

Maßtabelle

Weitere technische Informationen finden Sie in der Broschüre Lieferprogramm Garagen. Bei Bedarf bitte anfordern!

Massiv	Gesamt- breite	Gesamt- länge	Gesamt- höhe	Durchfahrts- breite Tor *	Durchfahrts- höhe Tor *	Nutzfläche m ²	Umbauter Raum cbm	Typ
B 2,78 m	2,78	5,50	2,46	2,34	2,01	14,20	37,23	Massiv 278 SK
B 2,84 m	2,84	5,50	2,46	2,34	2,01	14,52	38,03	Massiv 284 SK
B 2,95 m	2,95	6,00	2,46	2,47	2,01	16,39	43,10	Massiv 295 K
	2,95	6,00	2,57	2,47	2,12	16,39	45,05	Massiv 295 K 224 ⁵
Anbau	2,95	2,98	2,41	—	—	8,26	21,19	Anbau Massiv 295 K
	2,95	2,98	2,52	—	—	8,26	22,15	Anbau Massiv 295 K 224
B 2,98 m	2,98	5,50	2,46	2,47	2,01	15,03	39,91	Massiv 298 SK
	2,98	5,50	2,57	2,47	2,12	15,03	41,71	Massiv 298 SK 224 ⁵
	2,98	5,80	2,46	2,47	2,01	15,99	42,09	Massiv 298 MK
	2,98	5,80	2,57	2,47	2,12	15,99	43,98	Massiv 298 MK 224 ⁵
	2,98	6,00	2,46	2,47	2,01	16,76	43,54	Massiv 298 K
	2,98	6,00	2,57	2,47	2,12	16,76	45,50	Massiv 298 K 224 ⁵
	2,98	6,00	2,71	2,47	2,25	16,56	48,01	Massiv 298 K 237
	2,98	6,00	2,96	2,47	2,50	16,62	52,48	Massiv 298 K 262
	2,98	6,50	2,46	2,47	2,01	17,90	47,11	Massiv 298 N
	2,98	6,50	2,57	2,47	2,12	17,90	49,29	Massiv 298 N 224 ⁵
	2,98	6,50	2,71	2,47	2,25	17,90	51,96	Massiv 298 N 237
	2,98	6,50	2,96	2,47	2,50	17,90	56,80	Massiv 298 N 262
	2,98	7,00	2,46	2,47	2,01	19,42	50,69	Massiv 298 L
	2,98	7,00	2,57	2,47	2,12	19,42	53,08	Massiv 298 L 224 ⁵
	2,98	7,00	2,71	2,47	2,25	19,26	55,90	Massiv 298 L 237
	2,98	7,00	2,96	2,47	2,50	19,49	61,32	Massiv 298 L 262
	2,98	7,50	2,46	2,47	2,01	20,84	54,31	Massiv 298 ML
	2,98	7,50	2,57	2,47	2,12	20,84	56,76	Massiv 298 ML 224
	2,98	7,50	2,71	2,47	2,25	20,84	59,89	Massiv 298 ML 237
	2,98	7,50	2,96	2,47	2,50	20,84	65,48	Massiv 298 ML 262
Anbau	2,98	2,98	2,41	—	—	8,35	21,40	Anbau Massiv 298 K
	2,98	2,98	2,52	—	—	8,35	22,38	Anbau Massiv 298 K 224
B 2,99 m	2,99	6,00	4,97	2,60	1,50³⁾	30,80	89,16	Massiv 298 K Doppelparker ¹⁾
Doppelparker	2,99	6,00	5,19	2,60	1,50 ³⁾	30,80	93,11	Massiv 298 K Doppelparker ²⁾
B 3,02 m	3,02	6,00	5,52	2,60	1,65³⁾	30,80	100,02	Massiv 298 K Doppelparker ²⁾
Doppelparker	3,02	6,00	5,64	2,60	1,65 ³⁾	30,80	102,20	Massiv 298 K Doppelparker ²⁾
B 3,28 m	3,28	6,00	2,64	2,69	2,12	18,11	51,46	Massiv B 328 K
	3,28	6,00	3,01	2,69	2,49	18,11	58,74	Massiv B 328 K 262
	3,28	6,50	2,64	2,69	2,12	19,68	55,70	Massiv B 328 N
	3,28	6,50	3,01	2,69	2,49	19,68	63,59	Massiv B 328 N 262
	3,28	7,00	2,64	2,69	2,12	21,25	59,93	Massiv B 328 L
	3,28	7,00	3,01	2,69	2,49	21,25	68,42	Massiv B 328 L 262
B 3,45 m	3,45	6,00	2,64	2,86	2,11	19,28	54,13	Massiv B 345 K
	3,45	6,00	3,01	2,86	2,49	19,28	61,79	Massiv B 345 K 262
	3,45	6,50	2,64	2,86	2,11	20,95	58,64	Massiv B 345 N
	3,45	6,50	3,01	2,86	2,49	20,95	66,94	Massiv B 345 N 262
	3,45	7,00	2,64	2,86	2,11	22,61	63,03	Massiv B 345 L
	3,45	7,00	3,01	2,86	2,49	22,61	71,97	Massiv B 345 L 262
B 3,58 m	3,58	5,98	2,75	2,86	2,12	19,96	58,34	Massiv B 358 K
	3,58	6,48	2,75	2,86	2,12	21,76	63,16	Massiv B 358 N
	3,58	7,18	2,75	2,86	2,12	24,12	69,92	Massiv B 358 L
	3,58	7,98	2,75	2,86	2,12	26,95	77,76	Massiv B 358 SL
B 3,59 m	3,59	5,99	3,12	2,86	2,47	20,06	66,56	Massiv B 358 K 262
	3,59	6,00	3,50	2,86	2,85	20,09	74,85	Massiv B 358 K 300
	3,59	6,49	3,12	2,86	2,47	21,79	72,05	Massiv B 358 N 262
	3,59	6,50	3,50	2,86	2,85	21,83	81,03	Massiv B 358 N 300
	3,59	7,19	3,12	2,86	2,47	24,12	79,65	Massiv B 358 L 262
	3,59	7,20	3,50	2,86	2,85	24,12	89,57	Massiv B 358 L 300
	3,59	7,99	3,12	2,86	2,47	26,95	88,49	Massiv B 358 SL 262
	3,59	8,00	3,50	2,86	2,85	26,95	99,51	Massiv B 358 SL 300
B 5,97 m	5,97	6,00	2,70	4,76	1,94	33,58	95,82	Massiv B 597 K
B 6,03 m	6,03	6,00	2,70	4,76	1,94	34,32	96,78	Massiv B 603 K
B 5,50 m	5,50	6,07	2,68	4,97	2,02	31,45	89,47	Massiv B 550/607 H 212
B 6,00 m	6,00	6,07	2,68	5,47	2,02	34,10	97,60	Massiv B 600/607 H 212
	6,00	6,07	2,82	5,47	2,12	34,10	102,70	Massiv B 600/607 H 224
	6,00	6,67	2,75	5,47	2,02	38,34	110,05	Massiv B 600/667 H 212
	6,00	7,27	2,75	5,47	2,02	41,28	119,95	Massiv B 600/727 H 212

