



Joint - palette

Design Avio Calandrin, 2012

Bücherregal



Joint ist ein Büchergestell und Regal-System, welches auf den Boden gestellt und an der Wand fixiert oder an die Wand gehängt werden kann. Es setzt sich aus Säulen (mit Rückwand) und Tablaren (alles in Stärke 1 cm) zusammen. Die Tiefe beträgt 30 cm. Die Oberflächen der Säulen, Rückwände und Tablare können nach freier Wahl  furniert oder Mattlack  Touch (farbig lackiert) sein. Säulen und Tablare sind in der Tiefe jeweils bis zur Mitte mit einem Schlitz versehen und können so ganz einfach ineinandergesteckt werden. Jedes Tablar hat eine Tragfähigkeit bis zu 10 kg. **Es bestehen vielfältige Kompositionenmöglichkeiten und die Oberflächen können individuell zusammengestellt werden. Siehe Seiten 7-9,67-75.**


Code	Ausführungen (Säule / Rückseite / Tablar)	Euro
INTCOMP02	palette Parigi	1534,00
INTCOMP03	palette Vienna	1598,00
INTCOMP04	palette Barcellona	1943,00
INTCOMP06	palette Helsinki	2332,00
INTCOMP08	palette Lussenburgo	3115,00
INTCOMP09	palette Sofia	2952,00
INTCOMP10	palette Berlino	3177,00
INTCOMP17	palette Tallin	3145,00
INTCOMP18	palette Vienna	4232,00

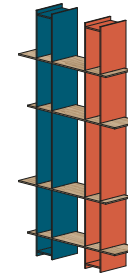
Joint - Kompositionen 02

Design Avio Calandrin, 2012



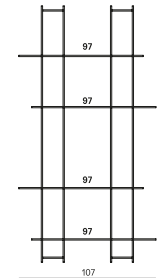
INTCOMP02 / Parigi



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen Säule / Rückseite / Tablar	Euro
INT204T	Säule mit 4 Schlitzungen	2	T08 - T25	1534,00
INT097V	Tablar - 97 cm	4	V16	

INTCOMP02



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen Säule / Rückseite / Tablar	Euro
INT204	Säule mit 4 Schlitzungen	2	_____	-
INT097	Tablar - 97 cm	4	_____	

 INTCOMP02

0.30 m³
43 kg
n. 2 Frachtstücke

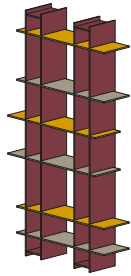
Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablaren gehen siehe die Seiten 76-77

Joint - Kompositionen 03

Design Avio Calandrini, 2012

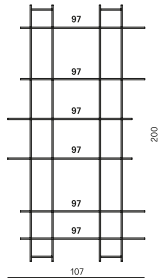


INTCOMP03 / Vienna



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT206T	Säule mit 6 Schlitzungen	2	T41 - T41	1598,00
JNT097T	Tablar - 97 cm	6	T18 (x3) - T03 (x3)	

INTCOMP03



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT206	Säule mit 6 Schlitzungen	2	— — — —	-
JNT097	Tablar - 97 cm	6	— — — — — —	

INTCOMP03

Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablar gehen siehe die Seiten 76-77

0,30 m³
47 kg
n. 2 Frachtstücke

Joint - Kompositionen 04

Design Avio Calandrini, 2012

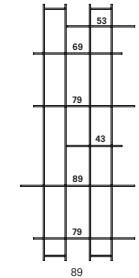


INTCOMP04 / Barcellona



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204V	Säule mit 4 Schlitzungen	1	V19	1943,00
JNT206V	Säule mit 6 Schlitzungen	1	V19	
JNT043T	Tablar - 43 cm	1	T25	
JNT053T	Tablar - 53 cm	1	T40	
JNT069T	Tablar - 69 cm	1	T34	
JNT079T	Tablar - 79 cm	2	T42 - T34	
JNT089T	Tablar - 89 cm	1	T40	

INTCOMP04



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204	Säule mit 4 Schlitzungen	1	— — — —	-
JNT206	Säule mit 6 Schlitzungen	1	— — — — — —	
JNT043	Tablar - 43 cm	1	— — — —	
JNT053	Tablar - 53 cm	1	— — — — — —	
JNT069	Tablar - 69 cm	1	— — — — — — — —	
JNT079	Tablar - 79 cm	2	— — — — — — — — — —	
JNT890	Tablar - 89 cm	1	— — — — — — — — — — — —	

INTCOMP04

Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablar gehen siehe die Seiten 76-77

