

Výpis dřevěných profilů

Ozn.	Profil [mm]	Délka [mm]	Objem [m³]	Hmotnost [kg]	Počet	Poznámka
W.60	60/160	5293	0.0508	25.40	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.61	60/160	5435	0.0522	26.10	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.62	60/160	5578	0.0535	26.75	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.63	60/160	9386	0.0901	45.05	4	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.64	60/160	1125	0.0108	5.40	2	
W.65	60/160	625	0.006	3.00	6	
W.66	60/160	1500	0.0144	7.20	6	
W.67	60/160	9430	0.0905	45.25	4	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.68	60/160	2265	0.0217	10.85	4	
W.69	60/160	2545	0.0244	12.20	5	
W.70	60/160	7010	0.0673	33.65	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.71	60/160	4468	0.0429	21.45	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.72	60/160	390	0.0037	1.85	2	
W.73	60/240	11880	0.1711	85.55	2	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.74	60/240	660	0.0095	4.75	1	
W.75	60/240	7550	0.1087	54.35	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.76	60/240	9750	0.1404	70.20	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.77	60/240	4650	0.067	33.50	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.78	60/240	2550	0.0367	18.35	1	
W.79	60/240	3180	0.0458	22.90	1	
W.80	60/240	2520	0.0363	18.15	1	

Výpis dřevěných profilů

Ozn.	Profil [mm]	Délka [mm]	Objem [m³]	Hmotnost [kg]	Počet	Poznámka
W.81	60/240	11940	0.1719	85.95	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.82	60/240	2450	0.0353	17.65	1	
W.83	60/240	4040	0.0582	29.10	2	
W.84	80/180	8397	0.1209	60.45	4	
W.85	80/180	7686	0.1107	55.35	30	
W.86	80/180	6059	0.0872	43.60	24	
W.87	80/240	3340	0.0641	32.05	6	
W.88	80/240	2680	0.0515	25.75	6	
W.89	80/240	2700	0.0518	25.90	9	
W.90	80/240	2520	0.0484	24.20	2	
W.91	60/160	1558	0.015	7.50	2	
W.92	60/160	1356	0.013	6.50	2	
W.93	60/160	4042	0.0388	19.40	2	
W.94	60/160	3931	0.0377	18.85	2	
			22.0226	11009.45	463	

Vypis drevenych profilu

Ozn.	Profil [mm]	Délka [mm]	Objem [m ³]	Hmotnost [kg]	Počet	Poznámka
W.01	100/240	4850	0.1164	58.20	15	
W.01	120/120	3200	0.0461	23.05	2	
W.01	160/200	3460	0.1107	55.35	1	
W.01	80/160	4259	0.0545	27.25	10	
W.01	80/160	5999	0.0768	38.40	7	
W.02	100/240	4350	0.1044	52.20	6	
W.03	100/240	2520	0.0605	30.25	1	
W.04	120/120	1000	0.0144	7.20	8	
W.05	160/160	2605	0.0667	33.35	3	
W.06	160/160	3704	0.0948	47.40	4	
W.07	160/220	3120	0.1098	54.90	2	
W.08	160/220	5785	0.2036	101.80	2	
W.09	160/220	5285	0.186	93.00	2	
W.10	160/400	4275	0.2736	136.80	1	
W.11	60/160	2605	0.025	12.50	113	
W.12	60/160	12000	0.1152	57.60	9	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.13	60/160	1000	0.0096	4.80	1	
W.14	60/160	635	0.0061	3.05	2	
W.15	60/160	565	0.0054	2.70	2	
W.16	60/160	3826	0.0367	18.35	1	
W.17	60/160	4360	0.0419	20.95	1	
W.18	60/160	3835	0.0368	18.40	2	
W.19	60/160	3311	0.0318	15.90	2	
W.20	60/160	2786	0.0267	13.35	2	
W.21	60/160	700	0.0067	3.35	46	
W.22	60/160	4490	0.0431	21.55	2	
W.23	60/160	4490	0.0431	21.55	2	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.24	60/160	3940	0.0378	18.90	2	
W.25	60/160	2262	0.0217	10.85	4	
W.26	60/160	607	0.0058	2.90	1	
W.27	60/160	1187	0.0114	5.70	2	
W.28	60/160	1737	0.0167	8.35	4	
W.29	60/160	1213	0.0116	5.80	4	
W.30	60/160	3965	0.0381	19.05	2	
W.31	60/160	2866	0.0275	13.75	2	
W.32	60/160	1250	0.012	6.00	4	

Vypis drevenych profilu

Ozn.	Profil [mm]	Délka [mm]	Objem [m ³]	Hmotnost [kg]	Počet	Poznámka
W.33	60/160	4104	0.0394	19.70	1	
W.34	60/160	410	0.0039	1.95	2	
W.35	60/160	2000	0.0192	9.60	1	
W.36	60/160	4565	0.0438	21.90	1	
W.37	60/160	13310	0.1278	63.90	4	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.38	60/160	885	0.0085	4.25	8	
W.39	60/160	866	0.0083	4.15	4	
W.40	60/160	2155	0.0207	10.35	1	
W.41	60/160	1575	0.0151	7.55	3	
W.42	60/160	2465	0.0237	11.85	2	
W.43	60/160	3918	0.0376	18.80	1	
W.44	60/160	1190	0.0114	5.70	1	
W.45	60/160	5413	0.052	26.00	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.46	60/160	1200	0.0115	5.75	1	
W.47	60/160	2673	0.0257	12.85	1	
W.48	60/160	900	0.0086	4.30	1	
W.49	60/160	4123	0.0396	19.80	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.50	60/160	1595	0.0153	7.65	1	
W.51	60/160	4170	0.04	20.00	2	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.52	60/160	955	0.0092	4.60	1	
W.53	60/160	1750	0.0168	8.40	4	
W.54	60/160	1275	0.0122	6.10	2	
W.55	60/160	3648	0.035	17.50	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.56	60/160	4830	0.0464	23.20	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.57	60/160	1695	0.0163	8.15	1	
W.58	60/160	4308	0.0414	20.70	1	prvek je možné rozdělit na menší délky a spojovat nad sloupky nebo v případě prahů na podlaze kdekoliv
W.59	60/160	2695	0.0259	12.95	1	