

# Besatzdichte nach DGHT-Formel

Beckenmaße				Tatsächlich vorhandene qm	Lt. Formel haltbare adulte Tiere in cm	
Außen		Innen			28	30
Länge	Tiefe	Länge	Tiefe			
80	35	78,8	33,8	0,27	2	2
80	40	78,8	38,8	0,31	2	2
100	40	98,4	38,4	0,38	3	3
100	50	98,4	48,4	0,48	4	3
120	40	118,4	38,4	0,45	3	3
120	50	118,4	48,4	0,57	5	4
130	40	128,4	38,4	0,49	4	4
130	50	128,4	48,4	0,62	5	5
140	40	138,4	38,4	0,53	4	4
140	50	138,4	48,4	0,67	5	5
150	40	148,4	38,4	0,57	4	4
150	50	148,4	48,4	0,72	6	5
150	60	148,4	58,4	0,87	7	7
160	40	158	38	0,60	5	4
160	45	158	43	0,68	5	5
160	50	158	48	0,76	6	6
160	60	158	58	0,92	7	7
170	40	168	38	0,64	5	5
170	50	168	48	0,81	7	6
170	60	168	58	0,97	8	7
180	40	178	38	0,68	5	5
180	50	178	48	0,85	7	6
180	60	178	58	1,03	8	8
180	70	178	68	1,21	10	9
180	80	178	78	1,39	12	11
190	40	188	38	0,71	6	5
190	50	188	48	0,90	7	7
190	60	188	58	1,09	9	8
200	40	198	38	0,75	6	6
200	50	198	48	0,95	8	7
200	60	198	58	1,15	9	9
250	50	248	48	1,19	10	9

Remchinger Axolotl wasserdrachen.de

DGHT Formel: Gesamtlänge des Tieres (in cm × 0,01) = Grundfläche des Beckens für 2 Tiere (in qm). Diese Fläche ist pro weiterem Tier × 1,25 zu nehmen.