

WAND UND DACH

J-GERÜST stsysteme



GERÜSTE MADE IN **PLETTENBERG**

GERÜSTE MADE IN PLETTENBERG

Die MJ-Gerüst GmbH, mit Sitz im sauerländischen Plettenberg, ist Teil einer starken Unternehmensgruppe, die auf eine über 50-jährige Firmengeschichte zurückblickt. Die Kernkompetenz des Familienunternehmens liegt in der Produktion und dem weltweiten Vertrieb von hochwertigen Gerüstsystemen aus Stahl und Aluminium, die nahezu grenzenlose Möglichkeiten im Bereich des modernen Systemgerüstbaus bieten.

Ein einzigartiges Produktsortiment und eine breite Auswahl an systemfreiem Zubehör. Damit bieten wir unseren Kunden die Möglichkeit, bereits vorhandenes Gerüstmaterial systemkompatibel zu ergänzen. Ein von unseren Kunden hoch geschätzter Vorteil, durch den unsere Gerüste internationale Anerkennung und Bekanntheit erreicht haben.

Entwicklung, Produktion und Vertrieb. Das sind die Eckpfeiler unseres Leistungsspektrums, die durch zahlreiche Zusatzleistungen ergänzt werden. Besonders gerne wird unsere Unterstützung bei der Planung und Umsetzung schwieriger Projekte in Anspruch genommen. Ein Service, bei dem unser technisches Know-how und unsere Erfahrung oftmals zu einer erheblichen Zeit- und Kosteneinsparung beitragen können.

Nur durch qualifizierte Arbeit kann auch ein sicheres Qualitätsprodukt entstehen. Unser bewährtes Qualitätsmanagement reflektiert unser Wissen sowie unsere Erfahrung und macht die Qualität unserer Produkte messbar. Um unsere hohen Qualitätsstandards zu garantieren, werden unsere Produktionsprozesse ständig durch externe Prüfungsämter und Ingenieure begleitet.

UNSER UNTERNEHMEN - IHRE VORTEILE

- Produktion in Deutschland am Standort Plettenberg
- Systemkompatible, hochwertige und normgerechte Gerüstsysteme
- Zertifizierungen nach DIN EN 9001, 14001 und 50001
- Höchste Produktqualität durch dynamisches Qualitätsmanagement
- Kurzfristige Materialverfügbarkeit durch hohe Lagerkapazitäten und kurze Entscheidungswege
- Einsatz modernster Produktionstechnik und permanente Optimierung der technologischen Fertigungsabläufe
- Projektunterstützung bereits in der Planungsphase

PARTNER UND ZERTIFIKATE





































WAND UND DACH

INHALTSVERZEICHNIS



Kederdachsystem	4
Tragelemente	6
Aussteifer	8
Auflager	9
Zubehör	11
Kederplanen	12
Gibelplane	13
Dachbauteile	14
Sicherheitseinhausung OPTI-BOARD	15
Schutzwand / Absperrung	18
Bestellformular	19
Made in Plettenberg N Nettopreis, nicht rabattfähig ID Individuelle Kennzeichnung Lieferzeit auf Anfrag	е

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung geltenden Mehrwertsteuer. Alle Maß- und Gewichtsangaben sind unverbindliche Richtwerte. Technische Änderungen und Irrtümer bleiben uns vorbehalten. Zur Berechnung kommen die am Tage der Lieferung gültigen Preise. Verkauf nur zu unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Diese sind auszüglich: Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Plettenberg. Verlängerter Eigentumsvorbehalt bis zur Bezahlung unserer sämtlichen Forderungen. Sämtliche Preise verstehen sich ab Werk.





in Aluminium- Fachwerk- Leichtbauweise

Besondere Wirtschaftlichkeit durch werkzeuglose Montage. Die Elemente der Dachkonstruktion werden mit automatisch einrastenden Klauen und Bolzen mit Federsteckern werkzeuglos montiert. Sehr zeitsparende Montage durch selbstausrichtende Bauweise.

Modularer Aufbau für viele Dachbreiten in Satteldachform und in Pultdachform. Die Elemente haben sehr geringe Gewichte, sodass eine manuelle Montage oder Vormontage am Boden möglich ist.

Die kompakten Abmessungen sorgen zusammen mit dem geringen Gewicht für optimale Transportmöglichkeiten. Krankosten können dadurch minimiert werden.

