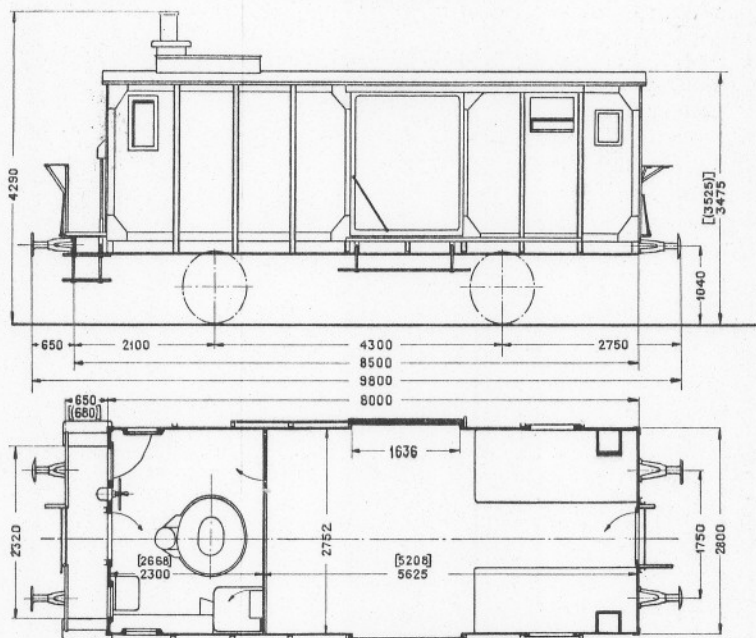


Vagnar med värmceledningsångpanna litt. F2a.

Mätt inom () gälla för vagnarna t. o. m. nr 25142, samt nr 25725, 25726 och inom [()] för nr 25179, 25181.



5 st. nr 25119—25123. 1897. A.	25725, 25726, 25619—	Oljegasglödljus, system Dalén.
16 " " 25125, 25127 1898. Lj.	25621, 25624.	
—25133, 25135 "	25622, 25623.	Provisoriskt dissousgasljus.
—25142. "		Övriga vagnar. Oljegasglödljus, system Pintsch.
12 " " 25148—25154. 1901. G.	25119, 25129—25183,	1 gasbehållare om 550 liter.
14 " " 25155—25168. 1902. "	25135, 25137, 25141,	
5 " " 25169—25173. 1906. Vf. S.	25148—25166, 25168—	Bränsle- och vattenförråd; 0,26 ton
5 " " 25174—25178. " L. Gj	25174, 25176—25178,	kol och 3,92 ton vatten.
3 " " 25179—25181. 1898. Lj.	25619, 25697—25702,	
1 " " 25619. 1908. A.	25706.	
1 " " 25620. 1897. L. Gj.	25725, 25726.	Bränsle- och vattenförråd; 0,3 ton
1 " " 25621. 1900. M. V. J.		kol och 1,7 ton vatten.
2 " " 25622, 25623. 1904. Vf. S.	Övriga vagnar. Bränsle- och vattenförråd; 0,26 ton	
1 " " 25624. 1908. A. S. J.	kol och 2,16 ton vatten.	
	Linköping.	
1 " " 25697. 1903. K.	25169—25178, 25619,	Tryckluftbroms, system Kunze-
1 " " 25698. 1907. A.	25698, 25699, 25701—	Knorr.
1 " " 25699. " Lj.	25706.	
1 " " 25700. 1900. "	25179—25181, 25620—	Vakuumbroms, system Hardy.
1 " " 25701. 1907. "	25624, 25726.	
1 " " 25702. " Vf. F.	Alla vagnar. Skruvbroms.	
1 " " 25703. " G.	Tryckluftledning.	
1 " " 25704. " K.	Se str nr 77. Vakuumledning.	
1 " " 25705. 1909. L. N.	Träklädsel.	
1 " " 25706. 1906. K.	Ängpanna, Cochrans modell:	
2 " " 25725, 25726. 1905. "	Angtryck 5 kg. pr kvm.	
78 st. Vagnarna t. o. m. nr 25142 är omändrade från litt. Gm (G1) under åren 1898—1900, nr 25143—25168, 25619 och 25697—25706 från litt. Gs (G3) under åren 1901—1920. Nr 25179—25181 inköptes med järn- vägsaktiebolaget Malmö—Konti- nenten år 1908, nr 25620—25624 med Mora—Vänerns järnväg år 1917 och nr 25725, 25726 med Lands krona—Kävlinge—Sjöbo järnväg år 1926.	Eldyta i eldstaden 2,10 kvm. " " tuberna 3,65 " " total 5,75 " Rostyta 0,5 " Vattenrum 0,3 kbm. Ängrum 0,25 "	

Se forts. nästa sida.