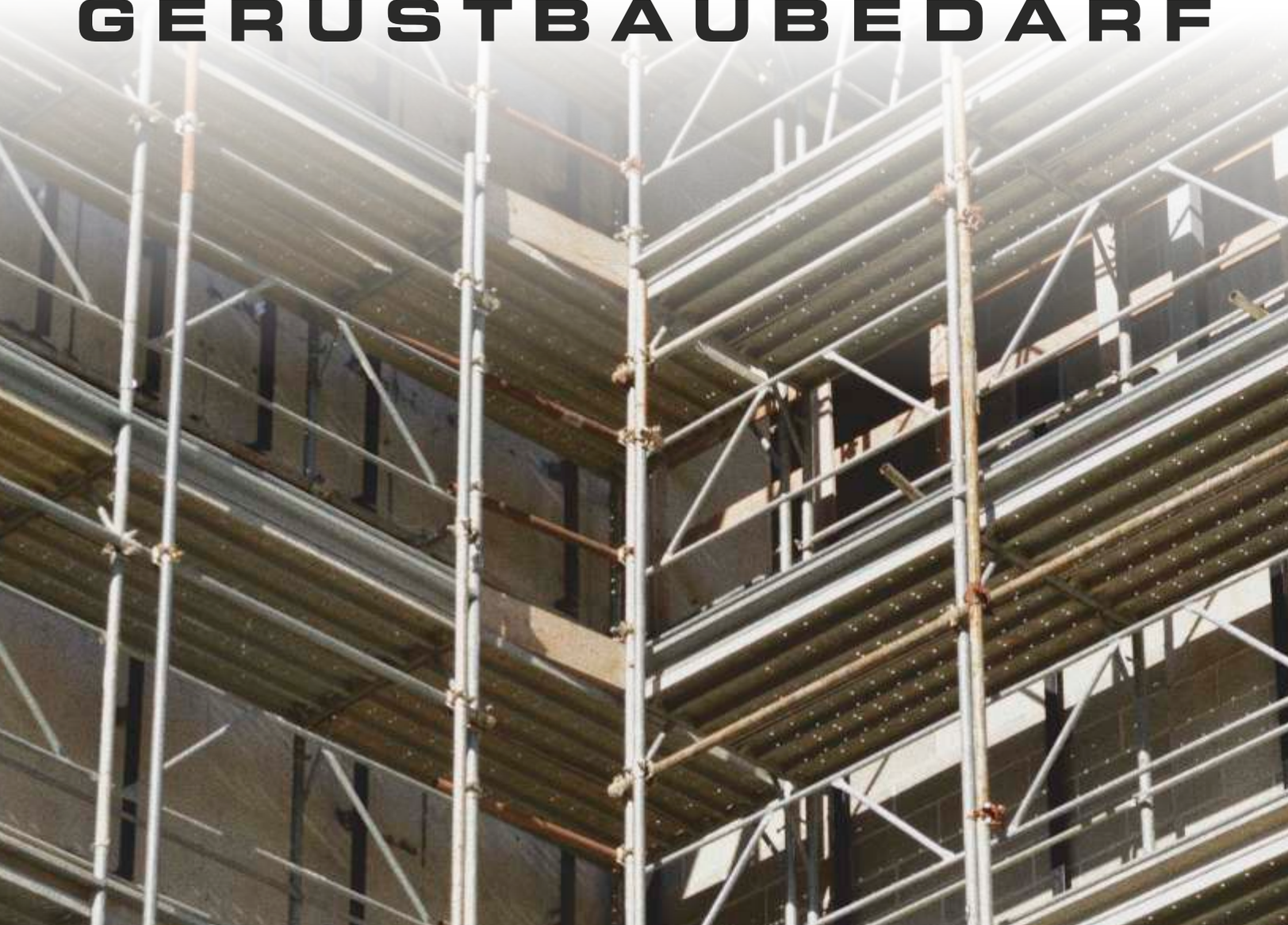


www.philippsundsturm.de

2024

PHILIPPS + STURM
GERÜSTBAUBEDARF



Nur für Industrie, Handel, Handwerk und Gewerbe

INHALT

Befestigungstechnik – dübeln und schrauben	3–5
Werkzeug	6–8
Netze und Planen – sichern und schützen	9–12
Arbeitsschutz und Sicherheit – sichern und schützen	13–15
Hebe- und Anschlagmittel – laden und heben	16–17
Aufzüge – transportieren	18–28
Bestellscheine	30–34
Geschäfts- und Lieferbedingungen	35

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns Ihnen den neuen Katalog 2024 präsentieren zu können. Wie gewohnt finden Sie auf den folgenden Seiten unser umfangreiches Produktsortiment.

Mit der Vielfalt unserer qualitätsgeprüften Produkte decken wir auch weiterhin den Bedarf des Gerüstbau-Handwerks und anderer Handwerksbetriebe mit hoher Kundenzufriedenheit ab.

PHILIPPS + STURM steht auch weiterhin für **Top Preise / Top Qualität / Top Lieferservice / Top Beratung**.

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit!

Mit freundlichen Grüßen



Andreas Philipps
Geschäftsführender Gesellschafter



Telefon-Bestellung
07940/982 995-0



Fax-Bestellung
07940/982 995-1



Bestellen Sie auch
in unserem online-shop.
www.philippsundsturm.de



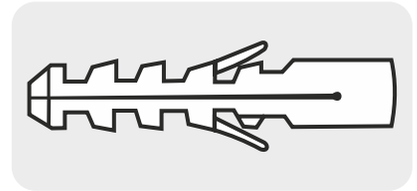
Lieferung frei Haus
ab Nettowert 850,-

US-NYLONDÜBEL

Universaldübel aus 100% Nylon. Fordern Sie Auszugswerte und Muster an!

Art.-Nr.	∅	Länge	verp. à	Umkarton	Preis/100 Stk.
4000	14	70	2500	2500	6,00

Ab 5000 St. Preise auf Anfrage

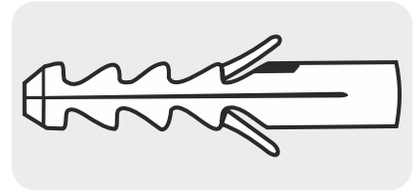


FISCHER-NYLONDÜBEL S

Universaldübel aus 100% Nylon. Fordern Sie Auszugswerte und Muster an!

Art.-Nr.	∅	Länge	verp. à	Umkarton	Preis/100 Stk.
4003	14	70	750	750	19,00

Ab 5000 St. Preise auf Anfrage

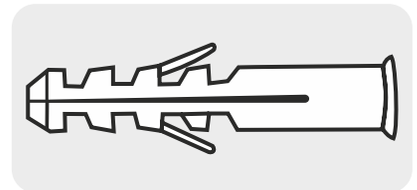


US-GERÜSTBAUDÜBEL

hochwertiger Nylosedel mit Kappe (verarbeiteter Rand). Fordern Sie Auszugswerte und Muster an!

