.4zyl.v., 2C-H.P.L.dr., E-H.G.T.L. und D-H.G.L.(verstärkte Bauart).		
1900	Blatt XV 24.		Überhitzerbekleidung, Klappen und Anordnung der Überhitzerrohre bei Überhitzern zu 21 Rauchrohren für 1C-H.P.L.dr.(Krauß), 2B-H.S.L.dr.(2100), D-H.G.L., 2C-H.P.T.L.dr., und E-H.G.T.L.		
1901	Blatt XV 25.		Überhitzerbekleidung, Klappen und Anordnung der Überhitzerrohre bei Überhitzern zu 18 Rauchrohren für 2B-H.S.L.dr.(1980) und 1C-H.P.T.L.(neue Ausführung).		
1902	Blatt XV 26.		Überhitzerbekleidung, Klappen und Anordnung der Überhitzerrohre bei Überhitzern zu 14 Rauchrohren für 1C-H.P.T.L.dr.(Krauß), (ältere Ausführung).		
1903	Blatt XV 27.		Überhitzerbekleidung, Klappen und Anordnung der Überhitzerrohre bei Überhitzern zu 14 Rauchrohren für C-H.T.L..		
1904	Blatt XV 28.		Zubehör für Überhitzerrohre (Befestigungsflansche, Abstandshalter und Rohrkappen).		
-	Blatt XV 29.		Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.		
-	Blatt XV 30.				
-	Blatt XV 31.				
XV. Maschine.					
1905	Blatt XV 32.		Druckausgleichvorrichtung von 65 mm Lichtweite.		
1906	Blatt XV 33.		Druckausgleichvorrichtung von 60 mm Lichtweite für C-H.T.L..		
1907	Blatt XV 34.		Kolbenschieber mit federnden Ringen von 220 mm Durchmesser.		

-	Blatt XV 35.		Musterzeichnung für diese Blatt Nr. wurde wahrscheinlich nicht erstellt.		
1908	Blatt XV 36.		Schieberstange mit Kreuzkopf.		
1909	Blatt XV 37.		Schieberstangenführung, vordere und hintere.		
1910	Blatt XV 38.		Steuerungsböcke.		
1911	Blatt XV 39.		Steuerungsmuttern.		
-	Blatt XV 40.		Musterzeichnung für diese Blatt Nr. wurde wahrscheinlich nicht erstellt.		
1912	Blatt XV 41.		Stopfbuchsen für Kolbenstangen.		
-	Blatt XV 42.		Musterzeichnung für diese Blatt Nr. wurde wahrscheinlich nicht erstellt.		
1913	Blatt XV 43.		Zylinder-, Ablaß- und Sicherheitsventil, Zylinder-Sicherheitsventil, Luftsaugeventil.		
-	Blatt XV 44.		Musterzeichnungen für diese Blatt Nr. wurden wahrscheinlich nicht erstellt.		
-	Blatt XV 45.				
-	Blatt XV 46.				
-	Blatt XV 47.				