

Volumen i svøb i m³

Bem.: Højden angivet er svøbshøjden. Tankhøjden fås ved at lægge taghøjden til svøbshøjden.

Antal ringe	Højde	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Ø tagtop	taghøjde		
		Plader																					
3,09	4,00	36	45	54	63	71	80	89	98	107	116	125	133	142	151	160	169	178	187	1,50	0,41	m	
3,87	5,00	56	70	84	98	112	125	139	153	167	181	195	208	222	236	250	264	278	291	1,50	0,52	m	
4,64	6,00	81	101	121	141	161	181	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380	400	420	1,50	0,62	m	
5,41	7,00	110	137	164	191	219	246	273	300	327	354	381	408	436	463	490	517	544	571	2,00	0,66	m	
6,18	8,00	144	179	215	250	285	321	356	392	427	463	498	533	569	604	640	675	711	746	2,00	0,76	m	
6,96	9,00	182	227	272	316	361	406	451	496	541	585	630	675	720	765	810	855	899	944	2,00	0,86	m	
7,73	10,00	225	280	335	391	446	501	557	612	667	723	778	834	889	944	1.000	1.055	1.110	1.166	2,50	0,90	m	
8,50	11,00	272	339	406	473	540	607	674	741	808	875	942	1.009	1.076	1.143	1.210	1.276	1.343	1.410	2,50	1,00	m	
9,28	12,00	323	403	483	563	642	722	802	881	961	1.041	1.121	1.200	1.280	1.360	1.439	1.519	1.599	1.679	2,50	1,11	m	
10,05	13,00	380	473	567	660	754	847	941	1.034	1.128	1.222	1.315	1.409	1.502	1.596	1.689	1.783	1.876	1.970	2,50	1,21	m	
10,82	14,00	440	549	657	766	874	983	1.091	1.200	1.308	1.417	1.525	1.634	1.742	1.851	1.959	2.068	2.176	2.285	3,00	1,25	m	
11,60	15,00	505	630	754	879	1.004	1.128	1.253	1.377	1.502	1.626	1.751	1.875	2.000	2.125	2.249	2.374	2.498	2.623	3,00	1,35	m	
12,37	16,00	575	717	858	1.000	1.142	1.284	1.425	1.567	1.709	1.850	1.992	2.134	2.276	2.417	2.559	2.701	2.842	2.984	3,00	1,46	m	
13,14	17,00	649	809	969	1.129	1.289	1.449	1.609	1.769	1.929	2.089	2.249	2.409	2.569	2.729	2.889	3.049	3.209	3.369	4,00	1,42	m	
13,92	18,00	728	907	1.086	1.266	1.445	1.625	1.804	1.983	2.163	2.342	2.521	2.701	2.880	3.059	3.239	3.418	3.597	3.777	4,00	1,53	m	
14,69	19,00	811	1.011	1.211	1.410	1.610	1.810	2.010	2.210	2.410	2.609	2.809	3.009	3.209	3.409	3.609	3.808	4.008	4.208	4,00	1,63	m	
15,46	20,00	898	1.120	1.341	1.563	1.784	2.006	2.227	2.448	2.670	2.891	3.113	3.334	3.556	3.777	3.998	4.220	4.441	4.663	4,00	1,74	m	
16,24	21,00	991	1.235	1.479	1.723	1.967	2.211	2.455	2.699	2.943	3.188	3.432	3.676	3.920	4.164	4.408	4.652	4.896	5.141	4,00	1,84	m	
17,01	22,00	1.087	1.355	1.623	1.891	2.159	2.427	2.695	2.963	3.230	3.498	3.766	4.034	4.302	4.570	4.838	5.106	5.374	5.642	4,00	1,94	m	
17,78	23,00	1.188	1.481	1.774	2.067	2.360	2.652	2.945	3.238	3.531	3.824	4.117	4.409	4.702	4.995	5.288	5.581	5.874	6.166	4,00	2,05	m	
18,55	24,00	1.294	1.613	1.931	2.250	2.569	2.888	3.207	3.526	3.845	4.163	4.482	4.801	5.120	5.439	5.758	6.076	6.395	6.714	4,00	2,15	m	
19,33	25,00	1.404	1.750	2.096	2.442	2.788	3.134	3.480	3.826	4.172	4.518	4.864	5.210	5.556	5.901	6.247	6.593	6.939	7.285	4,00	2,25	m	
20,10	26,00	1.518	1.893	2.267	2.641	3.015	3.389	3.764	4.138	4.512	4.886	5.260	5.635	6.009	6.383	6.757	7.131	7.506	7.880	4,00	2,36	m	
20,87	27,00	1.637	2.041	2.445	2.848	3.252	3.655	4.059	4.462	4.866	5.269	5.673	6.076	6.480	6.883	7.287	7.691	8.094	8.498	4,00	2,46	m	
21,65	28,00	1.761	2.195	2.629	3.063	3.497	3.931	4.365	4.799	5.233	5.667	6.101	6.535	6.969	7.403	7.837	8.271	8.705	9.139	4,00	2,56	m	
22,42	29,00	1.889	2.355	2.820	3.286	3.751	4.217	4.682	5.148	5.613	6.079	6.544	7.010	7.475	7.941	8.407	8.872	9.338		4,00	2,67	m	
23,19	30,00	2.022	2.520	3.018	3.516	4.014	4.513	5.011	5.509	6.007	6.505	7.004	7.502	8.000	8.498	8.996	9.495	9.993		4,00	2,77	m	
24,74	32,00	2.300	2.867	3.434	4.001	4.567	5.134	5.701	6.268	6.835	7.402	7.968	8.535	9.102	9.669	10.236	10.803	11.370		4,00	2,98	m	
26,29	34,00	2.597	3.236	3.876	4.516	5.156	5.796	6.436	7.076	7.716	8.356	8.996	9.636	10.275	10.915	11.555	12.195			4,00	3,19	m	
27,83	36,00	2.911	3.628	4.346	5.063	5.781	6.498	7.215	7.933	8.650	9.368	10.085	10.802	11.520	12.237	12.955	13.672			4,00	3,39	m	
29,38	38,00	3.243	4.043	4.842	5.641	6.441	7.240	8.039	8.839	9.638	10.437	11.237	12.036	12.835	13.635	14.434				4,00	3,60	m	
30,92	40,00	3.594	4.480	5.365	6.251	7.137	8.022	8.908	9.794	10.679	11.565	12.451	13.336	14.222						4,00	3,81	m	
34,02	44,00	4.349	5.420	6.492	7.564	8.635	9.707	10.779	11.850	12.922	13.994	15.065								4,00	4,22	m	
37,11	48,00	5.175	6.451	7.726	9.001	10.277	11.552	12.827	14.103	15.378	16.654									4,00	4,64	m	
40,20	52,00	6.074	7.570	9.067	10.564	12.061	13.558	15.054	16.551											4,00	5,05	m	
46,39	60,00	8.086	10.079	12.072	14.065	16.057	18.050													4,00	5,88	m	