Art.-Nr.	∅	Länge	verp. à	Umkarton	Preis/100 Stk.
4095	14	70	20	1000	8,00
4096	14	100	50	500	15,00
4097	14	135	50	500	19,00
4098	14	185	25	250	27,00

Ab 5000 St. Preise auf Anfrage

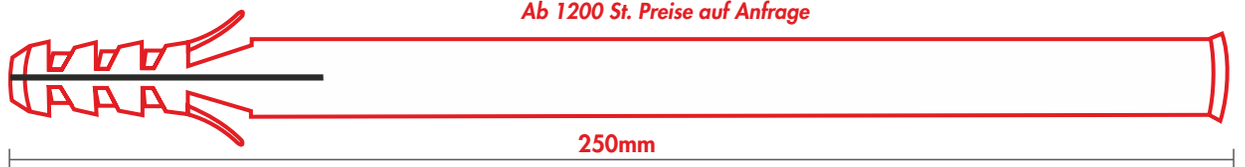


US-GERÜSTBAUDÜBEL (Sonderanfertigung)

hochwertiger Nylosedel mit Kappe (verarbeiteter Rand). Fordern Sie Auszugswerte und Muster an!

Art.-Nr.	∅	Länge	verp. à	Umkarton	Preis/100 Stk.
4060	14	250	50	600	38,00

Ab 1200 St. Preise auf Anfrage

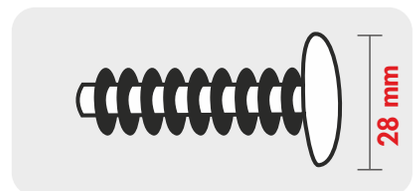


ABDECKKAPPE (Ringlamelle)

zum Verschließen der Dübelöffnung, besonders guter Halt durch Lamellenaufbau
passend für Dübel mit ∅ 14mm, Kappen-∅: 28mm

Art.-Nr.	Farbe	Länge	verp. à	Umkarton	Preis/100 Stk.
4100	weiß	40		1000	4,00
4101	ziegelrot	40		1000	4,00
4110	weiß	80		1000	7,00

Ab 3000 St. Preise auf Anfrage

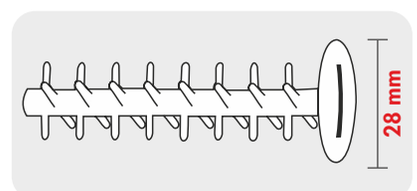


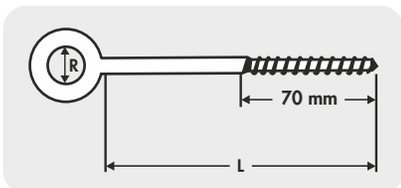
ABDECKKAPPE (Kreuzlamelle)

Kreuzlamellen-Abdeckkappe zum Verschließen der Dübelöffnung.
Passend für Dübel mit ∅ 14mm.

Art.-Nr.	Farbe	Länge	verp. à	Umkarton	Preis/100 Stk.
4174	weiß	40	100	5000	4,00
4175	weiß	80	100	2500	7,00

Ab 5000 St. Preise auf Anfrage





GERÜSTÖSEN MIT HOLZGEWINDE

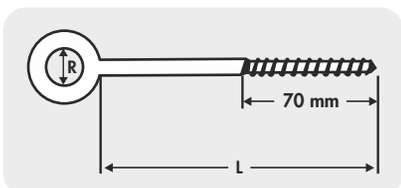


Hergestellt in Deutschland

doppelseitig schutzgasgeschweißt, verzinkt, mit Einschraubtiefenmarkierung

Art.-Nr.	∅ (d) mm	Schaftlänge (L) mm	Ringweite (R) mm	verp. à	Preis/Stück
4250	12	90	25	100	0,77
4251	12	120	25	100	0,84
4252	12	160	25	100	0,95
4253	12	190	25	100	1,04
4254	12	230	25	100	1,12
4255	12	270	25	50	1,31
4256	12	300	25	50	1,36
4257	12	350	25	50	1,45

Ab 1000 St. Preise auf Anfrage



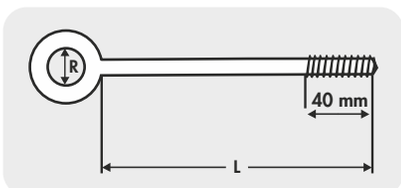
GERÜSTÖSEN MIT HOLZGEWINDE

Sonderabmessung

doppelseitig schutzgasgeschweißt, verzinkt, mit Einschraubtiefenmarkierung

Art.-Nr.	∅ (d) mm	Schaftlänge (L) mm	Ringweite (R) mm	verp. à	Preis/Stück
4280	12	400	25	50	2,29
4281	12	450	25	50	2,57
4282	12	500	25	50	2,87

Ab 500 St. Preise auf Anfrage



GERÜSTÖSEN MIT METRISCHEN GEWINDE



Hergestellt in Deutschland

doppelseitig schutzgasgeschweißt, verzinkt,
passend für Messingspreizdübel M12 und Schlaganker M12

Art.-Nr.	∅ (d) mm	Schaftlänge (L) mm	Ringweite (R) mm	verp. à	Preis/Stück
4210	12	80	23	100	1,69
4211	12	100	23	100	1,76
4212	12	120	23	100	1,83
4213	12	160	23	100	2,07
4214	12	220	23	100	2,32

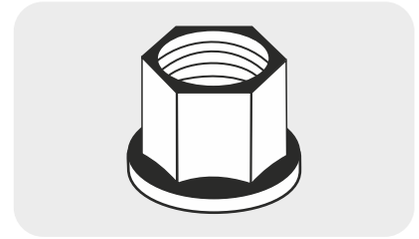
Ab 1000 St. Preise auf Anfrage

BUNDMUTTER

Stahl C 45, verzinkt, Festigkeit 8.0 nach DIN 267

Art.-Nr.	∅	SW	verp. à	Preis/Stück
4600	14	19	100	0,20
4601	14	22	100	0,22

Ab 1000 St. Preise auf Anfrage

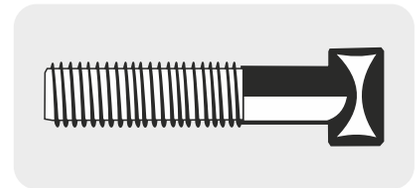


HAMMERKOPFSCHRAUBE

verzinkt, Festigkeit 5.6 nach DIN 267, gesenkgeschmiedet

Art.-Nr.	∅	Länge	verp. à	Preis/Stück
4700	14	65	100	0,34

Ab 1000 St. Preise auf Anfrage



GERÜSTANKER

aus rost- und säurebeständigem Edelstahl 1.4301
mit aufgezogenen Dichtscheiben (Bohrer für BZ-Ausführung = ∅ 5,8 mm)

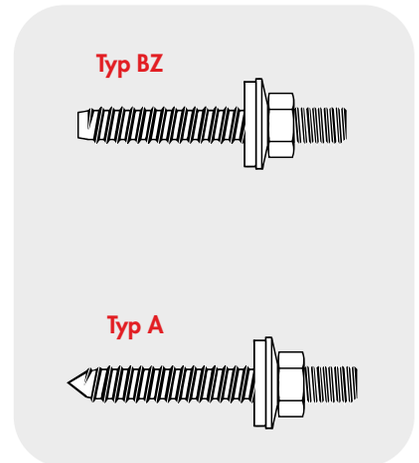
Typ BZ für Stahlunterkonstruktion

Art.-Nr.	Abmessung	verp. à	Bezeichnung	Preis/Stück
4800	6,3 x 25 mm	100	EGA Ex 16 BZ	0,89
4801	6,3 x 65 mm	100	EGA Ex 16 BZ	1,63
4802	6,3 x 115 mm	100	EGA Ex 16 BZ	2,09

Typ A für Holzunterkonstruktion

Art.-Nr.	Abmessung	verp. à	Bezeichnung	Preis/Stück
4803	6,3 x 25 mm	100	EGA Ex 16 A	0,89
4804	6,3 x 65 mm	100	EGA Ex 16 A	1,63
4805	6,3 x 115 mm	100	EGA Ex 16 A	2,09
4809	6,3 x 150 mm	100	EGA Ex 16 A	2,38