Das **OPTI-ROOF** ist kompatibel für Feldbreiten 2,57 m und auch für die metrische Anwendung mit einer Feldbreite von 2,50 m lieferbar.

Für die am Markt gängigen Gerüstsysteme mit dem Abmessungen UNI-CONNECT, UNI und UNI TOP sind verschiebbare Auflager verfügbar. Damit können die Lasten auf das Gerüst austariert werden und Innen und Außenstiel können voll aktiviert werden.

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten wie:

- Baustellen-Wetterschutzdächer bei Neubauvorhaben zur Vermeidung von Verzugszeiten.
- Wetterschutzdächer für besonders vor Witterung zu schützenden Objekten wie Museen.
- Schutz von Bestandsbauten vor Witterungseinflüssen
- Event-Wetterschutzdächer

In Kombination mit dem **MJ-OPTI-BOARD** System für Wandbekleidungen können vollständige Einhausungen erstellt werden.

ALU-GITTERTRÄGER OPTI-ROOF

- Aluminium
- Rohrverbinder vormontiert
- Kederschiene integriert



Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,00	0,78	17,84	015504	369,80
3,00	0,78	25,30	015505	506,20

ALU-TRAUFSTÜCK OPTI-ROOF



- Aluminium
- Kederschiene integriert



Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,00	0,78	15,01	015508	465,80

ALU-FIRSTSTÜCK OPTI-ROOF 18°



- Aluminium
- 18°- Ausführung
- Rohrverbinder vormontiert
- Kederschiene integriert



Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,54	0,78	27,09	015506	801,00



ALU-PULTDACHGITTERTRÄGER OPTI-ROOF

- Aluminium
- Rohrverbinder vormontiert
- Kederschiene integriert



Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
1,06	0,78	14,60	015514	364,70

ALU-AUSSTEIFER OPTI-ROOF 2,57M



- Aluminium
- OPTI-roof Alu-Klaue dient zur einfachen Montage



Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,57	0,55	10,00	015507	202,70

ALU-RIEGEL OPTI-ROOF 2,57M



- Aluminium
- OPTI-roof Alu-Klaue dient zur einfachen Montage



Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2.57	3 49	015509	67.00

ALU-H-DIAGONALE OPTI-ROOF

- Aluminium
- OPTI-roof Alu-Klaue dient zur einfachen Montage



ALU-AUSSTEIFER OPTI-ROOF 2,50M - METRIC



- Aluminium
- OPTI-roof Alu-Klaue dient zur einfachen Montage



Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,50	0,55	8,28	015517	202,70

ALU-RIEGEL OPTI-ROOF 2,50M - METRIC



- Aluminium
- OPTI-roof Alu-Klaue dient zur einfachen Montage

Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,50	3,39	015518	67,00



ALU-H-DIAGONALE OPTI-ROOF - METRIC

- Aluminium
- OPTI-roof Alu-Klaue dient zur einfachen Montage

Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,50	1,00	3,59	015519	63,70
2,50	2,00	4,13	015520	73,40

AUFLAGER OPTI-ROOF

- Stahl, feuerverzinkt
- Schwenkbar



Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
0,73	19,15	015512	353,60
1.09	22.32	015513	368,90

AUFLAGER OPTI-ROOF VERSCHIEBBAR

- Stahl, feuerverzinkt
- Variabel und schwenkbar



Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
0,73	24,60	015521	353,60
1.09	27.38	015522	368.90

AUFLAGER OPTI-ROOF - UN

- Stahl, feuerverzinkt
- Variabel und schwenkbar



Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
0,74	24,66	015523	353,60
1,10	27,20	015524	368,90

AUFLAGER OPTI-ROOF - UT



- Stahl, feuerverzinkt
- Variabel und schwenkbar



Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
0,65	23,96	015525	353,60
1.00	26.68	015526	368.90



VOLLGUMMIDICHTUNG

- Dichtungsgummi
- Zwischen den Stößen im Obergurt gegen abtropfendes Wasser einzusetzen



ArtNr.	Preis (€)
015597	1,60

BOLZEN 12 X 95 MM



- mit Federstecker
- mit U-Scheibe
- Güte 8.8



Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
0,11	015542	2,90

BOLZEN 12 X 70 MM



- mit Federstecker
- mit U-Scheibe
- Güte 8.8



Gewicht (kg)	VPE (Stk.)	ArtNr.	Preis (€)
0,086	100	002237	3,00

KEDERPLANE

- PES, weiß
- Die Planen werden individuell projektbezogen in der erforderlichen Länge hergestellt
- DIN ISO 2076

