



Rutschsichere Stufen

30 Modelle
in 6 Farben



Hellblau



Sand



Azurblau



Weiss



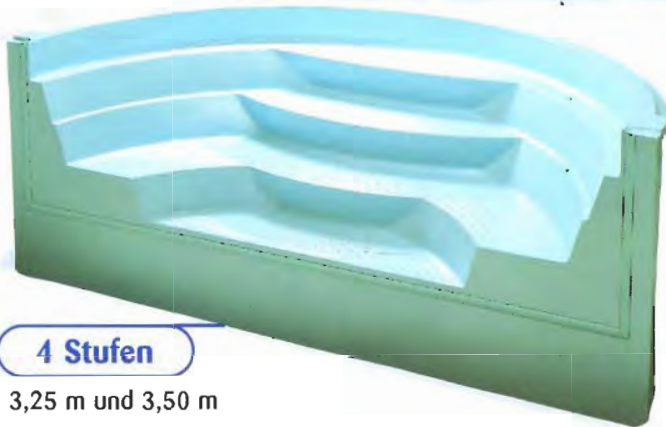
Pazifikgrün



Mausgrau

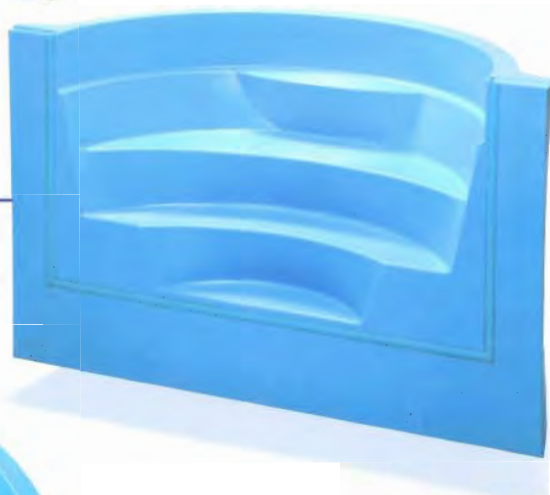
WICHTIGER HINWEIS : Je nach verwendeter Folienauskleidung, können Farbabweichungen zwischen Folie und Treppe auftreten. Bitte vergleichen Sie die Farben und lassen Sie sich vom Fachmann beraten.

dom **Römisch Transat**
composit



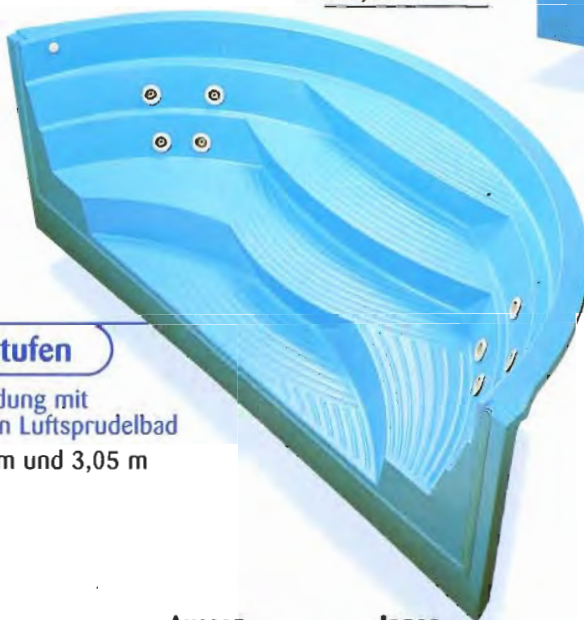
4 Stufen

3,25 m und 3,50 m



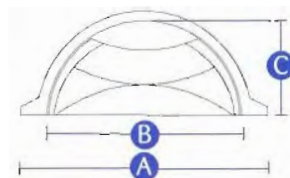
4 Stufen

2,44 l und 2,50 m
H 1,50 m



4 Stufen

Abbildung mit
Option Luftsprudelbad
3,00 m und 3,05 m



Modell	Stufen	Aussen breite A		Innen breite B	Höhe				Innen tiefe C
		(Meter)	(Fuss)		1,07	1,10	1,20	1,50	
ROT 244	3	2,44	8	1,97	•	•	•		0,96
ROT 250	3	2,50		1,97	•	•	•		0,96
ROT 300	4	3,00		2,71	•	•	•		1,24
ROT 305	4	3,05	10	2,71	•	•	•		1,24
ROT 325	4	3,25		3,00	•	•	•		1,415
ROT 350	4	3,50		3,00	•	•	•		1,415
ROT 244	4	2,44	8	1,97				•	0,96
ROT 250	4	2,50		1,97				•	0,96
ROT 300	5	3,00		2,71				•	1,24
ROT 305	5	3,05	10	2,71				•	1,24