Ab 500 St. Preise auf Anfrage



RINGMUTTER

Art.-Nr.	verp. à	Bezeichnung	Preis/Stück
4806	100	RM, Stahl verzinkt	1,23

Ab 500 St. Preise auf Anfrage





MCC-GERÜSTBAURATSCHEN 19/22

made in Japan, ca. 700 g

Art.-Nr.	SW	Länge	verp. à	Preis/Stück
6055	19/22	350 mm	1	44,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage

STANDARD-GERÜSTBAURATSCHEN 19/22

Art.-Nr.	SW	Länge	verp. à	Preis/Stück
6060	19/22	310 mm	1	18,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage

MANNESMANN-RATSCHENSCHLÜSSEL

mit verzinktem Stahlschlagkopf und Aluminiumgriff

Art.-Nr.	SW	verp. à	Preis/Stück
6034	19	1	89,50
6035	22	1	89,50
6036	19/22	1	99,80

Ratschenhalter siehe Seite 7.

Ab 10 St. Preise auf Anfrage

ERSATZTEILE FÜR MANNESMANN-RATSCHENSCHLÜSSEL

verzinktem Stahlschlagkopf, Ratschengriff Aluminium



Art.-Nr.	Bezeichnung	verp. à	Preis/Stück
1801	Ratschenkopf	1	40,72
1802	Ratschengriff	1	19,03
1803	Niete 5.0 mm	1	0,27
1804	Doppelsperrrad SW 19/22	1	47,32
1805	Sperrrad SW 19	1	33,56
1814	Sperrrad SW 22	1	33,56
1806	Sperrstück	1	18,86
1807	Sperrstift	1	2,29
1808	Druckfeder	1	0,27
1809	Deckel	1	4,54
1810	Niete 2.6 mm	1	0,27
1811	Seegerring	1	1,19
1812	Stift	1	0,27
1813	Umschalthebel	1	3,36

LATTHAMMER

DIN 7239, mit Nagelhalter, Stahlrohrstiel, Gummigriff und Kopfsicherung



Art.-Nr.	Gewicht	verp. à	Preis/Stück
6040	600	1	14,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage

WASSERWAAGE



Hergestellt in Deutschland

Leichtmetall-Hohlprofil, unzerbrechliche, tonnenförmige Plexiglas-Libellen
Meßgenauigkeit: 0,057 % = 1,0 mm per 1m bei Normallage

Art.-Nr.	Ausführung	Länge	verp. à	Preis/Stück
6072	Rechteckprofil	400	1	25,40
6073	Torpedo	220	1	17,50
6074	Torpedo 81 SM, inkl. Tasche	250	1	37,20
6075	Torpedo 81 REM inkl. Tasche	250	1	39,50

Ab 10 St. Preise auf Anfrage



TURBOHEAD X PRO SDS-PLUS MS5 HAMMERBOHRER

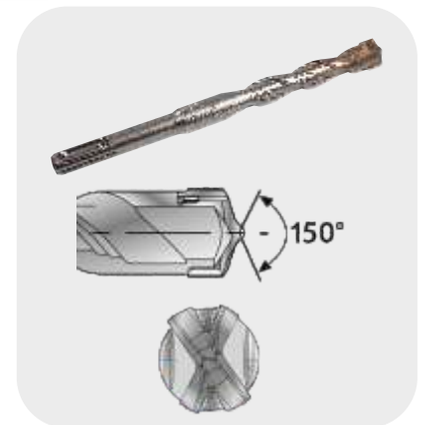


Hergestellt in Deutschland

TURBOHEAD X PRO Kopf mit 4-Schneiden Konzept und Zentrierspitze
MS5 Spirale mit verstärktem Kern
Direkt passend in alle Bohrhämmer mit SDS-Plus und HILTI TE-C Aufnahme

Art.-Nr.	Abmessungen	Arbeitslänge	verp. à	Preis/Stück
6230	14 x 160	100	1	10,98
6231	14 x 210	150	1	12,64
6232	14 x 260	200	1	14,06
6233	14 x 310	250	1	15,94
6234	14 x 450	400	1	23,21
6235	14 x 600	540	1	32,35

Ab 10 St. Preise auf Anfrage



RATSCHENHALTER

Art.-Nr.	Ausführung	Abnahmemenge ab	Preis/Stück
3068	Vollrindsleder	1	11,70
3065	schwarz	1	6,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage



HAMMERSCHLAUFE

Art.-Nr.	Abnahmemenge ab	verp. à	Preis/Stück
3060	1	1	4,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage





LEDERKOPPEL

Art.-Nr.	Länge/mm	Breite/mm	verp. à	Preis/Stück
3039	900	45	1	11,90
3040	1000	45	1	11,90
3041	1100	45	1	11,90
3042	1200	45	1	11,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage



KOPPELSCHLOß

Art.-Nr.	verp. à	Preis/Stück
3051	„Gerüstbauer“	8,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage



ZINK-SPRAY

Mischung aus reinen Zinkpartikeln und Epoxidharzen, verleiht dem Grundmetall kathodischen Rostschutz beständig gegen Witterungseinflüsse, UV-Strahlen, alkalische Lösungen, mineralische Lösungen ect.

Art.-Nr.	Menge	Abnahmemenge ab	verp. à	Preis/Stück
6120	400 ml	1	1	8,90

Ab 15 St. Preise auf Anfrage



ROSTLÖSER MoS₂

löst Rostverbindungen, Teerflecken und andere Verschmutzungen

Art.-Nr.	Menge	Abnahmemenge ab	verp. à	Preis/Stück
6140	400 ml	1	1	7,20

Ab 15 St. Preise auf Anfrage



ZAHNSTANGENSPRAY

Hochleistungs-Zahnradspray mit Extrem-Pressure-Zusätzen, Haftzusätzen und Korrosionsinhibitoren

Art.-Nr.	Menge	Abnahmemenge ab	verp. à	Preis/Stück
2524	500 ml	1	1	11,90

Ab 15 St. Preise auf Anfrage

GERÜSTPLANE VB 200

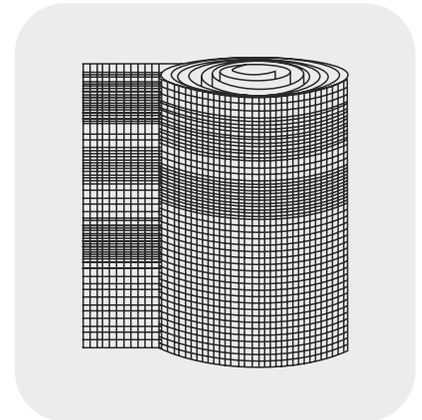
hochreißfeste, glasklare, gitterverstärkte PE-Plane mit längsseits aufgeschweißten Ösenbändern

Technische Daten:

Reißfestigkeit: 515 N/5 cm
Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C
 Ø - Planengewicht pro qm: 200g. Farbe: weiß
 Ø - Gewebegewicht pro qm: ca. 170g

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Abnahmemenge	verp. à	Preis/qm	Preis/Stück
9250	20	2,70	2	2	0,84	45,36
9251	20	3,20	2	2	0,84	53,76
9255	10	2,70	4	4	0,84	22,68
9256	10	3,20	4	4	0,84	26,22

