

ALUSCAFF

ALUMINUM SCAFFOLD SUPPLY

SCAFF 800/1400 PROFI - FAHRGERÜST DGUV Certificat No: BAU15050 DIN EN 1004



KAUFEN ODER MIETEN BEI:

ALU-SCAFF Sàrl. 13 ROUTE DE KAYL. L-3385 NOERTZANGE.
T 00352/621/140/897 | F 00352/265/139/71 | @ schares@cem.lu

GESCHÜTZTER ARBEITSPLATZ



Wir sind der Meinung, ein Fahrgerüst sollte trotz seiner Mobilität, genau so sicher sein, wie ein fest installiertes Gerüst. Aus diesem Grund haben wir unsere Fahrgerüste SCAFF 800 / 1400 von den zuständigen Stellen prüfen lassen. Ihre Sicherheit ist also von oberster Stelle gewährleistet, egal ob Sie in niedrigeren oder größeren Höhen tätig sind.

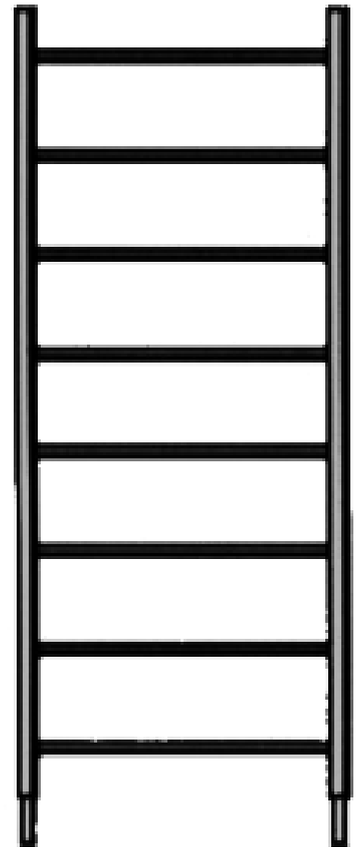
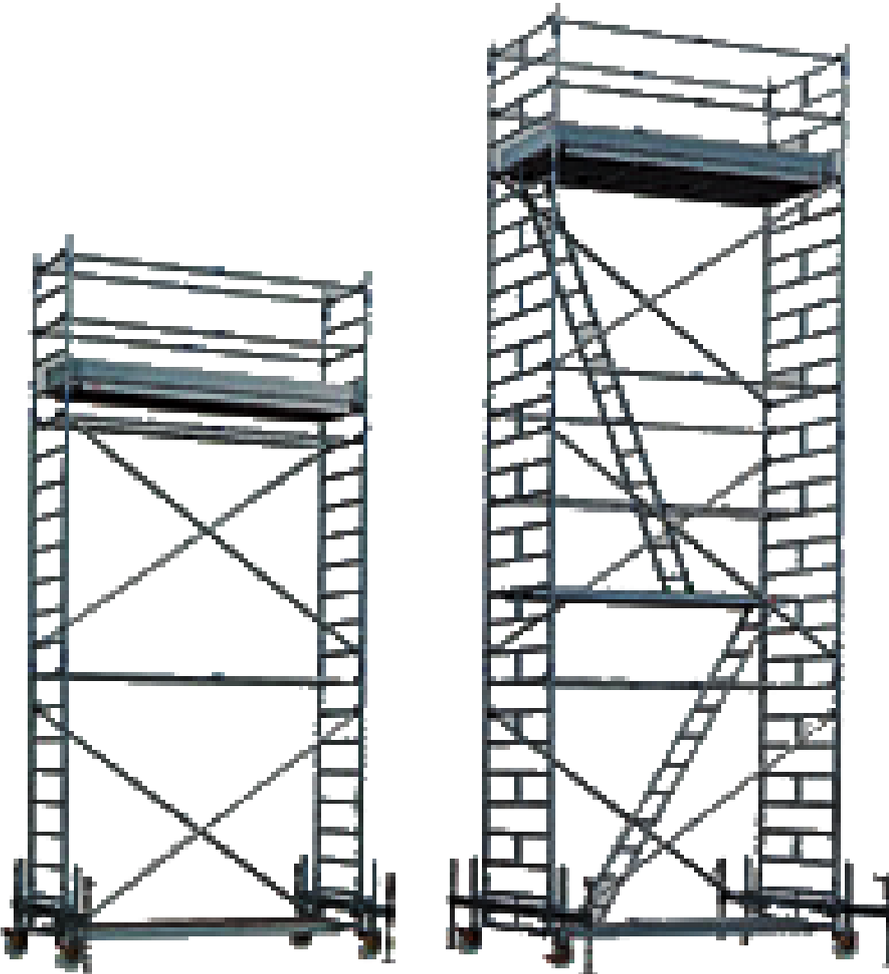
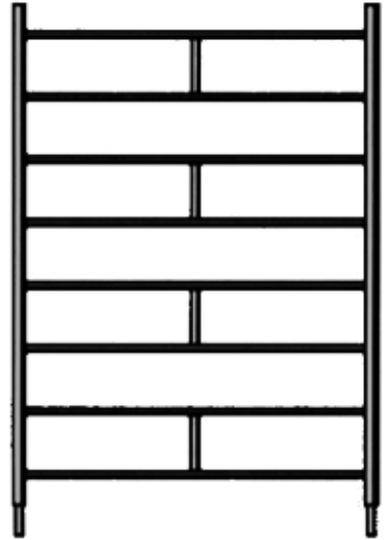
Bei Ihrem Einsatz an den Baustellen, werden Sie Dank des SCAFF Fahrgerüstes eine Menge Vorteile gegenüber Ihren Mitbewerbern nutzen können. Hierzu gehört vor allem der schnelle und sichere Klauenverschluss, welcher einen erstaunlichen Vorteil beim Auf- und Abbau des Fahrgerüstes mit sich bringt. Durch die optimale Sprossenhöhe, können Sie die Arbeitshöhe an Ihren Bedarf anpassen und somit lästiges Bücken oder Heben vermeiden.