¹⁾ Doppelparker für Hebebühne der Typen 340/402 oder G82, ²⁾ Doppelparker für Hebebühne des Types 440, ³⁾ max. Fahrzeughöhe

* Diese Maße beziehen sich auf Standard-Schwingtore. Bei anderen Toren oder Einbau eines Torantriebes kann sich die Durchfahrtsbreite und/oder -höhe verändern.

⁵⁾ als Segmentbogenausführung möglich. Beachten Sie bei Fahrzeugen mit Heckklappe ob die Raumhöhe bei geöffneter Klappen ausreicht.

Alle Maße sind ca. Angaben, Änderungen vorbehalten, Bautoleranzen sind zu beachten!

Maßtabelle

Weitere technische Informationen finden Sie in der Broschüre Lieferprogramm Garagen. Bei Bedarf bitte anfordern!

Clou	Gesamt-breite	Gesamt-länge	Gesamt-höhe	Durchfahrts-breite Tor	Durchfahrts-höhe Tor*	Nutzfläche m ²	Umbauter Raum cbm	Typ
B 2,98 m	2,98	6,50	2,75	2,55	2,05	18,05	39,34	Clou 650
	2,98	7,00	2,75	2,55	2,05	19,48	43,21	Clou 700

- Sollmaß ohne Berücksichtigung der Toleranzen
- für Fahrzeugabmessungen Profil berücksichtigen

