

- Professionelles Arbeitsgerüst aus Aluminium Rundrohr-Struktur Ø 50 mm.
- Geignet für Bauarbeiten, Dekorationen und Anlagentechnik im Innen- und Außenbereich.
- Schneller Auf- und Abbau dank der Klapp-Rahmenteile, so dass es in wenigen Sekunden zusammengeklappt werden kann. Das Gerüst passt problemlos durch Türen.
- Im Modulsystem verfügbar bis 12,04 m. Arbeitshöhe.
- Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisungen bei.





Arbeitsbühnen-Struktur aus Aluminium. Die Fläche besteht aus rutschfestem, wasserfestem Melamin-Eurodeck-Holz.

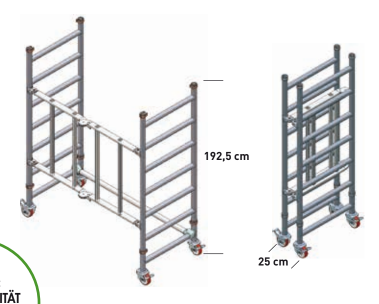




Bzw. FSC-ZERTIFIKAT

EXKLUSIV: Faltbares Bordbrett aus Aluminium. Nur 1 Stück!

BASISBREITE: 77 cm - BASISLÄNGE: 161 cm 73 cm - GERÜSTLÄNGE: 156 cm GERÜSTBREITE: BÜHNENBREITE: 60 cm – BÜHNENLÄNGE: 143 cm



KLAPPBARE BASIS

Best.-Nr. C1-BPI

Ĝ kg: 30,40; 🗐 m³: 0,36; Stücke: 1

EAN 8028406103516

AR	ARBEITSHÖHE m		2,68	3,72	4,25	5,28	5,80	6,85	7,37	8,40	8,92	9,96	10,48	11,53	12,04
BÜ	BÜHNENHÖHE m			1,82	2,35	3,38	3,90	4,95	5,47	6,50	7,02	8,06	8,58	9,63	10,14
GERÜSTHÖHE m			1,94	2,98	3,50	4,54	5,05	6,10	6,62	7,66	8,18	9,22	9,74	10,78	11,30
BestNr.															
C	3-7515	Aufstockung 4 Sprossen													
C	2-7515	Aufstockung 6 Sprossen				1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
C	5-7515	Geländerrahmen 4 Sprossen		1		1		1		1		1		1	
C	4-7515	Geländerrahmen 6 Sprossen			1		1		1		1		1		1
C	6-7515	Bühne ohne Bordbrett	1	1				1	1	1	1	1	2	2	2
C	7-7515	Bühne mit Bordbrett			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
CS	34-7515	4 Stück verstellbare Ausleger					1	1	1	1	1	1	1	1	1
C1	34-7515	4 Geländer längs für Bühne						1	1	1	1	1	2	2	2
~	C1-BPI	Klappbare Basis	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
KLAPPBAR		BestNr.	C30-1/C- BPI	C31-1/C- BPI	C32-1/C- BPI	C33-1/C- BPI	C34-1/C- BPI	C35-1/C- BPI	C36-1/C- BPI	C37-1/C- BPI	C38-1/C- BPI	C39-1/C- BPI	C40-1/C- BPI	C41-1/C- BPI	C42-1/C- BPI
A		🖺 kg:	45	60,6	70	82	109,2	143,4	146,6	158,6	162	182	199	211	215
		STÜCKZAHL	2	3	4	5	6	9	9	10	10	11	13	14	14



161 cm

143 cm

77 cm - BASISLÄNGE:

BÜHNENBREITE: 60 cm – BÜHNENLÄNGE:

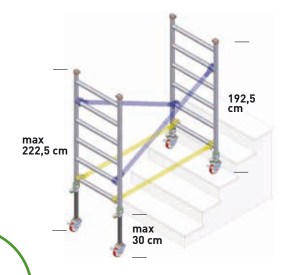
73 cm - GERÜSTLÄNGE: 156 cm



 Professionelles Arbeitsgerüst aus Aluminium Rundrohr-Struktur Ø 50 mm.

- Geignet für Bauarbeiten, Dekorationen und Anlagentechnik im Innen- und Außenbereich.
- Im Modulsystem verfügbar bis 12,04 m. Arbeitshöhe.
- TREPPENVERSTELLUNG: Ausgestattet mit 4 Lenkrollen.

 Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisungen bei.



BASISBREITE:

GERÜSTBREITE:

200/m²

Arbeitsbühnen-Struktur aus Aluminium. Die Fläche besteht aus rutschfestem, wasserfestem Melamin-Eurodeck-Holz.



Bzw. FSC-ZERTIFIKAT

EXKLUSIV: Faltbares Bordbrett aus Aluminium. Nur 1 Stück!