ALLE STEHEN DRAUF

Alle stehen drauf, ist nicht nur ein Slogan. Dank der gut gewählten Breiten 0.80m oder 1.40m finden alle Berufsgruppen die optimale Belagbreite.

Ob Maler, Verputzer, Elektriker oder Schreiner, das SCAFF 800 / 1400 ist für alle da.

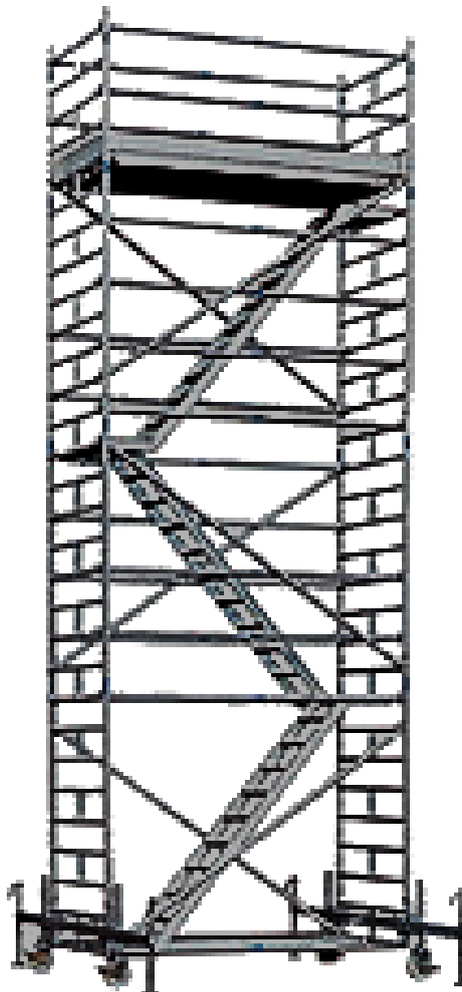


ERFAHRUNG & SYSTEM VEREINT

Jeder Anwender weiß baugleiche Elemente sowie eine schnelle und einfache Verwendung zu schätzen.

Beim SCAFF 800 / 1400 ist dies der Fall. Benutzer, welche in Breite 0.80m sowie 1.40m arbeiten, können die Bauteile wie Rückengeländer, Diagonalen und Beläge unter den zwei Modellen vermischen und somit Investitionen niedrig halten.