Ab 1000 qm Preise auf Anfrage



GERÜSTPLANE GP 180

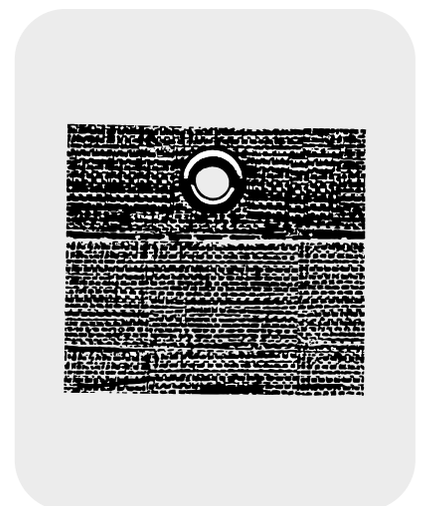
transparente Bändchengewebe-Plane schützt gegen Regen, Schnee und Kälte.
 Befestigung: Metallösen alle 50 cm rundum

Technische Daten:

Reißfestigkeit: 600 N/5 cm
Ausreißfestigkeit Aluminiumösen: 350 N
Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C
 Ø - Planengewicht pro qm: 150g

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Abnahmemenge	verp. à	Preis/qm	Preis/Stück
9400	10	2,60	8	8	0,59	15,34
9401	20	2,60	4	4	0,59	30,68
9402	10	3,10	6	6	0,59	18,29
9403	20	3,10	3	3	0,59	36,58

Ab 1000 qm Preise auf Anfrage



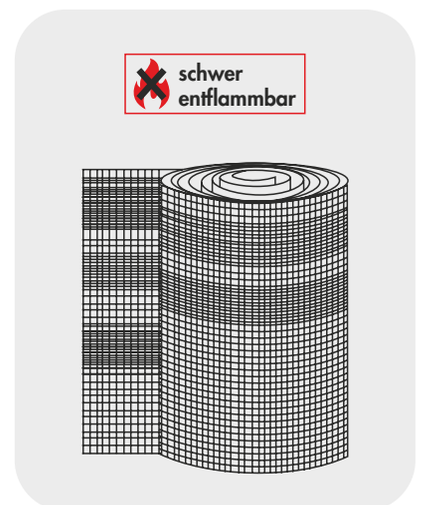
GERÜSTPLANE VB 170 S

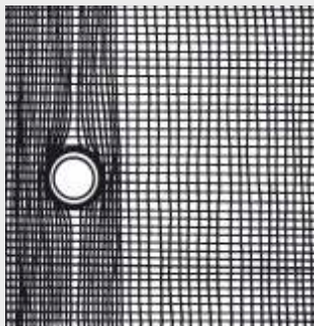
Technische Daten:

Reißfestigkeit: 345 N/5cm | Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C
UV Stabilität: 100 kly. Schwerentflammbar nach EN 13501-1 Klasse B

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Abnahmemenge	verp. à	Preis/qm	Preis/Stück
9212	20	2,70	2	2	1,63	88,02
9213	20	3,20	2	2	1,63	104,32

Ab 1000 qm Preise auf Anfrage





USTU I-GERÜSTSCHUTZNETZ

**mit Randverstärkung und Metallösen alle 50 cm längsseits;
hohe Licht- und Winddurchlässigkeit – sehr hohe Reißfestigkeit**

- Maschenweite: ca. 1,8 x 1,8 mm
- Farbe: weiß
- Relativer Winddruck: 30%
Aerodynamisch geprüft (Prüfbericht)
- Gewebegewicht: 60g/qm
- Aerodynamisch geprüft
- Reißfestigkeit: Kette 400 – 450 N/5 cm
- Schuß: 450 – 500 N/5 cm
- Reißdehnung: Kette 20 – 25%
- Schuß 20 – 25%
- Weiterreißfestigkeit: Kette 30,98%
- Schuß: 23,76%
- Ausreißfestigkeit: 176,82 N/16,04%

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Farbe	verp. à	Preis/qm	Preis/Stück
9010	10	2,57 (2,50)	weiß	4	0,59	14,75
9011	10	3,07 (3,00)	weiß	4	0,59	17,70
9018	20	2,57 (2,50)	weiß	2	0,59	29,50
9019	20	3,07 (3,00)	weiß	2	0,59	35,40

Ab 1000 qm Preise auf Anfrage

USTU III-GERÜSTSCHUTZNETZ

**hohe Reißfestigkeit – hohe Licht- und Winddurchlässigkeit –
mit Randverstärkung**

- Rohstoff Trägergewebe: HDPE
- Maschenweite: ca. 1,5 x 1,5 mm
- Farben: grün, blau und weiß
- Gewebegewicht: 50g/qm
- Knopflöcher: 5 cm
- Reißfestigkeit: 210 N/5 cm
- Reißdehnung: 45 N
- Ausreißfestigkeit Knopfloch: 180 N
- Temperaturbeständigkeit: -40/+80°C

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Farbe	verp. à	Preis/qm	Preis/Stück
9940	10	2,50 (2,57)	grün	8	0,34	8,50
9941	20	2,50 (2,57)	grün	4	0,34	17,00
9945	10	3,00 (3,07)	grün	8	0,34	10,20
9946	20	3,00 (3,07)	grün	4	0,34	20,40
9950	10	2,50 (2,57)	blau	8	0,34	8,50
9951	20	2,50 (2,57)	blau	4	0,34	17,00
9955	10	3,00 (3,07)	blau	8	0,34	10,20
9956	20	3,00 (3,07)	blau	4	0,34	20,40
9960	10	2,50 (2,57)	weiß	8	0,34	8,50
9961	20	2,50 (2,57)	weiß	4	0,34	17,00
9965	10	3,00 (3,07)	weiß	8	0,34	10,20
9966	20	3,00 (3,07)	weiß	4	0,34	20,40

Ab 2000 qm Preise auf Anfrage

USTU IV-GERÜSTSCHUTZNETZ

sehr dichtes und extrem reißfestes Gewebe mit – speziell für Strahlarbeiten

- Rohstoff Trägergewebe: HDPE/PP
- Gewicht: 125g/qm
- Temperaturbeständigkeit: -40/+80°C
- UV: 300kly
- Schattierwert: 48%
- Windreduktion 90%

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Farbe	verp. à	Preis/qm	Preis/Stück
9090	50	2,70	weiß	1	0,96	129,60
9091	50	3,20	weiß	1	0,96	153,60

Auch in schwer entflammbar (nach EN 13501-1 Klasse B auf Anfrage lieferbar!

Ab 1000 qm Preise auf Anfrage

GERÜSTSCHUTZNETZ-/PLANEN ZUBEHÖR

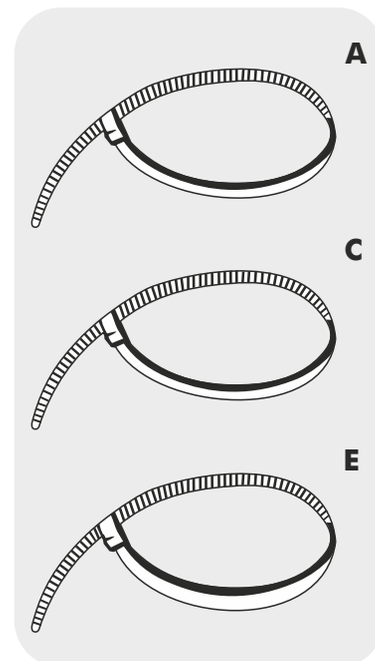
für die schnelle und sichere Montage von Gerüstplanen!

