

TopTop

Philippe Starck mit Eugeni Quitlet 2007



Die zweite Version der kleinen Tische aus der Linie TopTop ist besonders für Cafés, Restaurants in Innenbereichen geeignet. Auch sie besitzt einen transparenten Mittelfuß mit rundem oder quadratischem Querschnitt mit plissierter Oberfläche und einem Metallkern. Die Tischplatte aus Laminat ist rund oder quadratisch und die Basis besteht aus lackiertem Aluminium.

	Breite	Höhe	Tiefe	Durchm Ø	Gewicht pro Stück kg.
4280 rundes Bein runde Basis		72		60	13,700
4281 rundes Bein runde Basis	60	72	60		14,700
4282 rundes Bein runde Basis		72		70	15,700
4283 rundes Bein runde Basis	70	72	70		16,700
4290 quadratisches Bein quadratische Basis		72		60	17,700
4291 quadratisches Bein quadratische Basis	60	72	60		18,700
4292 quadratisches Bein quadratische Basis		72		70	19,700
4293 quadratisches Bein quadratische Basis	70	72	70		20,700

4280 / 4281 / 4282 / 4283
4290 / 4291 / 4292 / 4293

03/weiß	
09/schwarz	
T7/grün	

Werkstoffe

Platte: Laminat

Beine: transparentes PMMA

Basis: lackiertes Aluminium

	erreichte Stufe	
KufenDrehstuhl		
EN 1022:2005	konform	konform
EN 15373:2007		
5.1	konform	konform
5.2	konform	konform
Anlage A Teil A.2	3	3
EN 1728:2000		
6.2.1	3	3
6.2.2	3	3
6.5	2	2
6.6	3	3
6.7	3	3
6.8	3	3
6.10	3	-
6.12	3	-
6.13	3	3
6.15	3	3
6.16	3	3
6.17	3	3
höchste Stufe = 3		

Verpackungsangaben	Menge	Gewicht kg.	Volumen m ³
4280	1 Platte	7,000	0,038
	1 Bein	4,000	0,085
	1 Basis	5,700	0,035
4281	1 Platte	8,000	0,038
	1 Bein	4,000	0,085
	1 Basis	5,700	0,035
4282	1 Platte	9,000	0,051
	1 Bein	4,000	0,085
	1 Basis	5,700	0,035
4283	1 Platte	10,000	0,051
	1 Bein	4,000	0,085
	1 Basis	5,700	0,035
4290	1 Platte	7,000	0,038
	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035
4291	1 Platte	8,000	0,038
	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035
4292	1 Platte	9,000	0,051
	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035
4293	1 Platte	10,000	0,051
	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035



Die Beistelltische TopTop sind in einer gegen Stöße und Witterungseinflüsse beständigen Ausführung erhältlich, die insbesondere für den Objektbereich bestimmt ist. Der runde oder quadratische Mittelfuß besitzt eine facettierte Oberfläche mit Metallkern. Die Tischplatte aus Melamin ist in verschiedenen Farbausführungen erhältlich – Weiß, Schwarz, Alu und Grün. Die Basis besteht aus lackiertem Aluminium.

4200 / 4201 / 4202 / 4203
4210 / 4211 / 4212 / 4213

03/weiß	
09/schwarz	
1A/aluminium	
12/grün	



Werkstoffe

Platte: kratzfestes Werzalit
Beine: transparentes PMMA
Basis: lackiertes Aluminium

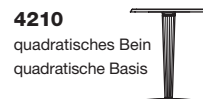
	erreichte Stufe	
KufenDrehstuhl		
EN 1022:2005	konform	konform
EN 15373:2007		
5.1	konform	konform
5.2	konform	konform
Anlage A Teil A.2	3	3
EN 1728:2000		
6.2.1	3	3
6.2.2	3	3
6.5	2	2
6.6	3	3
6.7	3	3
6.8	3	3
6.10	3	-
6.12	3	-
6.13	3	3
6.15	3	3
6.16	3	3
6.17	3	3
höchste Stufe = 3		



4201
rundes Bein
runde Basis

4202
rundes Bein
runde Basis

4203
rundes Bein
runde Basis



4211
quadratisches Bein
quadratische Basis

4212
quadratisches Bein
quadratische Basis

4213
quadratisches Bein
quadratische Basis

Verpackungsangaben	Menge	Gewicht kg.	Volumen m ³
4200	1 Platte	7,000	0,038
	1 Bein	4,000	0,085
	1 Basis	5,700	0,035
4201	1 Platte	8,000	0,038
	1 Bein	4,000	0,085
4202	1 Basis	5,700	0,035
	1 Platte	9,000	0,051
	1 Bein	4,000	0,085
4203	1 Basis	5,700	0,035
	1 Platte	10,000	0,051
	1 Bein	4,000	0,085
4210	1 Basis	5,700	0,035
	1 Platte	7,000	0,038
	1 Bein	7,000	0,085
4211	1 Basis	6,700	0,035
	1 Platte	8,000	0,038
4212	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035
	1 Platte	9,000	0,051
4213	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035
	1 Platte	10,000	0,051



Die Tischlinie TopTop zeichnet sich durch die Beine aus PMMA aus, die entweder transparent mit rundem Querschnitt oder quadratisch mit facettiertem Querschnitt und einem Metallkern erhältlich sind. Im Angebot ist eine erste Ausführung mit runder oder quadratischer Tischplatte und einer Basis aus verchromtem Aluminium, die sich vor allem für Wohnbereiche eignet. Der transparente Mittelfuß verleiht dem Gestell Leichtigkeit, der facettierte Mittelfuß ist edel und elegant.

Breite Höhe Tiefe Durchm
Ø Gewicht
pro Stück
kg.

4262
rundes Bein
runde Basis



72 70 15,700

4263
rundes Bein
runde Basis

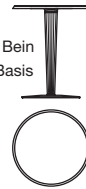


70 72 70 16,700

4262 / 4263 / 4272 / 4273

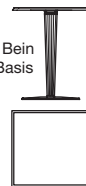
2P/weißglänzend	
3P/schwarzglänzend	

4272
quadratisches Bein
quadratische Basis



72 70 19,700

4273
quadratisches Bein
quadratische Basis



70 72 70 20,700

Werkstoffe

Platte: lackiertes Polyester
Beine: transparentes PMMA
Basis: verchromtes Aluminium

erreichte Stufe

KufenDrehstuhl

EN 1022:2005	konform	konform
EN 15373:2007		
5.1	konform	konform
5.2	konform	konform
Anlage A Teil A.2	3	3
EN 1728:2000		
6.2.1	3	3
6.2.2	3	3
6.5	2	2
6.6	3	3
6.7	3	3
6.8	3	3
6.10	3	-
6.12	3	-
6.13	3	3
6.15	3	3
6.16	3	3
6.17	3	3

höchste Stufe = 3

Verpackungsangaben

	Menge	Gewicht kg.	Volumen m ³
4262	1 Platte	9,000	0,051
	1 Bein	4,000	0,085
	1 Basis	5,700	0,035
4263	1 Platte	10,000	0,051
	1 Bein	4,000	0,085
	1 Basis	5,700	0,035
4272	1 Platte	9,000	0,051
	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035
4273	1 Platte	10,000	0,051
	1 Bein	7,000	0,085
	1 Basis	6,700	0,035