- Wenige Grundelemente, welche zu einem kompletten System gehören;
- Geringes Gewicht sowie einfache Handhabung erleichtern den Auf- und Abbau;
- Steckverbindungen ermöglichen Zeitersparnis;
- Flexibilität des Arbeitsplatzes und der Arbeitshöhe;
- Einsatz auch bei Spezialkonstruktionen wie Treppen oder Trepentürme;
- Nachgewiesene Sicherheit durch die zuständigen Prüfstellen.



EINFACHE MONTAGE SCAFF 800/1400



TECHNISCHE DATEN DES SCAFF 800

Arbeitshöhe	3.50m à 14.70m
Standhöhe	1.50m à 12.70m
Grundfläche	0.80m x 2.60m
Belastbarkeit	200 kg/qm
Gerüstklasse & Norm	Klasse 3 /DIN 4422

PREISLISTE SCAFF 800

Arbeitshöhe	Gewicht	Artikel Nr.	Preis o.Mwst
3.50m	74.00 kg	002844H	1182.70-€
4.50m	118.00 kg	002845H	1611.30-€
5.50m	177.00 kg	002846H	1939.50-€
6.70m	187,00 kg	002847H	2397.50-€
7.70m	203.00 kg	002848H	3040.30-€
8.70m	239.00 kg	002849H	3205.30-€
9.70m	262.00 kg	002850H	3533.50-€
10.70m	279.00 kg	002851H	4109.50-€
11.70m	288,00 kg	002852H	4752.30-€
12.70m	298.00 kg	002853H	4917.30-€
13.70m	340.00 kg	002854H	5245.50-€
14.70m	350,00 kg	002855H	5410.50-€

ZUSAMMENSETZUNG SCAFF 800

Art.Nr	Arbeits Höhe	Leiter 1.00m	Leiter 2,00m	Clip	Durchstiege	BBrett 2.60m	BBrett 0.80m	Gel. 2.60m	Diag. 3.10m	Diag-H 2.7	Fahr Balken	Tele-Arm	Rolle
002844H	3.50m		2		1			4	2	1			4
002845H	4.50m	2	2	4	1	2	2	6	2	1			4
002846H	5.50m		4	4	1	2	2	8	4	1			4
002847H	6.70m	2	4	12	1	2	2	8	4	1	2		4
002848H	7.70m		6	12	2	2	2	12	6	1	2		4
002849H	8.70m	2	6	16	2	2	2	12	6	1	2		4
002850H	9.70m		8	16	2	2	2	14	8	1	2		4
002851H	10.70m	2	8	20	2	2	2	14	8	1	2	4	4
002852H	11.70m		10	20	3	2	2	18	10	1	2	4	4
002853H	12.70m	2	10	24	3	2	2	18	10	1	2	4	4
002854H	13.70m		12	24	3	2	2	20	12	1	2	4	4
002855H	14,70m	2	12	28	3	2	2	20	12	1	2	4	4

TECHNISCHE DATEN DES SCAFF 1400

Arbeitshöhe	3.50m à 14.70m
Standhöhe	1.50m à 12.70m
Grundfläche	1.40m x 2.60m
Belastbarkeit	200 kg/qm
Gerüstklasse & Norm	Klasse 3 / DIN 4422

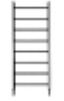
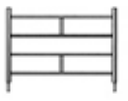
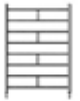
PREISLISTE SCAFF 1400

Arbeitshöhe	Gewicht	Artikel Nr.	Preis o.Mwst
3.50m	116.00 kg	002856H	1501.80-€
4.50m	163.00 kg	002857H	2014.40-€
5.50m	182.00 kg	002858H	2393.60-€
6.50m	200.00 kg	002859H	2626.60-€
7.50m	233.00 kg	002860H	3370.20-€
8.50m	327.00 kg	002861H	3603.20-€
9.50m	350.00 kg	002862H	4315.40-€
10.50m	363.00 kg	002863H	4548.40-€
11.50m	383.00 kg	002864H	5488.00-€
12.50m	415.00 kg	002865H	5936.00-€
13.50m	458.00 kg	002866H	6315.20-€
14.50m	471.00 kg	002867H	6548.20-€

