



MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA		B/32	Elementu skaits		Kopējais svars, kg
Marķa	Profilis	Materialis	Skats	1	Garums
b/26	IPE300	S275J0	1	7763	8.998
1029	PL8*100	S275J0	1	310	0.064
1040	PL8*126	S275J0	1	200	0.056
1042	PL8*42	S275J0	2	126	0.008
1102	PL10*191	S275J0	1	295	0.110
1106	PL10*60	S275J0	2	250	0.036
1116	PL8*64	S275J0	2	195	0.029
1117	PL15*150	S355J0	1	604	0.192
1118	PL15*135	S275J0	1	174	0.037
1134	PL8*70	S275J0	2	290	0.046
1135	PL8*100	S275J0	1	310	0.064
b/6	IPE270	S275J0	1	339	0.353

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA			KS/1	Elementu skaits 2		Kopējais svars, kg 820,60	
Marķa	Profilis	Materiāls	Skaits	Garums	Virsmā	Svars	
1129	PL 10*115	S275,0	1	230	0,060	2,08	
1004	PL 10*230	S275,0	2	339	0,168	6,13	
1018	PL 8*110	S275,0	1	205	0,049	1,39	
1032	PL 8*100	S275,0	2	206	0,045	1,27	
1036	PL 8*80	S275,0	1	205	0,036	1,00	
1110	PL 8*90	S275,0	2	206	0,041	1,14	
1127	PL 10*116	S275,0	2	206	0,054	1,86	
1128	PL 10*70	S275,0	2	199	0,031	1,00	
1129	PL 10*115	S275,0	1	230	0,060	2,08	
1130	PL 8*116	S275,0	1	206	0,052	1,49	
b/2	HEA240	S275,0	1	6322	8,655	381,33	
				Kopā	9,534	410,30	
MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA			KS/7	Elementu skaits 2		Kopējais svars, kg 49,22	
Marķa	Profilis	Materiāls	Skaits	Garums	Virsmā	Svars	
b/5	HEA240	S275,0	1	1176	1,610	4,52	
1010	PL 12*230	S275,0	2	240	0,122	5,20	
1013	PL 10*300	S275,0	1	300	0,191	6,91	
1018	PL 8*110	S275,0	1	206	0,049	1,40	
1027	PL 8*110	S275,0	1	206	0,049	1,40	
				Kopā	2,143	24,61	