- A** Einmalbinder/**Spezial**
sturmsichere Befestigung, hohe Reißfestigkeit, verschlussicher
(Länge: 300 mm; Breite 4,8 mm; **Mindestabbindekraft: 36 kp**)
- C** Einmalbinder/**Standard**
(Länge: 300 mm; Breite: 4,8 mm; **Mindestabbindekraft: 23 kp**)
- E** Einmalbinder/**Jumbo**
(Länge: 360 mm; Breite: 7,5 mm; **Mindestabbindekraft: 55 kp**)

Art.-Nr.	Ausführung	Abnahmemenge	verp. à	Preis/100 Stk.
9100	A	100	100	5,00
		3000		4,50
		10000		3,50
		50000		auf Anfrage
9102	C	100	100	4,00
		3000		3,50
		10000		2,50
		50000		auf Anfrage
9104	E	100	100	8,00
		2500		6,80
		10000		auf Anfrage

Artikel 9102 und 9104 auf Anfrage auch in schwarz lieferbar!

Ab 50 000 St. Preise auf Anfrage



HUCK-SEITENSCHUTZNETZ

in Dachfangerüst nach DIN EN 1263-1 – **Zugelassen von der BAU BG**
 – **Material: 5 mm starkes Polypolylen hochfest**
 – **Maschenweite: 45 oder 60 mm auf Anfrage, Energieaufnahme bei Maschenweite: 100 mm ca. 4,4 kJ; 60 mm ca. 6,1 kJ; 45 mm ca. 9 kJ**

Ausführung A: ohne Gurtschnellverschluss

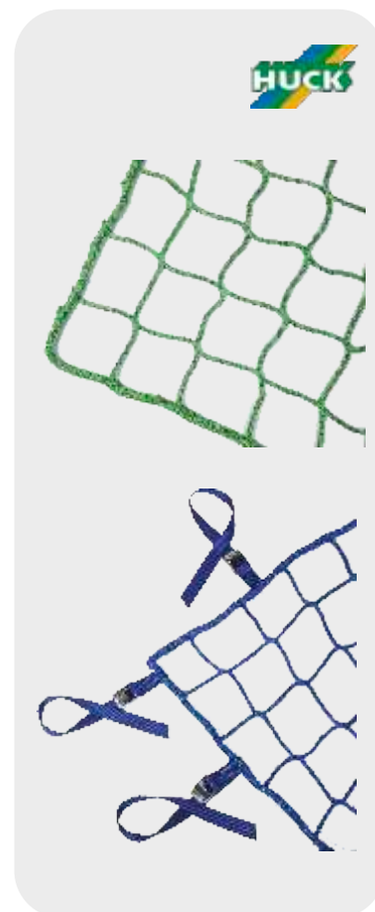
Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Maschenweite/mm	Farbe	Preis/qm	Preis/Stück
5000	10	2	100	grün	2,40	48,00
5001	5	2	100	grün	2,40	24,00
5040	10	2	100	blau	2,40	48,00
5041	5	2	100	blau	2,40	24,00
5060	10	2	100	rot	2,40	48,00
5061	5	2	100	rot	2,40	24,00

Ausführung B: mit angenähten Gurtschnellverschlüssen (**mit Klemmschloss**)
 alle 75 cm rundum (z.B. Netzabmessung 10x2m = 34 GSV incl.)
 – **Maschenweite: 45 oder 60 mm auf Anfrage**

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Maschenweite/mm	Farbe	Preis/qm	Preis/Stück
5150	10	2	100	grün	3,10	62,00
5151	5	2	100	grün	3,10	31,00
5180	10	2	100	blau	3,10	62,00
5181	5	2	100	blau	3,10	31,00
5190	10	2	100	rot	3,10	62,00
5191	5	2	100	rot	3,10	31,00

Gurt-Schnellverschluss siehe Seite 12!

Ab 400 qm Preise auf Anfrage



Preise in ohne MwSt. • Angebote nur für Industrie, Handel, Handwerk u. Gewerbe



HUCK-AUFFANGNETZE (Zugelassen von der BAU-BG)

nach DIN 1263-1 und BAU-BG Sicherheitsregel Z/560 sowie ÖNorm Z/1380
– zum Auffangen evtl. abstürzender Personen bei Bau- und Montagearbeiten
– zum Schutz vor herabfallenden Gegenständen in Verbindung mit einem engmaschigen Auflegenetz

Maschenweite: 100 mm (auch in 45 & 60 mm Maschenweite lieferbar, Preis auf Anfrage)

Material: ca. 4,8 mm starkes PPM – knotenlos

Farbe: grün, weitere Farben auf Anfrage

Energieaufnahme: ca. 4,8 kJ (100 mm Maschenweite)

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/m	Maschenweite/mm	Preis/qm	Preis/Stück
9731	10	6	100	3,10	186,00
9732	10	10	100	3,10	310,00
9733	15	7,5	100	3,10	348,75
9734	20,5	12,5	100	3,10	794,38
9799	Sonderanfertigung		100	3,10	

Ab 500 qm Preise auf Anfrage

AUFFANGNETZ MIT AUFLEGEPLANEN NACH MAß

Auffangnetz aus PP EN 1263-1 ca. 5 mm, mit umlaufendem Randseil 30 kN. Zusätzlich ausgestattet mit **luftdurchlässiger** Plane ODER

luftundurchlässiger Plane

(alternativ auch in 45 mm oder 60 mm Maschenweite verfügbar)

Art.-Nr.	Maschenweite/mm	Abmessung	Farbe	Preis/Stück
1903-100	100	nach Maß	auf Anfrage	auf Anfrage

AUFFANGNETZ MIT RANDSEIL SCHWERENTFLAMMBAR FR



Auffangnetz aus PP EN 1263-1 ca. 5 mm, MW ca. 100 mm mit umlaufendem Randseil 30 kN, **flammhemmend ausgerüstet entsprechend EN 13501-1**

Art.-Nr.	Maschenweite/mm	Abmessung	Farbe	Preis/Stück
1903F045	45	nach Maß	auf Anfrage	auf Anfrage
1903F060	60	nach Maß		
1903F100	100	nach Maß		

MONTAGE-ZUBEHÖR FÜR AUFFANGNETZE

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis/Stück
9850	Alu-Sicherheitskarabiner 12x116 Alu-Sicherheitskarabinerhaken (EN 362) zum Befestigen von Auffangnetzen; Bruchlast in Längsrichtung: 2200 kp	9,20
9865	Polypropylen-Seil, 10 mm (15 kN), Trosse: 220 m	44,90
9866	Polysteel-Traversenseil, 12 mm (30 kN), Trosse: 220 m	94,00
9866-FR	Polysteel-Traversenseil, 12 mm (30 kN), Trosse: 220 m flammhemmend ausgerüstet	133,50

GURT-SCHNELLVERSCHLUSS (mit Klemmschloß)

für die Schnellmontage von Seitenschutznetzen. **Farbe:** grün, blau oder rot

Art.-Nr.	Länge/cm	Breite/cm	Farbe	verp. à	Preis/Stück
9600	55	2,5	grün	50	0,96
9601	55	2,5	blau	50	0,96
9602	55	2,5	rot	50	0,96

Ab 500 St. Preise auf Anfrage

LED-WARNLEUCHTE

Ausführung: mit Dämmerungsautomatik
Blink-/Dauerlicht umschaltbar, Richtstrahler mit hochfestem Kunststoffgehäuse,
kann mit 1 oder 2 Batterien betrieben werden (Preis: ohne Batterie)
incl. Secura-Schloß 52 mm zur diebstahlsicheren Anbringung an Gerüstrohren

