

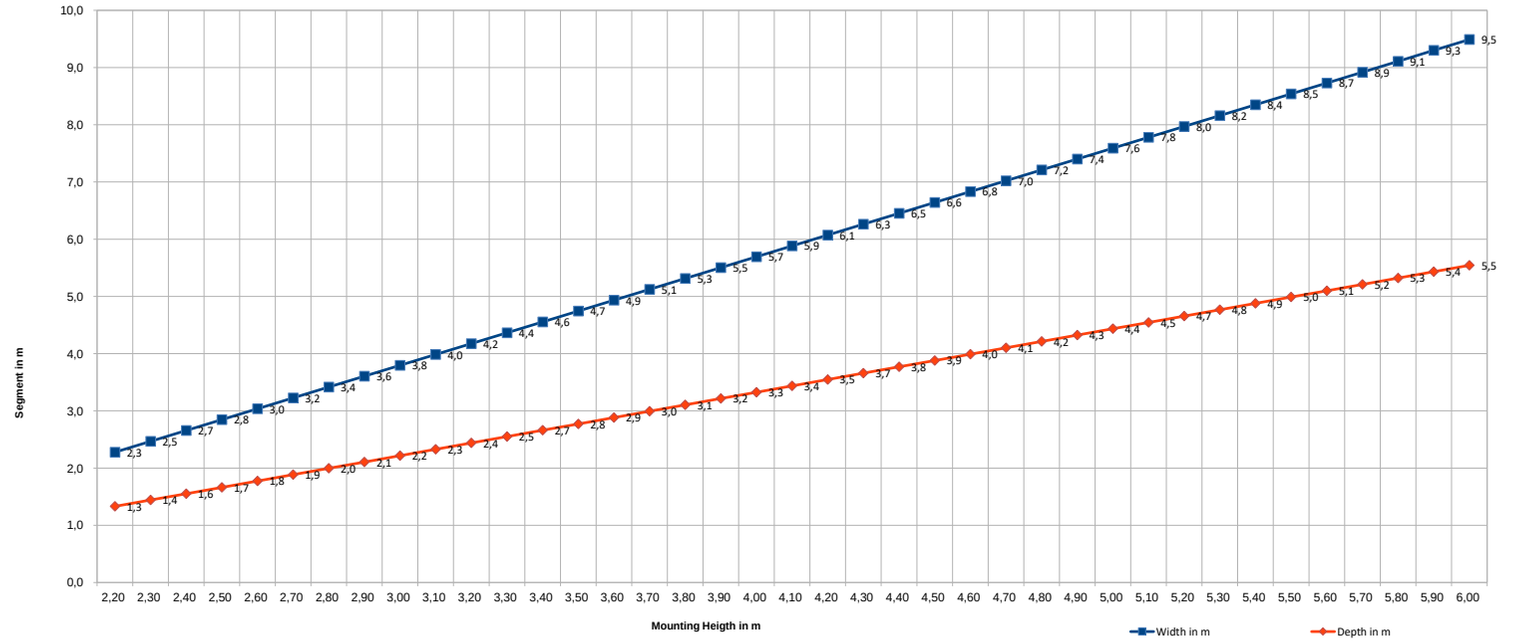
### Vitracom VC-3D Pro

Stand: 02.12.2020

Object Height in m	1,00
Deviation +/-5%	



Mounting Height in m	Width in m	Depth in m
2,20	2,3	1,3
2,30	2,5	1,4
2,40	2,7	1,6
2,50	2,8	1,7
2,60	3,0	1,8
2,70	3,2	1,9
2,80	3,4	2,0
2,90	3,6	2,1
3,00	3,8	2,2
3,10	4,0	2,3
3,20	4,2	2,4
3,30	4,4	2,5
3,40	4,6	2,7
3,50	4,7	2,8
3,60	4,9	2,9
3,70	5,1	3,0
3,80	5,3	3,1
3,90	5,5	3,2
4,00	5,7	3,3
4,10	5,9	3,4
4,20	6,1	3,5
4,30	6,3	3,7
4,40	6,5	3,8
4,50	6,6	3,9
4,60	6,8	4,0
4,70	7,0	4,1
4,80	7,2	4,2
4,90	7,4	4,3
5,00	7,6	4,4
5,10	7,8	4,5
5,20	8,0	4,7
5,30	8,2	4,8
5,40	8,4	4,9
5,50	8,5	5,0
5,60	8,7	5,1
5,70	8,9	5,2
5,80	9,1	5,3
5,90	9,3	5,4
6,00	9,5	5,5



### Vitracom VC-3D Pro

Stand: 02.12.2020

Object Height in m 1,20

Deviation +/-5%



Mounting Height in m	Width in m	Depth in m
2,20	1,9	1,1
2,30	2,1	1,2
2,40	2,3	1,3
2,50	2,5	1,4
2,60	2,7	1,6
2,70	2,8	1,7
2,80	3,0	1,8
2,90	3,2	1,9
3,00	3,4	2,0
3,10	3,6	2,1
3,20	3,8	2,2
3,30	4,0	2,3
3,40	4,2	2,4
3,50	4,4	2,5
3,60	4,6	2,7
3,70	4,7	2,8
3,80	4,9	2,9
3,90	5,1	3,0
4,00	5,3	3,1
4,10	5,5	3,2
4,20	5,7	3,3
4,30	5,9	3,4
4,40	6,1	3,5
4,50	6,3	3,7
4,60	6,5	3,8
4,70	6,6	3,9
4,80	6,8	4,0
4,90	7,0	4,1
5,00	7,2	4,2
5,10	7,4	4,3
5,20	7,6	4,4
5,30	7,8	4,5
5,40	8,0	4,7
5,50	8,2	4,8
5,60	8,4	4,9
5,70	8,5	5,0
5,80	8,7	5,1
5,90	8,9	5,2
6,00	9,1	5,3

