

ANYAGLISTA

Oldalszám: 1

Zöldsegcsomagoló és zöldsegüzlet
Mórahalom, Kissori út 6. Hrsz:919

Munkaszám: 17-031
Dátum: 24.08.2017
Beép.egység:

EXC	Szelvény	Minőség	Db	Hossz mm	Felület m2	Súly kg
	D20	S235JRH	4	2950	0.18	6.7
				11800	0.72	27.0
	HEA120	S235JR	10	2780	1.88	56.9
	HEA120	S235JR	2	4470	3.03	91.4
				36740	24.87	751.5
	HEA120	S235JRH	3	4612	3.12	94.3
	HEA120	S235JRH	3	4675	3.17	95.6
				27861	18.86	569.9
	IPE240	S235JR	3	4542	4.19	143.6
	IPE240	S235JR	1	4717	4.35	149.1
	IPE240	S235JR	2	4842	4.46	153.1
				28027	25.84	886.0
	IPE240	S235JRH	4	4717	4.35	149.1
				18868	17.40	596.5
	LINDAB-C/70/1	S350GD	5	2390	0.84	3.3
	LINDAB-C/70/1	S350GD	5	2760	0.97	3.8
	LINDAB-C/70/1	S350GD	5	3140	1.10	4.4
				41450	14.51	57.7
	PL3*34	S235JR+N	72	76	0.01	0.1
				5472	0.42	4.5
	PL3*46	S235JR+N	7	76	0.01	0.1
				532	0.05	0.6
	PL5*115	S235JR+N	18	200	0.03	0.5
				3600	0.46	8.4
	PL5*187	S235JR+N	30	230	0.04	0.8
				6897	1.34	24.7
	PL8*50	S235JR+N	4	96	0.01	0.3
	PL8*50	S235JR+N	56	98	0.01	0.3
	PL8*50	S235JR+N	28	220	0.03	0.7

ANYAGLISTA

Oldalszám: 2

EXC	Szelvény	Minőség	Db	Hossz mm	Felület m2	Súly kg
				12043	1.44	38.5
	PL8*80	S235JR+N	9	130	0.02	0.5
	PL8*80	S235JR+N	36	183	0.03	0.9
	PL8*80	S235JR+N	5	220	0.04	1.1
				8860	1.56	43.9
	PL8*98	S235JR+N	28	130	0.03	0.8
				3640	0.81	22.9
	PL8*115	S235JR+N	5	192	0.05	1.4
				962	0.25	7.2
	PL8*120	S235JR+N	5	200	0.05	1.6
				1000	0.27	7.8
	PL8*130	S235JR+N	3	400	0.06	1.7
				1200	0.18	5.0
	PL8*180	S235JR+N	3	400	0.08	2.3
				1200	0.24	7.0
	PL8*190	S235JR+N	2	170	0.07	2.1
				340	0.14	4.2
	PL8*250	S235JR+N	12	500	0.14	4.0
				6000	1.63	48.5
	PL10*50	S235JR+N	26	98	0.01	0.4
	PL10*50	S235JR+N	8	220	0.03	0.9
				4311	0.54	17.2
	PL10*116	S235JR+N	3	117	0.03	1.1
				352	0.10	3.3
	PL10*120	S235JR+N	10	98	0.03	1.0
	PL10*120	S235JR+N	2	104	0.03	1.0
	PL10*120	S235JR+N	2	240	0.06	2.3
	PL10*120	S235JR+N	3	381	0.10	3.7
	PL10*120	S235JR+N	3	421	0.11	4.1
	PL10*120	S235JR+N	3	431	0.11	4.2
	PL10*120	S235JR+N	3	439	0.12	4.3

ANYAGLISTA

Oldalszám: 3

EXC	Szelvény	Minőség	Db	Hossz mm	Felület m2	Súly kg
	PL10*120	S235JR+N	12	491	0.13	4.8
	PL10*120	S235JR+N	12	559	0.15	5.4
				19282	5.13	187.1
	PL10*147	S235JR+N	8	74	0.03	0.9
				592	0.21	7.0
	PL10*160	S235JR+N	6	130	0.05	1.7
				780	0.28	10.1
	PL10*240	S235JR+N	18	130	0.07	2.5
				2340	1.26	45.4
	PL10*260	S235JR+N	6	74	0.05	1.6
				444	0.27	9.3
	PL80X5	S235JR+N	2	4170	0.71	13.5
				8340	1.42	27.0
	PL200X5	S235JR+N	2	1370	0.56	11.1
	PL200X5	S235JR+N	2	2220	0.91	17.9
				7180	2.95	58.1
	RHS40X40X3	S235JRH	4	2950	0.47	10.6
				11800	1.89	42.4
	RHS70X4	S235JR	12	100	0.03	0.9
				1200	0.35	10.2
	RHS80X4	S235JR	8	2090	0.67	20.5
	RHS80X4	S235JR	4	4240	1.36	41.7
	RHS80X4	S235JR	2	4400	1.40	42.9
				42480	13.59	416.8
	RHS80X4	S235JRH	2	378	0.11	3.3
	RHS80X4	S235JRH	2	2259	0.72	22.1
	RHS80X4	S235JRH	3	2629	0.84	25.7
	RHS80X4	S235JRH	1	2652	0.85	26.0
	RHS80X4	S235JRH	4	2709	0.87	26.5
	RHS80X4	S235JRH	5	2758	0.88	27.0
	RHS80X4	S235JRH	2	2952	0.94	28.9
	RHS80X4	S235JRH	1	3009	0.96	29.5

ANYAGLISTA

Oldalszám: 4

EXC	Szelvény	Minőség	Db	Hossz mm	Felület m2	Súly kg
				49352	15.76	482.5
	RHS80X50X4	S235JRH	5	1352	0.35	10.6
	RHS80X50X4	S235JRH	1	12044	3.09	95.0
				18806	4.83	147.9
	UPN140	S235JR	6	3847	1.88	63.5
				23082	11.29	380.7

Acélszerkezet összesen: 4956.7 kg 170.86 m2
 Varrat és kötőelem: 148.7 kg

Mindösszesen: 5105.4 kg

AZ "RHS" jelölés az EN10219 szerinti hidegen alakított szelvényt jelent
 A "QR" jelölés az EN10210 szerinti melegen alakított szelvényt jelent
 A "PD" jelölés varratos csövet (hossz- vagy spirálvarrat) jelent
 A "CHS" jelölés varrat nélküli csövet jelent

Aláírás