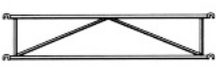
ZUSAMMENSETZUNG SCAFF 1400

Art.No	Arbeits Höhe	Leiter 1.00m	Leiter 2.00m	Clip	Durch Stieg	Belag	BBrett 2.60m	BBrett 1.40m	Gel. 2.60m	VDiag. 3.10m	HDiag. 2.90m	Fahr Balken	Tele- Arm	Rolle
002856H	3.50m		2		1	1			4	2	1			4
002857H	4.50m	2	2	4	1	1	2	2	6	2	1			4
002858H	5.50m		4	4	1	1	2	2	8	4	1			4
002859H	6.50m	2	4	8	1	1	2	2	8	4	1			4
002860H	7.50m		6	8	2	1	2	2	13	6	1			4
002861H	8,50m	2	6	12	2	1	2	2	13	6	1			4
002862H	9.70m		8	16	2	1	2	2	15	8	1	2		4
002863H	10.70m	2	8	20	2	1	2	2	15	8	1	2		4
002864H	11.70m		10	20	2	1	2	2	20	10	1	2	4	4
002865H	12.70m	2	10	24	3	1	2	2	20	10	1	2	4	4
002866H	13,70m		12	24	3	1	2	2	22	12	1	2	4	4
002867H	14,70m	2	12	28	3	1	2	2	22	12	1	2	4	4

EINZELTEILE SCAFF 800 & 1400

	Bezeichnung	Länge	Breite	Artikel Nr.	Preis o.Mwst
	Alu-Leiter 1000x800	1.00m	0.80m	002582H	79.00-€
	Alu-Leiter 500x800	0.50m	0.80m	002581H	49.50-€
	Alu-Leiter 1500x800	1.50m	0.80m	002827H	109.00-€
	Alu-Leiter 2000x800	2.00m	0.80m	002583H	139.00-€
	Alu-Leiter 1000x1400	1.00m	1.40m	002584H	113.00-€
	Alu-Leiter 1500x1400	1.50m	1.40m	002828H	159.00-€
	Alu-Leiter 2000x1400	2.00m	1.40m	002885H	198.50-€
	Clip	0.07m	0.05m	002604H	1.75-€
	Belag mit Klappe	1.80m	0.60m	002613H	179.00-€
	Alu/Holz	2.60m	0.60m	002586H	215.00-€
	Belag ohne Klappe	2.60m	0.60m	002605H	198.00-€
	Bordbrett Aluminium	1.80m	0.15m	000593H	39.50-€
		2.60m	0.15m	002587H	54.00-€
	Bordbrett Aluminium	0.80m	0.15m	002588H	28.00-€
		1.40m	0.15m	002589H	36.00-€
	Alu Geländer	1.80m		002616H	47.80-€
		2.60m		002590H	49.80-€
	Alu-Vertikal Diagonale	3.10m		002591H	54.30-€

EINZELTEILE SCAFF 800 & 1400

	Bezeichnung	Länge	Breite	Artikel Nr.	Preis o.Mwst
	Horizontal Diagonale	2.70m		002592H	53.90-€
	Scaff 800				
	Horizontal Diagonale	2.90m		002593H	56.00-€
	Scaff 1400				
	Doppel Geländer	1.80m	0.50m	002614H	140.00-€
		2.60m	0.50m	002603H	172.00-€
	Rolle 3,0	D : 150mm	Nylon	00393H	65.80-€
	Rolle 10,0	D : 200mm	Nylon	00390H	82.00-€
	Fahrbalken Stahl	1.20m		002610H	143.00-€
		1.80m		002524H	163.00-€
	Universal Fahrbalken	2.00m		002596H	191.00-€
	Teleskoparm	1.10m		002525H	73.25-€
	Spindel mit Wirbel	0.60m		00358	18.50-€
	Steckbolzen	0.125m		002757H	11.00-€
	Abstützung			002601H	154.00-€
	Ballast 15 kg	0.40m		002837H	26.20-€
	Alu-Leiter	2.10m		002598H	126.00-€
		3.10m		002599H	165.00-€
		4.10m		002600H	189.00-€