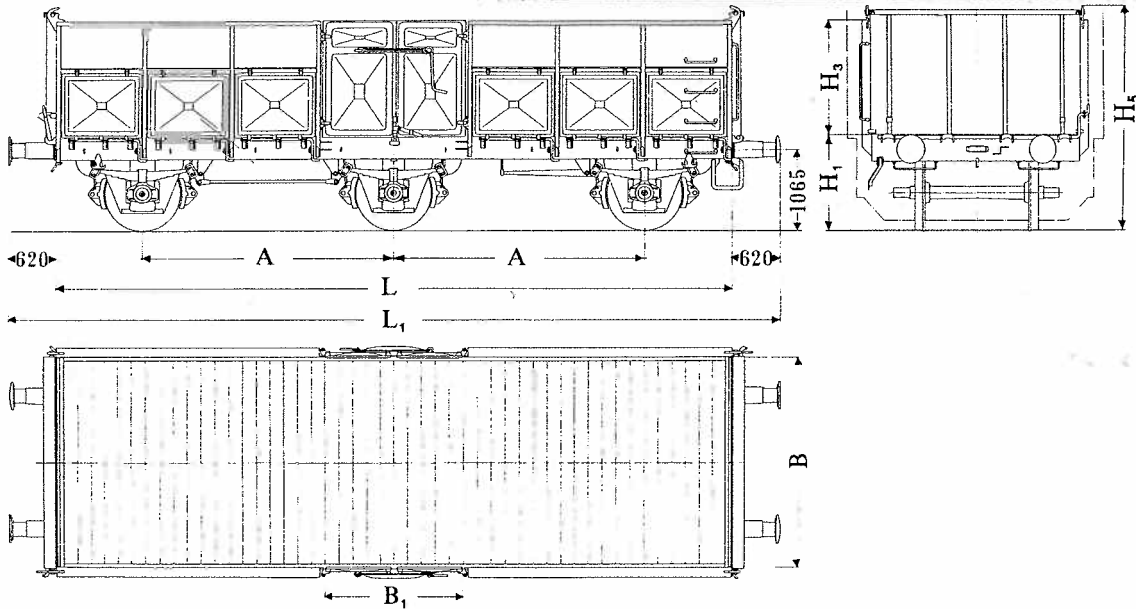
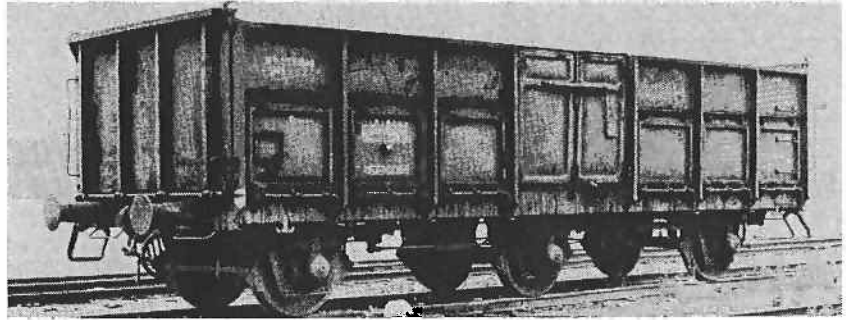




E El Lådvagnar



Littera och typ		E	El
Vagnnummer		500 0 000- 500 0 199	510 0 002- 510 0 249
Lastytans längd = L	mm	8760	8760
Lastytans bredd = B	mm	2760	2760
Sidoväggshöjd = H ₃	mm	1500	1500
Sidoväggshöjd med påbyggnad	mm	2280	2280
Golvyta	m ²	24.2	24.2
Rymd	m ³	36.0	36.0
Rymd med påbyggnad	m ³	54.8	54.8
Portöppningsbredd B ₁	mm	1780	1780
Egenvikt	kg	13900	13900
Egenvikt med påbyggnad	kg	14300	14300
Lastgräns	t		
		A B C	A B C
		34.0 40.0 46.0	34.0 40.0 46.0
Lastytans höjd ö. rök = H ₁	mm	1260	1260
Total vagnhöjd = H ₃	mm	2940	2940
Längd över buffert = L ₁	mm	10000	10000
Axelavstånd = A	mm	3250 + 3250	3250 + 3250
Minsta tillåtna radie i kurvspår, vanliga räler	m	100	100
Gaturäler med flänsränna	m	120	120
RIV-märkning		—	—

Vagnarna har väggar av plåt.

Sidoväggarna är fasta, gavelväggarna fällbara (lagrade i vagnkorgens överkant).

El har en port på varje långsida.

E har en port och sex luckor på varje sida.