Art.-Nr.	Abnahmemenge ab	Farbe	verp. à	Preis/Stück
3111	1	gelb	1	14,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage



WARNLEUCHTE-ZUBEHÖR

Secura-Schlüssel, Spezialschlüssel für Secura-Schloß

Art.-Nr.	Zubehör	verp. à	Preis/Stück
3122		1	2,48

6 V-STANDARD ZEITLAMPENBATTERIE (für Warnleuchten)

Art.-Nr.	Abnahmemenge ab	verp. à	Preis/Stück
3130	1	1	2,45

Ab 24 St. Preise auf Anfrage



FOLIENWARNBAND

Karton zu 500 m (extrem reißfest)

Art.-Nr.	Abnahmemenge ab	Länge/m	verp. à	Preis/Stück
3100	1	500	1	15,70

Ab 10 St. Preise auf Anfrage

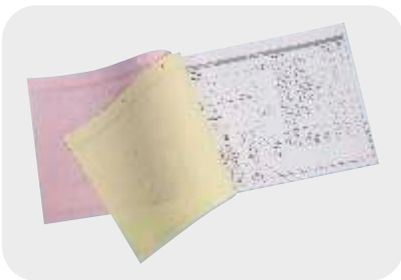




TASCHE (Gerüst betreten verboten)

Art.-Nr.	Abnahmemenge ab			verp. à	Preis/Stück
3170	50			50	1,78

Ab 250 St. Preise auf Anfrage



PRÜFPROTOKOLL

Block à 25 Blatt inkl. 2 Durchschläge / Blatt in Umschlagkarton. Mittige Perforation

Art.-Nr.	Abnahmemenge ab			verp. à	Preis/Stück
3172	1			1	7,90

Ab 20 St. Preise auf Anfrage



ARBEITSHANDSCHUHE

Art.-Nr.	Größe	Ausführung	Umkarton	verp. à	Preis/Paar
3070-L	L/9	Rottex	120	12	1,47
3070-XL	XL/10	Rottex	120	12	1,47
3072-L	L/9	Multitex	120	12	2,78
3072-XL	XL/10	Multitex	120	12	2,78

Ab 36 Paar Preise auf Anfrage

RATSCHEN-ZURRGURT



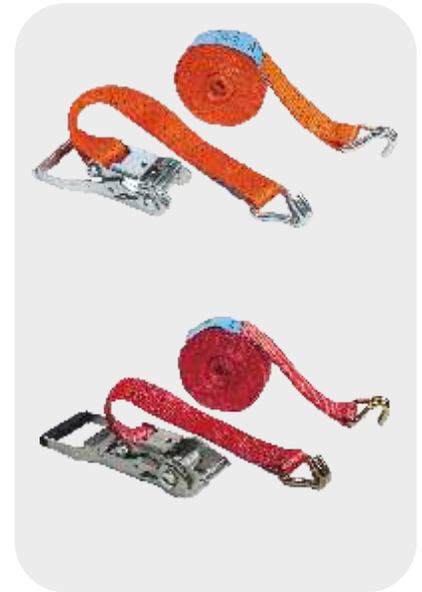
Hergestellt in Deutschland

Zweiteilig mit Spitzhaken
Zurrgurt mit Ratsche zur Ladungssicherung 50-mm-Band mit Polyurethan-Beschichtung (PU)
Ratschenteil: 0,70 m lang
Endstück: 7,30 m lang
Gesamtlänge: 8,0

Art.-Nr.	Ausführung	Bandbreite	Zugkraft i.d. Umreifung	Preis/Stück
3152	Standard 230 mm Druckratsche	50 mm	4000 daN	18,90
3153	Langhebel 300 mm Umkehrratsche	50 mm	5000 daN	23,90

Ab 10 St. Preise auf Anfrage

Individuelle Bedruckung auf Anfrage!



ARBEITSSCHUTZ UND -SICHERHEIT

RATSCHEN-ZURRGURT



Hergestellt in Deutschland

einteilig
Zurrgurt mit Ratsche **zum bündeln (palettieren) von Stellrahmen**
2000 kp zulässige Zugkraft in der Umreifung; 3,5-mm-Band mit Polyurethan-Beschichtung (PU)

Art.-Nr.	Abnahmemenge ab	Länge/m	Bandbreite/mm	verp. ä	Preis/Stück
3165	1	6	35	1	12,20

Ab 20 St. Preise auf Anfrage



Preise in ohne MwSt. • Angebote nur für Industrie, Handel, Handwerk u. Gewerbe



BAUROLLE

mit Kreuzbügel und drehbarem Lasthaken mit Hakensicherung

Art.-Nr.	Ø/Rolle in mm	Ausführung	für Seile bis Ø in mm	verp. à	Preis/Set
8201	190	Aluminium	28	1	58,00
8089	350	Aluminium	28	1	94,00

Ab 5 St. Preise auf Anfrage



FASERSEILE



Hergestellt in Deutschland

Faserseil nach DIN 83325 (ohne Karabinerhaken)
Die Ausführungen mit zwei Endschlaufen ermöglichen eine Verdopplung der Arbeits- bzw. Seillänge durch einfaches verbinden zweier Seilenden. Eine übersichtliche Seillänge erspart zeitraubendes Entwirren am Arbeitsplatz.

- A:** geflochten mit **zwei Endschlaufe** (Kunstfaserseil)
- B:** geflochten mit **einer Endschlaufe** (Kunstfaserseil)

Art.-Nr.	Ausführung	Länge/m	Durchmesser	Farbe	Preis/Set
8094	A	40 m	20 m	blau	118,00
8095	B	40 m	20 m	blau	110,00

Ab 5 St. Preise auf Anfrage



FEUERWEHRKARABINERHAKEN

verzinkt

Art.-Nr.	Abmessung	Belastung	verp. à	Preis/Set
8501	6/60	120 kg	1	0,84
8502	8/80	230 kg	1	1,06
8503	10/100	350 kg	1	1,58
8504	11/120	450 kg	1	2,15
8505	12/140	510 kg	1	2,70
8506	13/160	600 kg	1	3,25

Ab 50 St. Preise auf Anfrage

LASTHEBEBAND



Hergestellt in Deutschland

nach DIN 61360, mit verstärkten Schlaufen

Art.-Nr.	Länge/m	Breite/mm	Tragfähigkeit	verp. à	Preis/Paar
8051	5,3	60	2000 kg	1	45,80

In jeder gewünschten Länge/Tragfähigkeit lieferbar!

Ab 10 St. Preise auf Anfrage



GERÜSTSTRICKE

Anbindestricke aus Kunststoff: Durchmesser ca. 8 mm

Art.-Nr.	Länge	Material	Abnahmemenge ab	verp. à	Preis/Stück
8070	2,5 m	Kunststoff	10	10	0,79
8071	1,5 m	Kunststoff	10	10	0,67

Ab 1000 St. Preise auf Anfrage



RUNDSCHLINGE



Hergestellt in Deutschland

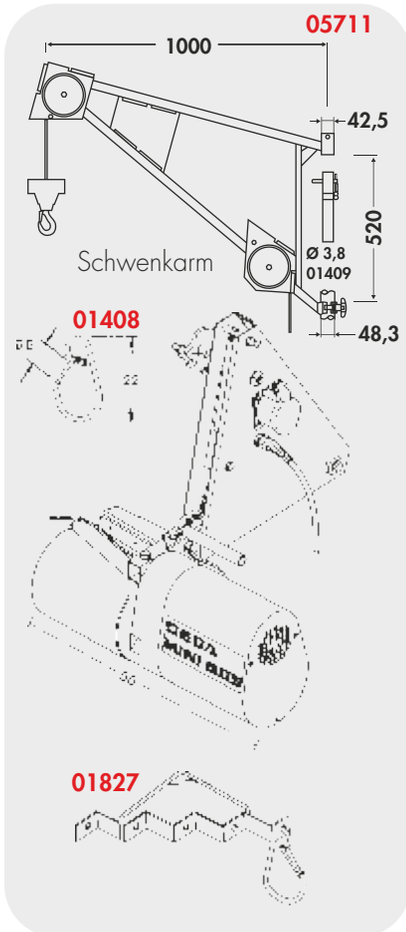
nach DIN 61360, mit TÜV + GS für einfachen und materialschonenden Kranbetrieb

Art.-Nr.	Tragfähigkeit/t	Umfang Länge	verp. à	Preis/Paar
8040	1	3	1	12,50

In jeder gewünschten Länge/Tragfähigkeit lieferbar!