0,30 m³
47 kg
n. 2 Frachtstücke

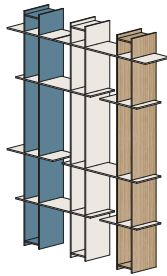
Joint - Kompositionen 06

Design Avio Calandrin, 2012



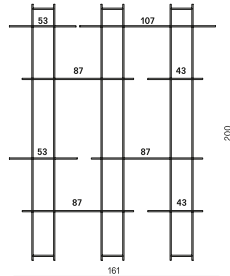
INTCOMP06 / Helsinki

T46 T20 V16



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204T	Säule mit 4 Schlitzungen	2	T46 - T20	2332,00
JNT204V	Säule mit 4 Schlitzungen	1	V16	
JNT043T	Tablar - 43 cm	2	T20 (x2)	
JNT053T	Tablar - 53 cm	2	T20 (x2)	
JNT087T	Tablar - 87 cm	3	T20 (x3)	
JNT107T	Tablar - 107 cm	1	T20	

INTCOMP06



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204	Säule mit 4 Schlitzungen	3	_____	-
JNT043	Tablar - 43 cm	2	_____	
JNT053	Tablar - 53 cm	2	_____	
JNT087	Tablar - 87 cm	3	_____	
JNT107	Tablar - 107 cm	1	_____	

INTCOMP06

0,45 m³
68 kg
n. 3 Frachtstücke

Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablar gehen siehe die Seiten 76-77

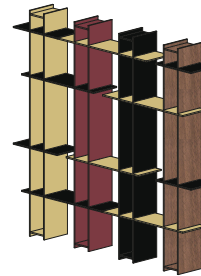
Joint - Kompositionen 08

Design Avio Calandrin, 2012



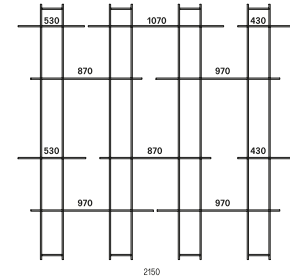
INTCOMP08 / Lussemburgo

T26 T41 V19 T02



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204V	Säule mit 4 Schlitzungen	1	V19	3115,00
JNT204T	Säule mit 4 Schlitzungen	3	T26 - T41 - T02	
JNT043T	Tablar - 43 cm	2	T02 (x2)	
JNT053T	Tablar - 53 cm	2	T02 (x2)	
JNT087T	Tablar - 87 cm	2	T02 - T26	
JNT097T	Tablar - 97 cm	3	T02 - T26 (x2)	
JNT107T	Tablar - 107 cm	1	T26	

INTCOMP08



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204	Säule mit 4 Schlitzungen	4	_____	-
JNT043	Tablar - 43 cm	2	_____	
JNT053	Tablar - 53 cm	2	_____	
JNT087	Tablar - 87 cm	2	_____	
JNT097	Tablar - 97 cm	3	_____	
JNT107	Tablar - 107 cm	1	_____	

INTCOMP08

0,60 m³
90 kg
n. 4 Frachtstücke

Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablar gehen siehe die Seiten 76-77

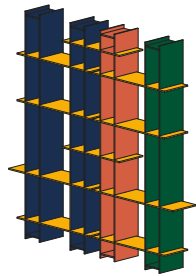
Joint - Kompositionen 09

Design Avio Calandrin, 2012



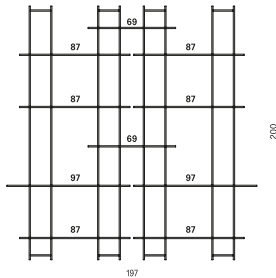
INTCOMP09 / Sofia

T34 T25 T10 T45



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204T	Säule mit 4 Schlitzungen	2	T34 - T10	2952,00
JNT206T	Säule mit 6 Schlitzungen	2	T34 - T25	
JNT069T	Tablar - 69 cm	2	T45 (x2)	
JNT087T	Tablar - 87 cm	6	T45 (x6)	
JNT097T	Tablar - 97 cm	2	T45 (x2)	

INTCOMP09



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204	Säule mit 4 Schlitzungen	2	_____	-
JNT206	Säule mit 6 Schlitzungen	2	_____	
JNT069	Tablar - 69 cm	2	_____	
JNT087	Tablar - 87 cm	6	_____	
JNT097	Tablar - 97 cm	2	_____	

INTCOMP09

0.60 m³
90 kg
n. 4 Frachtstücke

Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablarern gehen siehe die Seiten 76-77