Für Dachbreite (m)	Planenlänge x Breite (m)	Preis (€)			
	brennbar				
9,60	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
11,50	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
13,40	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
15,30	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
17,20	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
19,10	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
schwer entflammbar					
9,60	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
11,50	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
13,40	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
15,30	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
17,20	Auf Anfrage	Auf Anfrage			
19,10	Auf Anfrage	Auf Anfrage			



Technische Daten

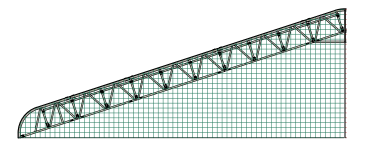
lecinische baten				
Material:	PES (Polyestergewebe)			
Beschichtungsart	PVC			
Ausrüstung	beidseitig mit Acryllack, mikrobiozid, UV-geschützt			
Brennverhalten	BS 7837, California T 19, D.M. 26.06.84 (UNI 9177): CL. 2 DIN 4102: B1 GOST: G1 NFP 92507: M2 EN 13501-1: B-s2-d0 (schwer entflammbar) NFPA 701 Test 2			
Gewebegewicht	ca. 650 g/m² DIN EN ISO 2286-2			
Reißkraft	Kette/Schuß 2500 / 2500 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1			
Weiterreißfestigkeit	Kette/Schuß 250 / 250 N DIN 53363			
Haftfestigkeit	20 N/cm PA 09.03 (intern)			
Kältebeständigkeit	- 40 °C DIN EN 1876-1			
Wärmebeständigkeit	+70 °C PA 07.04 (intern)			
Lichtechtheit	Note, Value >6 DIN EN ISO 105 B02			
Knickfestigkeit	keine Risse 100000 x DIN 53359 A			
Fadenstärke	1100 dtex DIN ISO 2060			
Bindung	L 1/1			

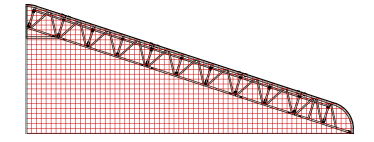


GIEBELPLANE

- PES, weiß
- DIN ISO 2076

C+::+:+- ()	D	D:- (C)			
Stützweite (m)	Dachbreite (m)	Preis (€)			
	brennbar				
9,60	11,60	Auf Anfrage			
11,50	13,50	Auf Anfrage			
13,40	15,40	Auf Anfrage			
15,30	17,30	Auf Anfrage			
17,20	19,20	Auf Anfrage			
19,10	21,10	Auf Anfrage			
21,00	23,00	Auf Anfrage			
22,90	24,90	Auf Anfrage			
24,80	26,80	Auf Anfrage			
26,80	28,70	Auf Anfrage			
28,70	30,60	Auf Anfrage			
30,60	32,50	Auf Anfrage			
32,50	34,50	Auf Anfrage			
	schwer entflammbar				
9,60	11,60	Auf Anfrage			
11,50	13,50	Auf Anfrage			
13,40	15,40	Auf Anfrage			
15,30	17,30	Auf Anfrage			
17,20	19,20	Auf Anfrage			
19,10	21,10	Auf Anfrage			
21,00	23,00	Auf Anfrage			
22,90	24,90	Auf Anfrage			
24,80	26,80	Auf Anfrage			
26,80	28,70	Auf Anfrage			
28,70	30,60	Auf Anfrage			
30,60	32,50	Auf Anfrage			
32,50	34,50	Auf Anfrage			





PLANENCLIPS 48,3

- Stahl, feuerverzinkt



ArtNr.	Preis (€)
015928	1.30





N Nettopreis, nicht rabattfähig







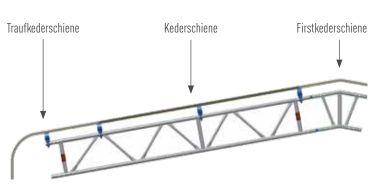
KEDERSCHIENE ALUMINIUM

- Für variablen Einsatz
- Auf Wunsch auch in Sonderlängen und gebogen erhältlich

Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
1,00	1,50	000285	29,50
2,00	3,00	000287	57,60
3,00	4,50	000288	86,10
4,00	6,00	000289	114,60
5,00	7,50	000290	143,20
6,00	9,00	000291	165,60