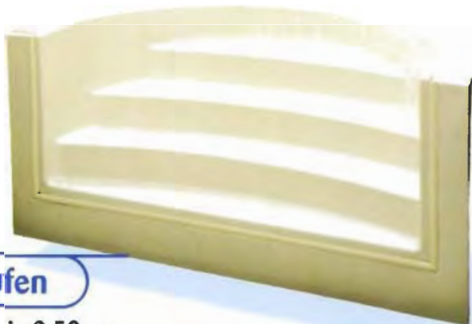
dom
composit

Römisch Classic



4 Stufen

3,25 m und 3,50 m



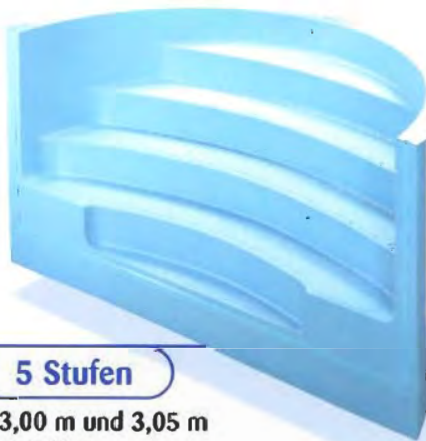
4 Stufen

2,44 m bis 2,50 m



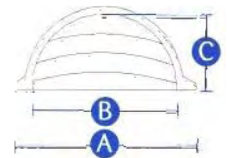
3 Stufen

3,00 m und 3,05 m

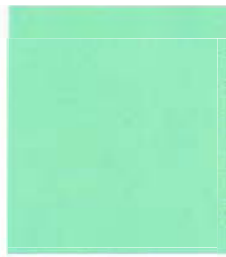


5 Stufen

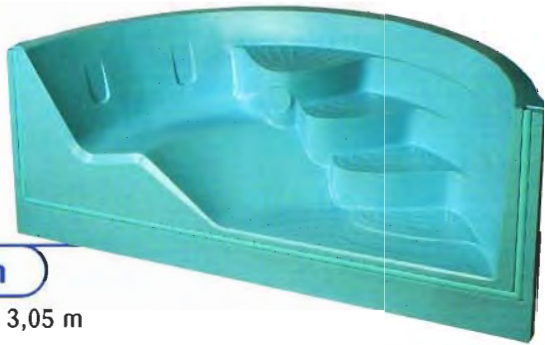
3,00 m und 3,05 m
H 1,50 m



Modell	Stufen	Aussen breite		Innen breite		Höhe				Innen tiefe
		(Meter)	(Fuss)	(Meter)	(Meter)	1,07	1,10	1,20	1,50	(Meter)
ROC 175	3	1,75		1,46		•	•	•		0,75
ROC 183	3	1,83	6	1,46		•	•	•		0,75
ROC 244	4	2,44	8	2,00		•	•	•		1,00
ROC 250	4	2,50		2,00		•	•	•		1,00
ROC 300	3	3,00		2,72		•	•	•		1,26
ROC 305	3	3,05	10	2,72		•	•	•		1,26
ROC 325	4	3,25		3,00		•	•	•		1,50
ROC 350	4	3,50		3,00		•	•	•		1,50
ROC 300	5	3,00		2,75					•	1,30
ROC 305	5	3,05	10	2,75					•	1,30