Sinus	Gesamt-breite	Gesamt-länge	Gesamt-höhe	Durchfahrts-breite Tor	Durchfahrts-höhe Tor*	Nutzfläche m ²	Umbauter Raum cbm	Typ
B 2,95 m	2,95	6,00⁴⁾	2,46	2,47	2,01	16,39	43,10	Sinus 295 K
B 2,98 m	2,98	5,50⁴⁾	2,46	2,47	2,01	15,03	39,91	Sinus 298 SK
	2,98	6,00 ⁴⁾	2,46	2,47	2,01	16,76	43,54	Sinus 298 K
	2,98	6,50 ⁴⁾	2,46	2,47	2,01	17,90	47,11	Sinus 298 N

⁴⁾ + 0,18 m Länge Bogen

Athena	Gesamt-breite	Gesamt-länge	Gesamt-höhe	Durchfahrts-breite Tor	Durchfahrts-höhe Tor*	Nutzfläche m ²	Umbauter Raum cbm	Typ
B 3,28 m	3,28	6,00⁵⁾	2,64	2,69	2,12	18,11	51,46	Athena B 328 K
	3,28	6,00 ⁵⁾	3,01	2,69	2,49	18,11	58,74	Athena B 328 K 262
	3,28	6,50 ⁵⁾	2,64	2,69	2,12	19,68	55,70	Athena B 328 N
	3,28	6,50 ⁵⁾	3,01	2,69	2,49	19,68	63,59	Athena B 328 N 262
	3,28	7,00 ⁵⁾	2,64	2,69	2,12	21,25	59,93	Athena B 328 L
	3,28	7,00 ⁵⁾	3,01	2,69	2,49	21,25	68,42	Athena B 328 L 262

⁵⁾ + 0,11 m Länge pro Laibungssäule

Vertec

Vertec-Ausführung ist bei allen Typen möglich.

Selec

Achtung: Transport ist je nach Garagentyp zu prüfen!

Selec-Ausführung ist bei allen Typen möglich.

Softline

Achtung: Transport ist je nach Garagentyp zu prüfen!

Softline-Ausführung ist bei allen Typen möglich.

außer bei Segmentbogengaragen, Clou, Doppelparker, 278., 284., 597, 603, B550, B600 und Hochgaragen

Cabrio Air (ohne Tor)

B 3,04 m	3,04	6,00	2,68	2,61⁵⁾	2,12⁵⁾	16,59	48,88	Cabrio Air
-----------------	-------------	-------------	-------------	--------------------------	--------------------------	--------------	--------------	------------

Cabrio Magic (ohne Tor)

B 3,01 m	3,01	6,00	2,58	2,60 vorne	2,12 vorne	16,39	46,05	Cabrio Magic
				2,24 hinten	1,95 hinten			

Carafant

B 3,62 m	3,62	7,18	3,65	2,99	3,00	23,94	94,87	Carafant L 325
	3,62	7,18	3,90	2,99	3,25	23,94	101,37	Carafant L 350
	3,62	7,18	4,15	2,99	3,50	23,94	107,86	Carafant L 375
	3,62	7,98	3,65	2,99	3,00	26,71	105,44	Carafant SL 325
	3,62	7,98	3,90	2,99	3,25	26,71	112,66	Carafant SL 350
	3,62	7,98	4,15	2,99	3,50	26,71	119,88	Carafant SL 375

Keller	Breite	Länge	lichte Höhe unter RW	lichte Höhe unter Einfahrt	Typ
B 2,98 m	2,98	6,00	2,12	2,10	Keller K 210
	3,02	6,00	2,55	2,50	Keller K 250
	2,98	6,50	2,15	2,10	Keller N 210
	3,02	6,50	2,55	2,50	Keller N 250

Hydria	Breite	Länge	Außenhöhe	Speicher in m ³	Typ
B 2,98 m	2,98	6,00	1,05	8	Hydria K 8
	2,98	6,00	1,97	12-22	Hydria K 12/22
	2,98	6,00	2,30	18-28	Hydria K 18/28
	3,02	6,00	2,70	24-34	Hydria K 24/34
	2,98	6,50	1,05	9	Hydria N 9
	2,98	6,50	2,30	19-30	Hydria N 19/30
	3,02	6,50	2,70	26-38	Hydria N 26/38

⁴⁾ + 0,18 m Länge Bogen, ⁵⁾ + 0,11 m Länge pro Laibungssäule

*Bei Einbau eines Torantriebes kann sich die Einfahrtshöhe geringfügig verändern,

Alle Maße sind ca. Angaben, Änderungen vorbehalten, Bautoleranzen sind zu beachten!