Ab 20 St. Preise auf Anfrage





GERÜSTBAUAUFZUG GEDA-MINI 60 S

- schneller Gerüsttransport bei geringstem Aufwand
 - 220 V, 50 Hz, 60 kg Tragkraft
 - Arbeitshöhe bis 42 m
 - geringes Eigengewicht
 - einfache Montage – schneller Umbau
 - automatische Endabschaltung
 - Sicherung gegen Überlast
 - Zugseil und Steuerung 10 m, mit Not-Aus
- A** mit zwei Hubgeschwindigkeiten (23 m und 69 m/min.) und 51 m Zugseil (ohne Schwenkarm)
- B** mit zwei Hubgeschwindigkeiten (23 m und 69 m/min.) und 81 m Zugseil (ohne Schwenkarm)

Art.-Nr.	Ausführung	Gewicht	Preis/Stück
01422	A / 51m	50 kg	auf Anfrage
01424	B / 81m	55 kg	auf Anfrage

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis/Stück
10970	Steuerung 10 m	271,00
01433	Steuerungskabel, komplett 30 m	382,00
01434	Steuerungskabel, komplett 50 m	494,00
01407	Schwenkarmhalterung zur Anbringung des Schwenkarms in beliebiger Gerüstetage oder für Modulgerüste	171,00
01408	Lasthaken für Gerüstteile	25,00
01827	Hakenträger für 5 Lasthaken (ohne Haken)	54,00
10733	Seil 51 m	121,00
10736	Seil 81 m	188,00
03066	Seilstropp zum Einhängen von Lasthaken	9,60
05711	Schwenkarm	208,00
01429	Sicherheitsbügelschloß	56,00

GERÜSTKRAN GEDA-MAXI 120 S / 150 S

Technische Daten:

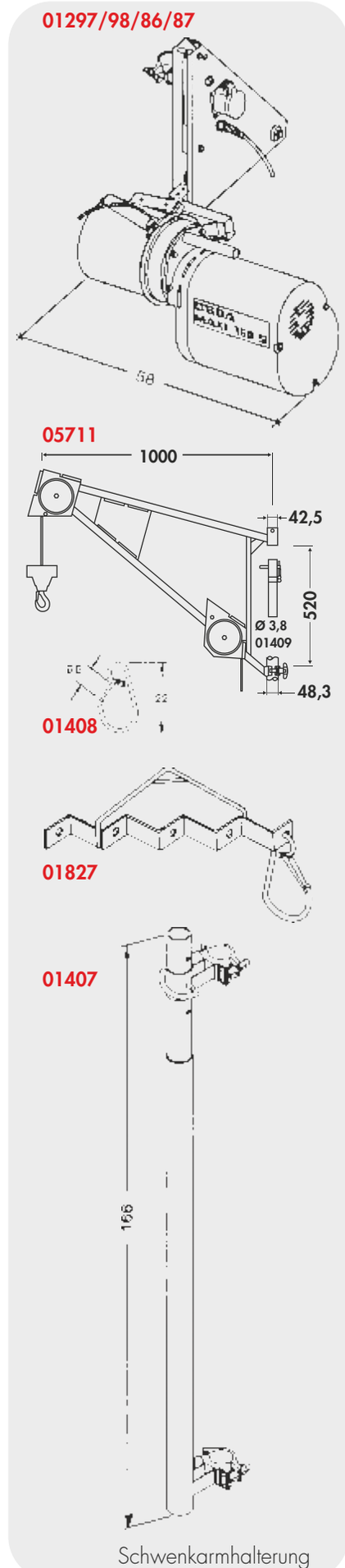
GEDA-Maxi 120 S

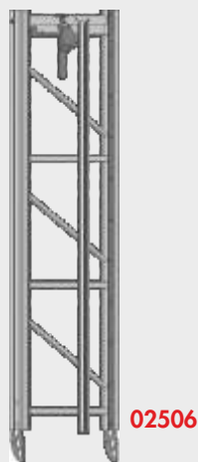
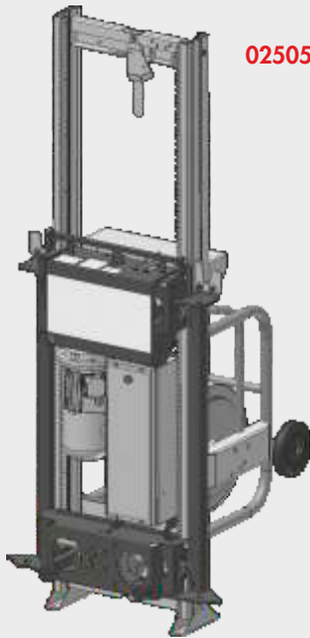
- 220 Volt, Tragkraft 120 kg
- 2 Hubgeschwindigkeiten ca. 20/60 m/min.
- 51 m (81 m) Zugseil, Drallfänger und Haken
- Steuerung 10 m, mit Not-Aus

GEDA-Maxi 150 S

- 220 Volt, Tragkraft 150 kg
- 2 Hubgeschwindigkeiten ca. 15/45 m/min.
- 51 m (81 m) Zugseil, Drallfänger und Haken
- Steuerung 10 m, mit Not-Aus

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
01297	GEDA-Maxi 120 S mit 51 m Zugseil (ohne Schwenkarm) ca. 60 kg	auf Anfrage
01298	GEDA-Maxi 120 S mit 81 m Zugseil (ohne Schwenkarm) ca. 65 kg	auf Anfrage
01286	GEDA-Maxi 150 S mit 51 m Zugseil (ohne Schwenkarm) ca. 60 kg	auf Anfrage
01287	GEDA-Maxi 150 S mit 81 m Zugseil (ohne Schwenkarm) ca. 65 kg	auf Anfrage
01408	Lasthaken	25,00
01827	Hakenträger für 5 Lasthaken (ohne Haken)	54,00
01429	Sicherheitsbügelschloß	56,00
10970	Steuerung, komplett 10 m	271,00
01433	Steuerung, komplett 30 m	382,00
01434	Steuerung, komplett 50 m	494,00
03066	Seilstropp, 5 mm	9,60
10733	Seil, 51 m	121,00
10736	Seil, 81 m	188,00
01267	Universal-Schwenkarm (2-flg.), bestehend aus Art.-Nr. 05711+29497	425,00
05711	Schwenkarm (Geda-Mini 60)	208,00
29497	Schwenkarmhalterung (groß)	217,00