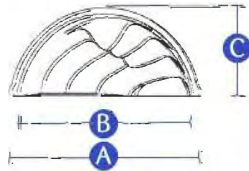


dom composit **Kaskade**



4 Stufen

3,00 m und 3,05 m



5 Stufen

3,00 m und 3,05 m
H 1,50 m



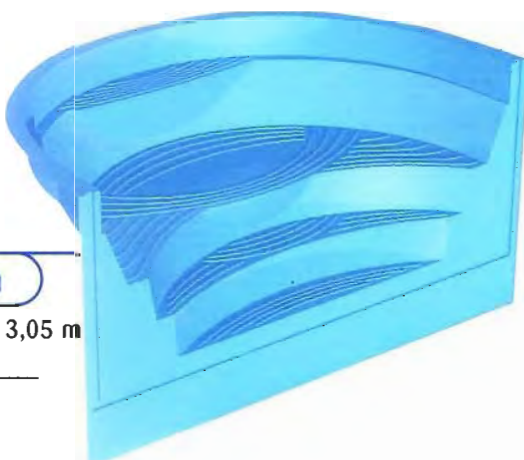
Modell	Stufen	Aussenbreite A		Innenbreite B		Höhe				Innen-tiefe C
		(Meter)	(Fuss)	(Meter)		1,07	1,10	1,20	1,50	
CAS 300	4	3,00		2,75		•	•	•		1,36
CAS 305	4	3,05		2,75		•	•	•		1,36
CAS 300	5	3,00		2,75					•	1,36
CAS 305	5	3,05		2,75					•	1,36

dom composit **Cocoon**



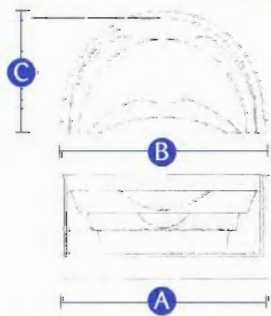
3 Stufen

3,00 m und 3,05 m



4 Stufen

3,00 m und 3,05 m
H 1,50 m



Modell	Stufen	Aussenbreite A		Innenbreite B		Höhe				Innen-tiefe C
		(Meter)	(Fuss)	(Meter)		1,07	1,10	1,20	1,50	
COC 300	3	3,00		2,75		•	•	•		1,65
COC 305	3	3,05	10	2,75		•	•	•		1,65
COC 300	4	3,00		2,75					•	1,65
COC 305	4	3,05	10	2,75					•	1,65

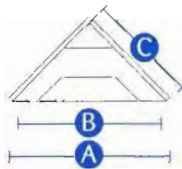


WARUM ACRYL ?

Qualitätsmaterial mit besten Eigenschaften :

- **Alterungsbeständig**
- **Keine Rißbildung**
- **Einfache Montage, hoher Benutzerkomfort**
- **Wahrung industrieller Standards**
- **Unempfindlich** gegen Temperaturschwankungen
- **Pflegeleicht**
- **Materialbeständigkeit im Langzeitvergleich Jahre**
- **UV und Chlorbeständig**
- **Hautfreundlich** und Komfortabel

dom composit Ecktreppe

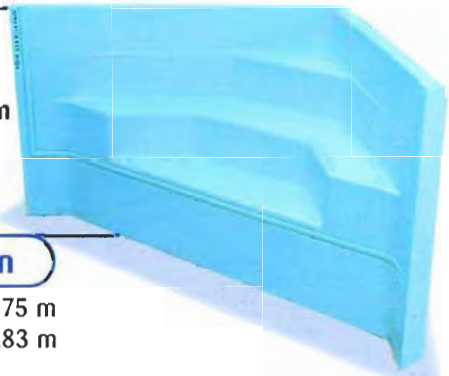


4 Stufen

2,00 m x 2,00 m
2,135 m x 2,135 m
H 1,50 m

3 Stufen

1,75 m x 1,75 m
1,83 m x 1,83 m



Modell	Stufen	Aussenbreite A		Innenbreite B		Höhe				Innentiefe C	
		(Meter)	(Fuss)	(Meter)	(Meter)	1,07	1,10	1,20	1,50	(Meter)	(Meter)
ANG 175	3	1,75 x 1,75		1,96		•	•	•			1,50
ANG 183	3	1,83 x 1,83	6 x 6	1,96		•	•	•			1,50
ANG 200	4	2,00 x 2,00		2,30					•		1,75
ANG 213	4	2,135 x 2,135	7	2,30					•		1,75

dom composit Viereck



3 ou 4 Stufen

1,22 m bis 2,44 m



4 Stufen

3,25 m



Modell	Stufen	Aussenbreite A		Innenbreite B		Höhe				Innentiefe C	
		(Meter)	(Fuss)	(Meter)	(Meter)	1,07	1,10	1,20	1,50	(Meter)	(Meter)
CAR 122	3	1,22	4	0,99		•	•	•			0,83
CAR 150	4	1,50		1,26		•	•	•			1,20
CAR 183	4	1,83	6	1,47		•	•				1,20
CAR 200	4	2,00		1,47		•	•				1,20
CAR 225	4	2,25		2,00		•	•				1,20
CAR 244	4	2,44	8	2,00		•	•				1,20
CAR 325	4	3,25		3,00		•	•	•			1,44