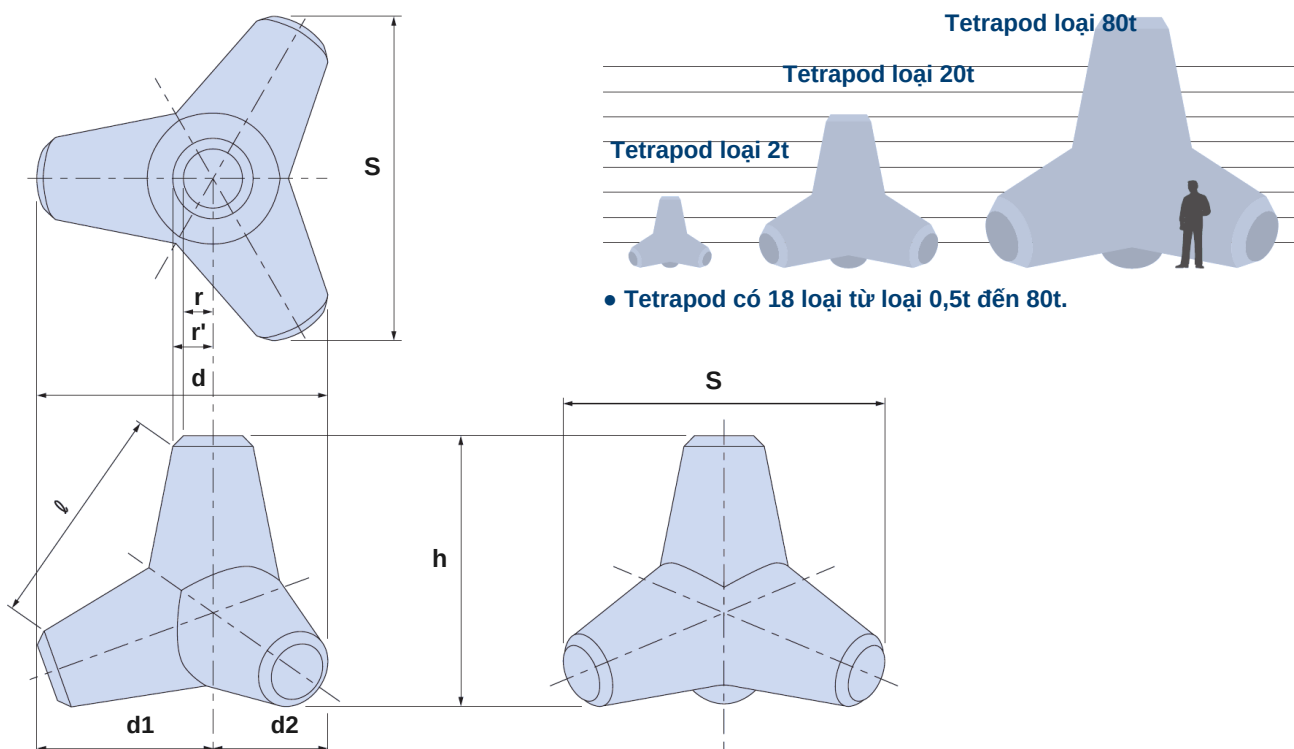


BẢN VẼ HÌNH DẠNG VÀ KÍCH THƯỚC TETRAPOD

Hình dạng và kích thước



Bảng thông số kỹ thuật Tetrapod

Đơn vị: mm

Loại tấn	Khối lượng (t)	Trọng lượng (kN)	Thể tích (m ³)	Diện tích ván khuôn (m ²)	h	d	d1	d2	S	2r	2r'	φ
0.5	0.46	4.51	0.2	2.18	900	967	587	380	1075	198	270	747
1.0	0.92	9.02	0.4	3.44	1130	1214	738	476	1350	248	338	937
2.0	1.84	18.04	0.8	5.42	1420	1526	927	599	1696	312	426	1178
3.2	2.88	28.24	1.25	7.32	1650	1773	1077	696	1971	362	494	1369
4.0	3.68	36.09	1.6	8.62	1790	1924	1169	755	2139	392	536	1485
5.0	4.60	45.11	2.0	10.00	1930	2074	1260	814	2306	424	578	1601
6.3	5.75	56.39	2.5	11.58	2075	2230	1355	875	2479	456	622	1722
8.0	7.36	72.18	3.2	13.74	2260	2429	1476	953	2700	496	678	1875
10.0	9.20	90.22	4.0	15.88	2430	2612	1587	1025	2903	534	728	2016
12.5	11.50	112.78	5.0	18.46	2620	2816	1711	1105	3130	576	786	2174
16.0	14.49	142.10	6.3	21.54	2830	3042	1848	1194	3381	622	848	2348
20.0	18.40	180.44	8.0	25.19	3060	3289	1998	1291	3656	672	918	2539
25.0	23.00	225.55	10.0	29.29	3300	3547	2155	1392	3943	726	990	2739
32.0	28.75	281.94	12.5	33.90	3550	3816	2318	1498	4242	780	1064	2946
40.0	37.03	363.14	16.1	40.08	3860	4149	2520	1629	4612	848	1158	3203
50.0	46.00	451.11	20.0	46.44	4155	4466	2713	1753	4965	914	1246	3448
64.0	58.88	577.42	25.6	54.59	4505	4842	2941	1901	5383	990	1350	3739
80.0	80.50	789.44	35.0	67.25	5000	5375	3265	2110	5975	1100	1500	4150

Khối lượng = 2,3 (Tỷ trọng bê tông) × Thể tích

Trọng lượng = 9,80665 × Khối lượng