Vissa E och El har försetts med tråpåbyggnad som överskrider lastprofil B. Dessa vagnar har 0,5 t lägre lastgräns.

På ca 70 E och El-vagnar har portar och luckor förreglats och är icke öppningsbara.

På vissa vagnar är porten på en sida samt luckor och gavelväggar igensvetsade.



Year	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960
Production (1000 tons)	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150
Consumption (1000 tons)	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150
Stocks (1000 tons)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Imports (1000 tons)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Exports (1000 tons)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

The following table shows the production, consumption, stocks, imports, and exports of a certain commodity from 1950 to 1960. The data is presented in thousands of tons.

Production: 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130, 135, 140, 145, 150

Consumption: 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130, 135, 140, 145, 150

Stocks: 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0

Imports: 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0

Exports: 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0

The production and consumption figures are identical, indicating a balanced market. There are no stocks, imports, or exports recorded for any of the years shown.

Lådvagnar (specialtyp)

Huvudlittera F

Faoo	nr 82-74-652 5 000—652 5 700
Faooo-x	nr 82-74-652 5 701—652 5 996
FaooS	nr 82-74-662 5 000—662 5 093
FaooS-t	nr 82-74-662 5 094—662 5 198
Fb	nr 42-74-601 8 035—601 8 174
Fb	nr 21-74-601 8 875—608 8 974
Fbl	nr 42-74-615 3 000—615 3 068
Fb-u	nr 42-74-601 8 175—601 8 874
Fb-u	nr 42-74-601 8 975—601 8 999
	nr 42-74-603 0 000—603 0 024
Fkkpp	nr 42-74-633 5 000—633 5 396
Fkkpp-x	nr 42-74-633 5 397—633 5 404
Foo	nr 42-74-612 5 000—612 5 752
Foo-x	nr 42-74-612 5 753—612 7 564

Internationell underlittera:

a = tvåaxliga boggier;

b = med axlar och stor rymd (mer än 45 m²);

Kk = med 2 el 3 axlar: lastgräns C 20 t upptill 25 t; med 4 axlastgräns: lastgräns C 40 t upptill 50 t; med 6 eller fler ax: lastgräns C 50 t upptill 60 t;

l = störtlossning samtidigt på båda sidor, högt placerad öppning;

oo = störtlossning mellan rälerna lågt placerad öppning;

pp = reglerbart självlossande mellan rälerna lågt placerad öppning;

s = lämplig för S-trafik (sth 100 km/timme).

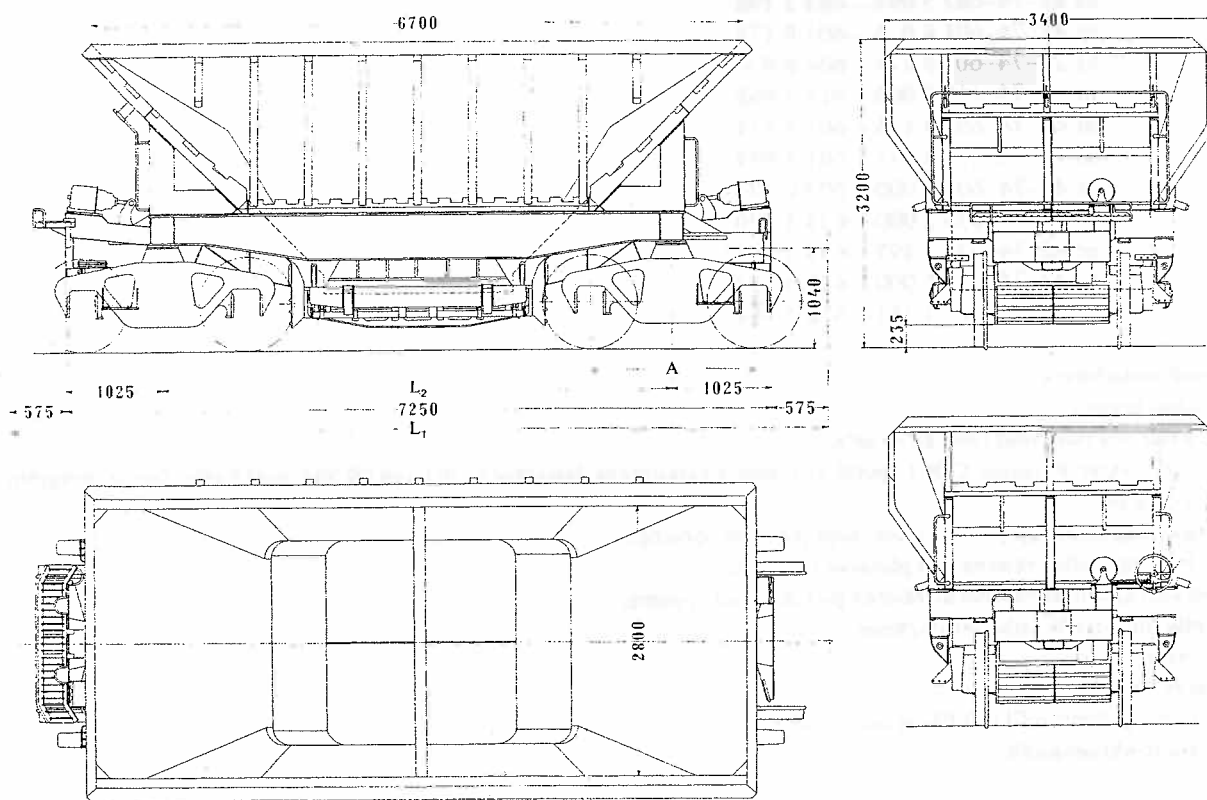
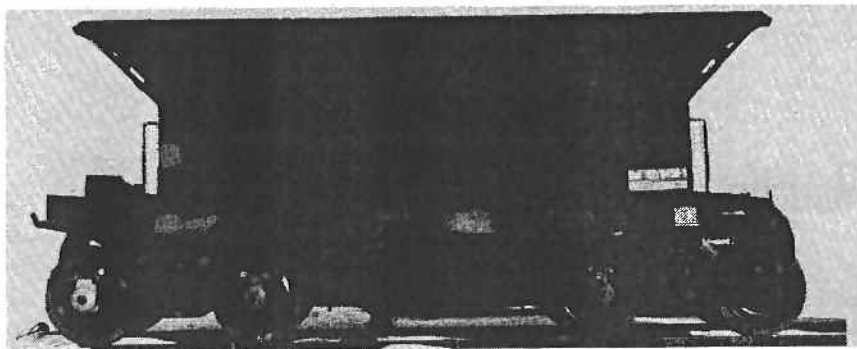
Nationell underlittera:

t = Isolerad korg;

u = stor konstruktionsprofil (A) Får ej lämna Sverige;

x = stor konstruktionsprofil.

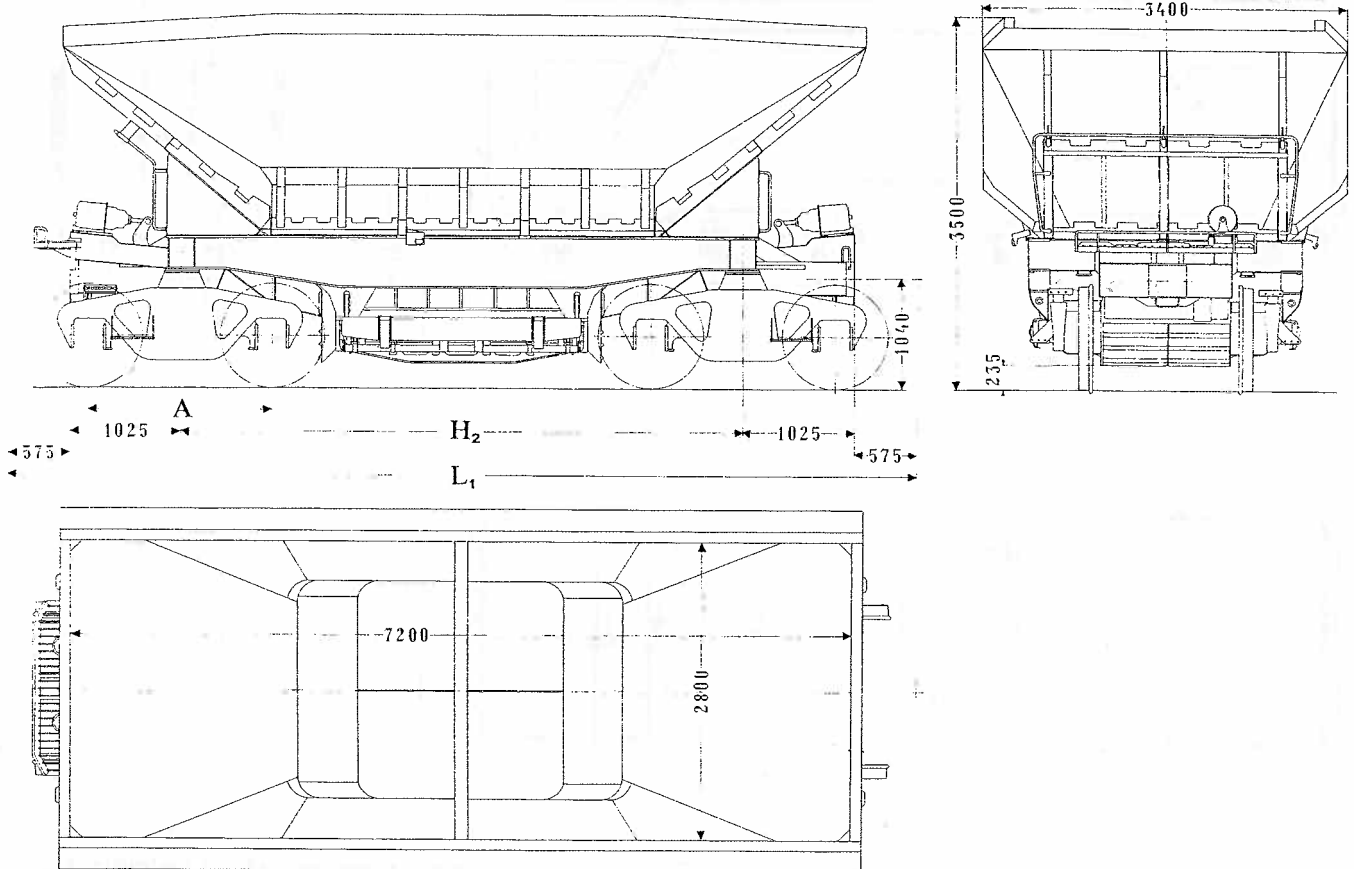
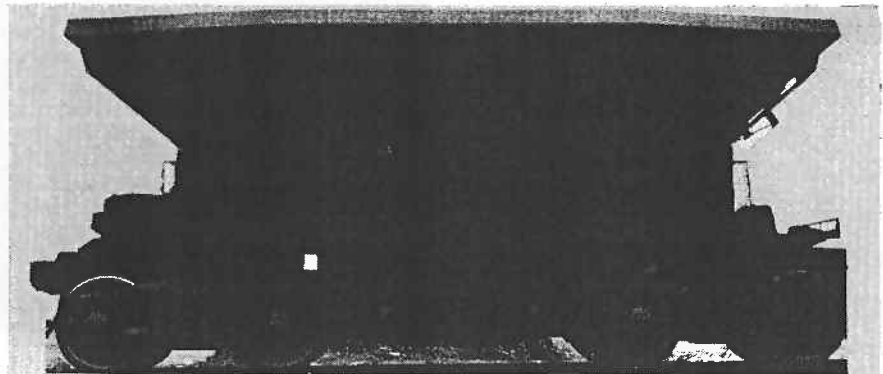
Faoo (fd Uad)