MOOSGUMMIDICHTUNG

- Für Kederschienen im Dachbereich
- Die Moosgummidichtung ist zwischen den Kederschienenstößen gegen abtropfendes Wasser einzusetzen

Gewicht (kg)	VPE (Stk.)	ArtNr.	Preis (€)
0,005	100	000295	1,85



KEDERSCHIENENKUPPLUNG ALUMINIUM

Frei zugängliche Verschraubung zum nachträglichen Fixieren und Lösen der Kederschiene

Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
0,20	1,38	007325	34,60







Die Sicherheitseinhausung OPTI-BOARD ist die Antwort auf viele Fragen, die Sie sich bei der Planung Ihrer Baustelle in Bezug auf Umwelt- und Lärmschutz stellen. Bei der Sanierung oder beim Neubau schützt die Baustelleneinhausung Mitarbeiter und Passanten vor Lärm, Staub und Dreck.

- Lichtkassette: Die transparente Version des OPTI-BOARD ermöglicht Arbeiten unter Tageslichtbedingungen.
- Staubdicht: Eine umlaufende Gummidichtung macht das OPTI-BOARD nahezu staubdicht. Das ermöglicht eine saubere Baustellenverkleidung, den Einsatz von Unterdruckanlagen (Asbestsanierung) und wetterunabhängige Sandstrahlarbeiten.
- Einfache und schnelle Montage
- Einsetzbar in den Systemen UNI, UNI-CONNECT, UNI TOP, COMBI und OPTIMA
- Senkrecht und waagerecht einbaubar



WANDKASS	SETTE BLE	СН			
Breite	Höhe	Gewicht (kg)	VPE (Stk.)	ArtNr.	Preis (€)
0,50	1,00	5,50	14	012064	172,50
0,73	1,00	6,85	14	012076	164,20
1,00	1,00	8,70	14	012065	198,50
1,09	1,00	9,20	14	012077	188,80
1,57	1,00	12,30	14	012078	218,80
2,07	1,00	15,50	14	012079	258,80
2,57	1,00	18,70	14	012080	278,80
3,07	1,00	22,50	14	012081	337,10

WANDKASSETTE BLECH METRIC Breite Höhe Gewicht (kg) VPE (Stk.) Art.-Nr. Preis (€) 012064 172,50 0,50 1,00 5,50 14 1,00 6,10 14 012880 170,50 0,65 8,70 14 1,00 1,00 012065 198,50 1,10 1,00 9,00 14 012890 191,30 1,50 1,00 12,00 14 012066 229,70 2.00 1.00 15,25 14 012067 273,20 2,50 18,50 14 301,20 1,00 012068 012069 3,00 1,00 22,50 14 351,90





WANDKAS					
Breite	Höhe	Gewicht (kg)	VPE (Stk.)	ArtNr.	Preis (€)
0,50	1,00	4,30	14	012070	189,70
0,73	1,00	5,30	14	012082	180,70
1,00	1,00	6,45	14	012071	224,80
1,09	1,00	6,80	14	012083	213,90
1,57	1,00	8,90	14	012084	295,60
2,07	1,00	11,00	14	012085	345,70
2,57	1,00	13,20	14	012086	406,10
3,07	1,00	15,75	14	012087	446,10





WANDKASSETTE LICHT METRIC								
Breite	Höhe	Gewicht (kg)	VPE (Stk.)	ArtNr.	Preis (€)			
0,50	1,00	4,30	14	012070	189,70			
0,65	1,00	4,70	14	012885	187,70			
1,00	1,00	6,45	14	012071	224,80			
1,10	1,00	6,60	14	012895	216,70			
1,50	1,00	8,60	14	012072	301,50			
2,00	1,00	10,70	14	012073	351,60			
2,50	1,00	12,80	14	012074	419,40			
3,00	1,00	15,40	14	012075	459,40			





INNENECKE FÜR WANDKASSETTEN



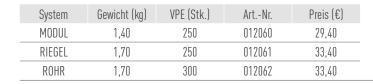


AUSSENECKE FÜR WANDKASSETTEN

Breite	Höhe	Gewicht (kg)
0,17	1,00	3,99
VPE (Stk.)	ArtNr.	Preis (€)
50	012089	172,80