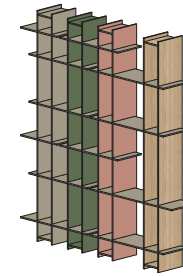
Joint - Kompositionen 10

Design Avio Calandrin, 2012



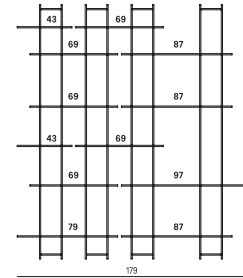
INTCOMP10 / Berlino

T43 T38 T18 V16



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204V	Säule mit 4 Schlitzungen	1	V16	3177,00
JNT206T	Säule mit 6 Schlitzungen	3	T43 - T38 - T18	
JNT043T	Tablar - 43 cm	2	T18 (x2)	
JNT069T	Tablar - 69 cm	5	T18 (x5)	
JNT079T	Tablar - 79 cm	1	T18	
JNT087T	Tablar - 87 cm	3	T18 (x3)	
JNT097T	Tablar - 97 cm	1	T18	

INTCOMP10



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204	Säule mit 4 Schlitzungen	1	_____	-
JNT206	Säule mit 6 Schlitzungen	3	_____	
JNT043	Tablar - 43 cm	2	_____	
JNT069	Tablar - 69 cm	5	_____	
JNT079	Tablar - 79 cm	1	_____	
JNT087	Tablar - 87 cm	3	_____	
JNT097	Tablar - 97 cm	1	_____	

INTCOMP10

0.60 m³
94 kg
n. 4 Frachtstücke

Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablarern gehen siehe die Seiten 76-77

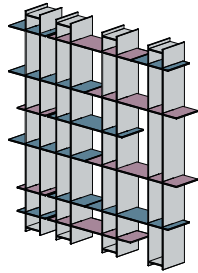
Joint - Kompositionen 17

Design Avio Calandrin, 2012



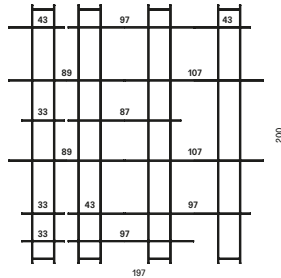
JNTCOMP17 / Tallin

T46 T39 T20



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204T	Säule mit 4 Schlitzungen	1	T20	3145,00
JNT206T	Säule mit 6 Schlitzungen	3	T20	
JNT033T	Tablar - 33 cm	3	T46 - T39 (x2)	
JNT043T	Tablar - 43 cm	3	T46 (x3)	
JNT087T	Tablar - 87 cm	1	T46	
JNT089T	Tablar - 89 cm	2	T46 (x2)	
JNT097T	Tablar - 97 cm	3	T46 - T39 (x2)	
JNT1070T	Tablar - 1070 cm	2	T39 (x2)	

JNTCOMP17



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT204	Säule mit 4 Schlitzungen	1	_____	-
JNT206	Säule mit 6 Schlitzungen	3	_____	
JNT033	Tablar - 33 cm	3	_____	
JNT043	Tablar - 43 cm	3	_____	
JNT087	Tablar - 87 cm	1	_____	
JNT089	Tablar - 89 cm	2	_____	
JNT097	Tablar - 97 cm	3	_____	
JNT1070	Tablar - 1070 cm	2	_____	

JNTCOMP17

0,60 m³
90 kg
n. 4 Frachtstücke

Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablarern gehen siehe die Seiten 76-77

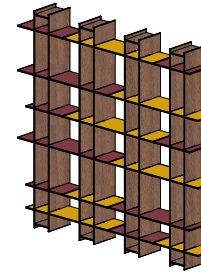
Joint - Kompositionen 18

Design Avio Calandrin, 2012



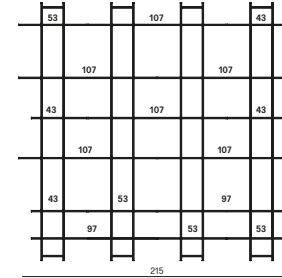
JNTCOMP18 / Vienna

T41 T03 V19



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT206V	Säule mit 6 Schlitzungen	4	V19	4232,00
JNT043T	Tablar - 43 cm	4	T41	
JNT053T	Tablar - 53 cm	4	T41 (x2) - T03 (x2)	
JNT097T	Tablar - 97 cm	2	T41 - T03	
JNT1070T	Tablar - 107 cm	6	T41 (x2) - T03 (x4)	