Littera och typ		Faoo (fd Uad)	Faoo (fd Uad)								
Vagnnummer		652 5 000– 652 5 114	652 5 115– 652 5 700								
Rymd	m ³	34	30								
Egenvikt	kg	21000	20000								
Lastgräns	t	<table border="1"> <tr><td>50</td><td>80</td></tr> <tr><td>60</td><td>00.0</td></tr> </table>	50	80	60	00.0	<table border="1"> <tr><td>50</td><td>80</td></tr> <tr><td>60</td><td>00.0</td></tr> </table>	50	80	60	00.0
50	80										
60	00.0										
50	80										
60	00.0										
		speciell märkning för Malmbanan	speciell märkning för Malmbanan								
Längd över koppelcentra = L ₁	mm	8400	8400								
Avstånd mellan boggi- centrum L ₂	mm	5200	5200								
Axelavstånd = A (i boggi)	mm	1700	1700								
Minsta tillåtna radie i kurvspår	m	60	60								
RIV-märkning		–	–								

För malmslig, kulsinter m m. Störtlossning genom bottenluckor. Vagnen är byggd för 25,2 tons axellast. Vagnen får fullt lastad endast framföras Kiruna malmbangård – Kiruna C-Vassijaure – (Narvik).

Faoo-X (fd Uadp)



Littera och typ	Faoo-x (fd Uadp)					
Vagnnummer	652 5 701- 652 6 004					
Rymd	m ³	40				
Egenvikt	kg	20000				
Lasträns	t	<table border="1"> <tr> <td>50</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>00.0</td> </tr> </table> speciell märkning för Malmbanan	50	80	60	00.0
50	80					
60	00.0					
Längd över koppelcentra = L₁	mm	8400				
Avstånd mellan boggi-centra L₂	mm	5200				
Axelavstånd = A (i boggi)	mm	1700				
Minsta tillåtna radie i kurvspår	m	80				
RIV-märkning	-					

För kulsinter m m.
Störtlossning genom bottenluckor.
Vagnen är byggd för 25,2 tons axellast.
Vagnen får fullt lastad endast framföras
på bansträckan Kiruna malmbangård -
Kiruna C - Vassijaure - (Narvik).