

SPRICH AG

Gewichtstabellen Profilroste

8

					RUND	OFFSHORE	GESCHLOSSEN							
Gewichtstabelle H = 40														
Rosthöhe	40				40				40					
Rostbreite	150	200	250	300	150	200	250	300	150	200	250	300	350	400
Stahl														
1,5	3,22	3,68	4,23	4,78	3,22	3,68	4,23	4,78	3,5	4,0	4,6	5,2	5,8	6,4
2,0	4,05	4,78	5,52	6,26	4,05	4,78	5,52	6,26	4,4	5,2	6,0	6,8	7,6	8,4
2,5	4,88	5,80	(6,72)	(7,64)	4,88	5,80	6,72	7,64	5,3	6,3	7,3	8,3	(9,3)	(10,3)
Edelstahl														
1,5	2,94	3,40	3,96	4,51	2,94	3,40	3,96	4,51	3,2	3,7	4,3	4,9	5,5	6,1
2,0	3,69	4,42	5,17	5,91	3,69	4,42	(5,17)	(5,91)	4,02	4,81	5,61	6,40	(7,21)	(8,00)
Aluminium														
2,0	1,29	1,56	1,84	2,12	1,29	1,56	1,84	2,12	1,4	1,7	2,0	2,3	2,6	2,9
2,5	1,66	1,93	2,21	2,58	1,66	1,93	2,21	2,58	1,8	2,1	2,4	2,8	3,1	3,5
3,0	2,02	2,30	2,67	3,13	2,02	2,30	2,67	3,13	2,2	2,5	2,9	3,4	3,7	4,2
Gewichtstabelle H = 50														
Rosthöhe	50				50				50					
Rostbreite	150	200	250	300	150	200	250	300	150	200	250	300	350	400
Stahl														
1,5	3,40	3,96	4,42	4,97	3,40	3,96	4,42	4,97	3,7	4,3	4,8	5,4	6,0	6,6
2,0	4,42	5,15	5,80	6,53	4,42	5,15	5,80	6,53	4,8	5,6	6,3	7,1	7,9	8,7
2,5	5,43	6,35	(7,18)	(8,10)	5,43	6,43	7,18	8,10	5,9	6,9	7,8	8,8	(9,8)	(10,8)
Edelstahl														
1,5	3,13	3,68	4,14	4,69	3,13	3,68	4,14	4,69	3,4	4,0	4,5	5,1	5,7	6,3
2,0	4,07	4,78	(5,43)	(6,16)	4,07	4,78	(5,43)	(6,16)	4,41	5,20	5,91	6,70	(7,50)	(8,30)
Aluminium														
2,0	1,47	1,66	1,93	2,21	1,47	1,66	1,93	2,21	1,6	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0
2,5	1,84	2,12	2,39	2,67	1,84	2,12	2,39	2,67	2,0	2,3	2,6	2,9	3,3	3,6
3,0	2,12	2,58	2,85	3,22	2,12	2,58	2,85	3,22	2,3	2,8	3,1	3,5	3,9	4,3
Gewichtstabelle H = 75														
Rosthöhe	75				75				75					
Rostbreite	150	200	250	300	150	200	250	300	150	200	250	300	350	400
Stahl														
1,5	3,86	4,42	4,97	5,43	3,86	4,42	4,97	5,43	4,2	4,8	5,4	5,9	6,5	7,1
2,0	5,06	5,80	6,53	7,18	5,06	5,80	6,53	7,18	5,5	6,3	7,1	7,8	8,6	9,4
2,5	6,26	7,18	(8,00)	(8,92)	6,26	7,18	8,00	8,92	6,8	7,8	8,7	9,7	(10,7)	(11,7)
Edelstahl														
1,5	3,59	4,14	4,68	5,15	3,59	4,14	4,68	5,15	3,9	4,5	5,1	5,6	6,2	6,8
2,0	4,71	5,36	(6,15)	(6,81)	4,71	5,36	(6,15)	(6,81)	5,10	5,90	6,71	7,40	(8,20)	(9,00)
Aluminium														
2,0	1,66	1,93	2,12	2,67	1,66	1,93	2,12	2,67	1,8	2,1	2,3	2,6	2,9	3,2
2,5	2,02	2,39	2,67	2,94	2,02	2,39	2,67	2,94	2,2	2,6	2,9	3,2	3,6	3,9
3,0	2,48	2,85	3,22	3,59	2,48	2,85	3,22	3,59	2,7	3,1	3,5	3,9	4,3	4,7