TREPPENVERSTELLUNG-BASIS

Best.-Nr. C1-BLI

☐ kg: 38; ☐ m³: 0,36; Stücke: 1 EAN 8028406103523

ADDETENBUE												10.04			
ARBEITSHÖHE m			,	3,72	4,25	5,28	5,80	6,85	7,37	8,40	8,92	9,96	10,48	11,53	12,04
BÜHNENHÖHE m			า 0,78	1,82	2,35	3,38	3,90	4,95	5,47	6,50	7,02	8,06	8,58	9,63	10,14
GERÜSTHÖHE m			າ 1,94	2,98	3,50	4,54	5,05	6,10	6,62	7,66	8,18	9,22	9,74	10,78	11,30
BestNr.															
C	3-7515	Aufstockung 4 Sprossen													
C2	2-7515	Aufstockung 6 Sprossen				1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
C5-7515		Geländerrahmen 4 Sprosse	en	1		1		1		1		1		1	
C	4-7515	Geländerrahmen 6 Sprosse	en		1		1		1		1		1		1
Cé	5-7515	Bühne ohne Bordbrett	1	1				1	1	1	1	1	2	2	2
C7	7-7515	Bühne mit Bordbrett			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
C8	4-7515	4 Stück verstellbare Auslege	er				1	1	1	1	1	1	1	1	1
C13	34-7515	4 Geländer längs für Bühne)					1	1	1	1	1	2	2	2
.	C1-BLI	Treppenverstellung-Bas	is 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TREPPENVER.		BestN	Nr. C30-1/0 BLI	C- C31-1/C- BLI	C32-1/C- BLI	C33-1/C- BLI	C34-1/C- BLI	C35-1/C- BLI	C36-1/C- BLI	C37-1/C- BLI	C38-1/C- BLI	C39-1/C- BLI	C40-1/C- BLI	C41-1/C- BLI	C42-1/C- BLI
TRE		△ k	g: 46,6	62,2	77,5	89,5	112,5	150	153	165	168	180	205	217	222
STÜCKZAHL				3	4	5	6	9	9	10	10	11	13	14	14

WICHTIG: HOHE STABILITÄT Keine Ballastgewichte nötigt.





PRO SERIE 600





- Professionelles Arbeitsgerüst aus Aluminium Rundrohr-Struktur Ø 50 mm.
- Geignet für Bauarbeiten, Dekorationen und Anlagentechnik im Innen- und Außenbereich.
- Im Modulsystem verfügbar bis 12,04 m. Arbeitshöhe.
- TREPPENVERSTELLUNG: Ausgestattet mit 4 Lenkrollen.
- Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisungen bei.



WICHTIG: **HOHE STABILITÄT** Keine Ballastgewichte nötigt.

Arbeitsbühnen-Struktur aus Aluminium. Die Fläche besteht aus rutschfestem, wasserfestem Melamin-Eurodeck-Holz.

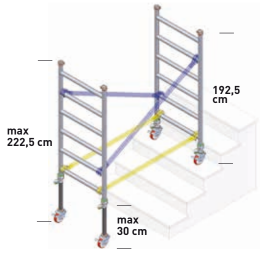




Bzw. FSC-ZERTIFIKAT

EXKLUSIV: Faltbares Bordbrett aus Aluminium. Nur 1 Stück!

77 cm - BASISLÄNGE: **BASISBREITE:** GERÜSTBREITE: 73 cm - GERÜSTLÄNGE: 227 cm BÜHNENBREITE: 60 cm - BÜHNENLÄNGE: 210,6 cm