KASSETTENHALTER









ECKKASSETTENHALTER



58,60

012063



ROHR

Platz für max. 14 Stk. Wandkassetten

1,85

Länge	Breite	Gewicht (kg)	VPE (Stk.)	ArtNr.	Preis (€)
1.50	1 05	56.5	_	N122N9	399 NN

500





FLUCHTWEGTÜR

- Blockzargentür aus 1,0 mm Stahlblech
- Mit umlaufendem Stahl-Profilrahmen
- Lichte Breite 1,25 m x Lichte Höhe 2,00 m
- Bei Bedarf auch mit Panikschloss

Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
63,00	013453	1.161,50





MJ-BEFESTIGUNGSEINHEIT FÜR FLUCHTWEGTÜR

- Stahlblechhalter zur werkzeuglosen Montage von MJ-Fluchtwegtüren
- Für die Montage einer MJ Stahl-Fluchtwegtür werden sechs Befestigungsriegel benötigt

Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
0,64	013448	29,90







SCHUTZWANDPROFIL ALUMINIUM

- Aluminiumprofil
- Zur Errichtung eines robusten Wandsystems für Abtrennungen zwischen Baustelle und Umgebung
- Als Beplankung kann jede Bohle, handelsübliche ISO-Paneele oder andere Platte bis 5,5 cm Dicke eingesetzt werden

Länge (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
2,00	12,9	011647	168,60





HALTER FÜR SCHUTZWANDPROFIL

- Stahl, feuerverzinkt
- Mit Halbkupplung
- Verschiebbare Kupplungsanschlusspunkte für jede Gerüstsituation

Gewicht (kg)	SW	ArtNr.	Preis (€)
1,90	22	011662	32,30





SPEZIAL GERÜST MARKIERUNGSBAND

- Selbstklebendes Spezialtape
- BASt-zertifiziert
- Für metallische und polyotine Untergründe
- Retroreflektierende Folie gem. RSA für den innerstädtischen Verkehrsraum im Bereich von Geh- und Radwegen
- Blockweise rot/weiß
- Auf Rollen á 50m
- Breite für Aluminium-Schutzwandprofil optimiert

Breite (mm)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)
100	2,40	012570	116,00

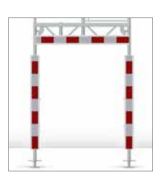


WARN- UND SCHUTZBAKE

- Zur Absicherung von Gerüsten auf Geh- und Radwegen
- Aluminiumprofil für senkrechte und waagerechte Anwendung, mit zwei drehbaren Kupplungen auf der Rückseite
- Mit retroreflektierender, BASt-zertifizierter Folie gem. RSA für den innerstädtischen Verkehrsraum im Bereich von Geh- und Radwegen

Länge (m)	Breite (m)	Gewicht (kg)	ArtNr.	Preis (€)	
1.50	0.15	5.50	013903	109,50	







WAND UND DACH

BESTELLFORMULAR



FORMULAR EINFACH AUSFÜLLEN UND SENDEN AN

Fax: +49 2391 8105 375 oder E-Mail: info@mj-geruest.de

Firma		Kunden-Nr.				
Tillu						
Straße		Tel.				
PLZ, Ort, Land		Fax				
lame Besteller						
□ AUFTRAG □ ANFRAGE						
L ANFRAGE Auftragsbestätigung/Angebot bitte zusenden □ per Post □ per Fax □	per E-Mail					
	•					
ARTIKELBEZEICHNUNG	ARTNR.		MENGE	EINZELPREIS €	GESAMTWERT €	
				BESTELLWERT €		
Alle Preise verstehen sich zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung geltt Zur Berechnung kommen die am Tage der Lieferung gültigen Preise. Verka Eigentumsvorbehalt bis zur Bezahlung unserer gesamten Forderungen. Säi	auf nur zu unseren allgemeinen Ve	rkaufs- und Lief	aben sind unverbindliche erbedingungen. Diese sir	: Richtwerte. Technische Änderungen Id auszüglich: Erfüllungsort und Geri	und Irrtümer bleiben uns vorbehalten. chtsstand ist Plettenberg. Verlängerter	
Liefertermin	Versandart					
Lieferanschrift:	Frachtkosten					
	Lieferbedingungen					
	Zahlungsbedingungen			Stempel/Unterschrift		
	MJ-Mitarbeiter/Sachbearbeiter/	/-in		Datum		

































MJ-Gerüst GmbH | Ziegelstraße 68 | 58840 Plettenberg | info@mj-geruest.de