JNTCOMP18



Code	Elemente	Stücke	Ausführungen (Säule / Rückseite/ Tablar)	Euro
JNT206	Säule mit 6 Schlitzungen	4	_____	-
JNT043	Tablar - 43 cm	4	_____	
JNT053	Tablar - 53 cm	4	_____	
JNT097	Tablar - 97 cm	2	_____	
JNT1070	Tablar - 107 cm	6	_____	

JNTCOMP18

0,60 m³
94 kg
n. 4 Frachtstücke

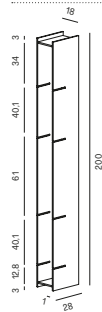
Für Informationen zu den diversen Abstandsmaßen zwischen den Säulen oder den Tablarern gehen siehe die Seiten 76-77

Joint - Regal-System Säulen

Design Avio Calandrin, 2012

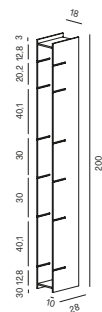
Joint ist ein Büchergestell und Regal-System, welches auf den Boden gestellt und an der Wand fixiert oder an die Wand gehängt werden kann. Es setzt sich aus Säulen (mit Rückwand) und Tablar (alles in Stärke 1 cm) zusammen. Die Tiefe beträgt 30 cm. Die Oberflächen der Säulen, Rückwände und Tablare können nach freier Wahl ① Furnier (Holz) oder Mattlack ② Touch (farbig lackiert) sein. Säulen und Tablare sind in der Tiefe jeweils bis zur Mitte mit einem Schlitz versehen und können so ganz einfach ineinandergesteckt werden. Jedes Tablar hat eine Tragfähigkeit bis zu 10 kg. **Es bestehen vielfältige Kompositionsmöglichkeiten und die Oberflächen können individuell zusammengestellt werden - beachten Sie dazu Seite 7-9, 67-75**

Säule mit 4 Schlitzungen (inklusive Rückwand)



Code	Ausführungen Säule (inklusive Rückwand)	Euro (1 Säule)
JNT204T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	535,00
JNT204V	V16 Eiche	692,00
JNT204V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	692,00
JNT204V	V19 Nussbaum amerikanisch	758,00
JNTHLD	Säule für die Wandbefestigungsteile	44,00

Säule mit 6 Schlitzungen (inklusive Rückwand)



Code	Ausführungen Säule (inklusive Rückwand)	Euro (1 Säule)
JNT206T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	535,00
JNT206V	V16 Eiche	692,00
JNT206V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	692,00
JNT206V	V19 Nussbaum amerikanisch	758,00
JNTHLD	Säule für die Wandbefestigungsteile	44,00



0,15 m³
20 kg
n. 1 Frachtstück

Joint - Regal-System Tablare

Design Avio Calandrin, 2012

	Code	Ausführungen - Tablare	Euro
Tablar - 33 cm	JNT033T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	47,00
	JNT033V	V16 Eiche	57,00
	JNT033V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	57,00
	JNT033V	V19 Nussbaum amerikanisch	61,00
Tablar - 43 cm	JNT043T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	54,00
	JNT043V	V16 Eiche	67,00
	JNT043V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	67,00
	JNT043V	V19 Nussbaum amerikanisch	72,00
Tablar - 53 cm	JNT053T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	61,00
	JNT053V	V16 Eiche	77,00
	JNT053V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	77,00
	JNT053V	V19 Nussbaum amerikanisch	83,00
Tablar - 69 cm	JNT069T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	72,00
	JNT069V	V16 Eiche	92,00
	JNT069V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	92,00
	JNT069V	V19 Nussbaum amerikanisch	100,00
Tablar - 79 cm	JNT079T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	78,00
	JNT079V	V16 Eiche	100,00
	JNT079V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	100,00
	JNT079V	V19 Nussbaum amerikanisch	110,00
Tablar - 87 cm	JNT087T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	82,00
	JNT087V	V16 Eiche	107,00
	JNT087V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	107,00
	JNT087V	V19 Nussbaum amerikanisch	117,00
Tablar - 89 cm	JNT089T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	84,00
	JNT089V	V16 Eiche	109,00
	JNT089V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	109,00
	JNT089V	V19 Nussbaum amerikanisch	119,00
Tablar - 97 cm	JNT097T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	88,00
	JNT097V	V16 Eiche	116,00
	JNT097V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	116,00
	JNT097V	V19 Nussbaum amerikanisch	127,00
Tablar - 107 cm	JNT107T	Touch (farbig lackiert) T01... T46	94,00
	JNT107V	V16 Eiche	124,00
	JNT107V	V18 Eiche anthrazit gebeizt	124,00
	JNT107V	V19 Nussbaum amerikanisch	137,00