TREPPENVERSTELLUNG-BASIS

Best.-Nr. C1M-BLI

🖒 kg: 38; 🗐 m³: 0,36; Stücke: 1

EAN 8028406103523

ARBEITSHÖHE m			2,68	3,72	4,25	5,28	5,80	6,85	7,37	8,40	8,92	9,96	10,48	11,53	12,04
BÜHNENHÖHE m			0,78	1,82	2,35	3,38	3,90	4,95	5,47	6,50	7,02	8,06	8,58	9,63	10,14
GERÜSTHÖHE		HÖHE m	1,94	2,98	3,50	4,54	5,05	6,10	6,62	7,66	8,18	9,22	9,74	10,78	11,30
Bes	stNr.														
C3	-7522	Aufstockung 4 Sprossen													
C2	-7522	Aufstockung 6 Sprossen				1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
C5	-7522	Geländerrahmen 4 Sprosse	n	1		1		1		1		1		1	
C4	-7522	Geländerrahmen 6 Sprosse	n		1		1		1		1		1		1
C17	7-1122	Bühne ohne Bordbrett	1	1				1	1	1	1	1	2	2	2
C7	-7522	Bühne mit Bordbrett			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
C84	4-7515	4 Stück verstellbare Ausleger					1	1	1	1	1	1	1	1	1
C13	4-7522	4 Geländer längs für Bühne	:					1	1	1	1	1	2	2	2
IVER.	C1M-BLI	Treppenverstellung- Basis	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TREPPENVER.		BestN	r. C30-1M/ C-BLI	C31-1M/ C-BLI	C32-1M/ C-BLI	C33-1M/ C-BLI	C34-1M/ C-BLI	C35-1M/ C-BLI	C36-1M/ C-BLI	C37-1M/ C-BLI	C38-1M/ C-BLI	C39-1M/ C-BLI	C40-1M/ C-BLI	C41-1M/ C-BLI	C42-1M/ C-BLI
TRE		🖺 kg	56,8	74	85,4	98,2	125,4	166,8	170	182,8	186	198,8	230,6	243,4	246,6
		STÜCKZAHL	2	3	4	5	6	9	9	10	10	11	13	14	14





PRO SERIE 600





 Professionelles Arbeitsgerüst aus Aluminium Rundrohr-Struktur Ø 50 mm.

- Geignet für Bauarbeiten, Dekorationen und Anlagentechnik im Innen- und Außenbereich.
- Im Modulsystem verfügbar bis 12,04 m. Arbeitshöhe.
- TREPPENVERSTELLUNG: Ausgestattet mit 4 Lenkrollen.
- Jedem Gerüst liegt eine Aufbau- und Gebrauchsanweisungen bei.



WICHTIG: HOHE STABILITÄT Keine Ballastgewichte nötigt.

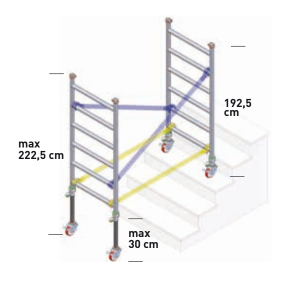
Arbeitsbühnen-Struktur aus Aluminium. Die Fläche besteht aus rutschfestem, wasserfestem Melamin-Eurodeck-Holz.



Bzw. FSC-ZERTIFIKAT

EXKLUSIV: Faltbares Bordbrett aus Aluminium. Nur 1 Stück!

BASISBREITE: 77 cm - BASISLÄNGE: 293 cm GERÜSTBREITE: 73 cm - GERÜSTLÄNGE: 268 cm BÜHNENBREITE: 60 cm - BÜHNENLÄNGE: 261 cm







TREPPENVERSTELLUNG-BASIS

Best.-Nr. C1L-BLI

🖒 **kg:** 38; 🗐 **m³:** 0,36 ; Stücke: 1

EAN 8028406103523

ARBEITSHÖHE m			2,68	3,72	4,25	5,28	5,80	6,85	7,37	8,40	8,92	9,96	10,48	11,53	12,04
BÜHNENHÖHE m			0,78	1,82	2,35	3,38	3,90	4,95	5,47	6,50	7,02	8,06	8,58	9,63	10,14
GERÜSTHÖHE m		1,94	2,98	3,50	4,54	5,05	6,10	6,62	7,66	8,18	9,22	9,74	10,78	11,30	
Best.	Nr.														
C3-7	7526	Aufstockung 4 Sprossen													
C2-7	7526	Aufstockung 6 Sprossen				1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
C5-7526		Geländerrahmen 4 Sprosse	n	1		1		1		1		1		1	
C4-7	7526	Geländerrahmen 6 Sprosse	n		1		1		1		1		1		1
C17-	1326	Bühne ohne Bordbrett	1	1				1	1	1	1	1	2	2	2
C7-7	7526	Bühne mit Bordbrett			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
C84-	7515	4 Stück verstellbare Auslege	er				1	1	1	1	1	1	1	1	1
C134-	-7526	4 Geländer längs für Bühne						1	1	1	1	1	2	2	2
B C	1L-BLI	Treppenverstellung-Bas	is 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TREPPENVER		BestN	r. C30-1L/ C-BLI	C31-1L/ C-BLI	C32-1L/ C-BLI	C33-1L/ C-BLI	C34-1L/ C-BLI	C35-1L/ C-BLI	C36-1L/ C-BLI	C37-1L/ C-BLI	C38-1L/ C-BLI	C39-1L/ C-BLI	C40-1L/ C-BLI	C41-1L/ C-BLI	C42-1L/ C-BLI
₹ I		Ĉ kg	: 61,4	79,8	92,2	105,6	132,8	179,4	182,6	196	199,2	212,6	249	262,4	265,6
		STÜCKZAHI	_ 2	3	4	5	6	9	9	10	10	11	13	14	14