GEDA 200 Z

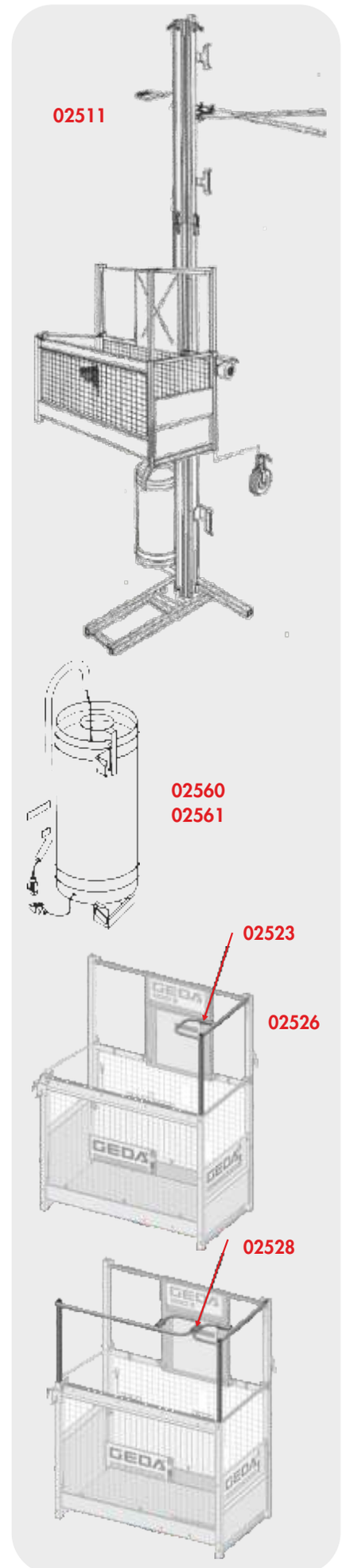
Zahnstangenaufzug (ideal für Gerüstbauer und Bauhandwerk)

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück auf Anfrage
02505	GEDA 200 Z – Tragfähigkeit bis 200 kg – Hubgeschwindigkeit 25 m/min. – Bühne 1,4 x 0,8 x 1,1 m – Förderhöhe 35 m	
	Grundeinheit bestehend aus: – Fußteil 2,0 m – Schlitten mit Antrieb 1,7 kW/230 V/50 Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangvorrichtung – Steuerung 5 m, steckbar – Federkabeltrommel mit Schleppkabel – Fahrgestell	
	Lastaufnahmemittel	
29811	Schwenkrahmen (rechts und links einsetzbar)	580,00
29200	Lastbühne (Innenmaße 140 x 80 x 110 cm)	1790,00
29809	Halter für Gerüstteile (1 1/2" Rohre bauseits)	158,00
	Verlängerung der Grundeinheit	
02506	Leiterteil 2 m mit Zahnstange, Kabelführung und Schnellverschluss	605,00
02507	Leiterteil 1 m mit Zahnstange, Kabelführung und Schnellverschluss	455,00
29807	Schienehalterung (1 1/2" Rohre bauseits) (1 Stk für Fußteil; je 1 Stk pro 4 m Aufbauhöhe)	152,00
29819	Wandhalterung (nur in Verbindung mit Schienenhalterung)	72,00
	Etagentür	
38500	Etagensicherheitstüre „ECO“ 0,8 m breit	492,00
02364	Endschalteranfahrbügel für Entladestopp	78,00
	Zubehör	
02824	Kabeltrommel 33 m, 3 x 2,5 mm ² (unbedingt erforderlicher Leitungsquerschnitt)	167,00
02804	Verlängerungskabel 20 m für Steuerung (5-polig)	145,00

GEDA 300 Z

Zahnstangenaufzug mit 300 kg Tragfähigkeit

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
02511	GEDA 300 Z (230 V) Zahnstangenaufzug mit Aluminium-Mast – Tragfähigkeit 300 kg – Hubgeschwindigkeit 20 m/min. – Förderhöhe 50 m – 1,8 kW/230 V/50 Hz Grundeinheit bestehend aus: – Fußteil mit Grundmast 2 m – Schwenkschlitten mit Antrieb 1,8 kW/230 V/50 Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangvorrichtung – Endschalteranfahrbügel – Sicherheitsstopp ca. 2 m über dem Boden mit akustischem Warnton – Betriebs- und Notenschalter oben und unten – Schwenkenschalter – Montagesteuerung – Überlastschutz – Kranöse – Arbeitssteckdose 230 V – Handsteuerung 5 m	auf Anfrage
02530	GEDA 300 Z – Tragfähigkeit 300 kg – Hubgeschwindigkeit 30 m/min. – Max. Förderhöhe 100 m – 2,5 kW/400 V/50 Hz sonst baugleich mit Geda 300 Z (230 V) Ausrüstung zur Grundeinheit (230 V)	auf Anfrage
02560	Kabeltopf mit Schleppkabel 25 m Förderhöhe	1260,00
02561	Kabeltopf mit Schleppkabel 50 m Förderhöhe	1595,00
	Ausrüstung zur Grundeinheit (400 V)	
02570	Kabeltopf mit Schleppkabel 25 m Förderhöhe	1710,00
02571	Kabeltopf mit Schleppkabel 50 m Förderhöhe	2240,00
02572	Kabeltopf mit Schleppkabel 75 m Förderhöhe	2780,00
02573	Kabeltopf mit Schleppkabel 100 m Förderhöhe	3350,00
	Lastaufnahmemittel	
02526	Lastbühne mit überwachter Ladeklappe (Innenmaße 1,4 x 0,75 x 1,1/1,8 m)	2330,00
02523	Standardaufsteckrahmen zur Lastbühne (für Gerüstteile)	164,00
02528	Spezialaufsteckrahmen zur Lastbühne (für Gerüstteile)	367,00



Ausführliches Informationsmaterial und detailliertes Angebot auf Anfrage!

Preise in ohne MwSt. • Angebote nur für Industrie, Handel, Handwerk u. Gewerbe



GEDA 300 Z

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
Verlängerung der Grundeinheit		
01748	Alu-Mast 2 m, mit unverlierbaren Schrauben	565,00
01749	Alu-Mast 1 m, mit unverlierbaren Schrauben	450,00
01765	Masthalterung (1 Stück für Grundmast sowie 1 Stück pro 4 m Mast)	86,00
01787	Satz Befestigungsrohre für Wandbefestigung (1 Satz je Masthalterung)	102,00
02539	Schleppkabelführung (in 6 m Abständen)	58,00
Zusatzrüstung beim Transport von Baumaterialien		
038500	Etagensicherungstüre „ECO“ 0,85 m breit	492,00
01214	Elektromodul für Etagensicherungstür	380,00
011543	Endschalteranfahrbügel für Etagenstop	58,00
02513	Verlängerungskabel 20 m zu Etageneinrichtung	182,00
Zubehör		
02516	Umwehrung	1995,00
02519	Rangierfahrwerk (Satz)	350,00
02824	Kabeltrommel mit 33 m, 3 x 2,5 mm ² , 230 V (unbedingt erforderlicher Leitungsquerschnitt)	167,00
01167	Verlängerungskabel 50 m, 16 A/400 V	348,00
01168	Verlängerungskabel 25 m, 16 A/400 V	212,00
02520	Einachsanhänger 80 km/h ohne Zugöse	3440,00
02521	Zugöse Pkw	102,00
02522	Zugöse Lkw	555,00
38951	Kabeltopfabdeckung mit Schloss	145,00

Preise in ohne MwSt. • Angebote nur für Industrie, Handel, Handwerk u. Gewerbe

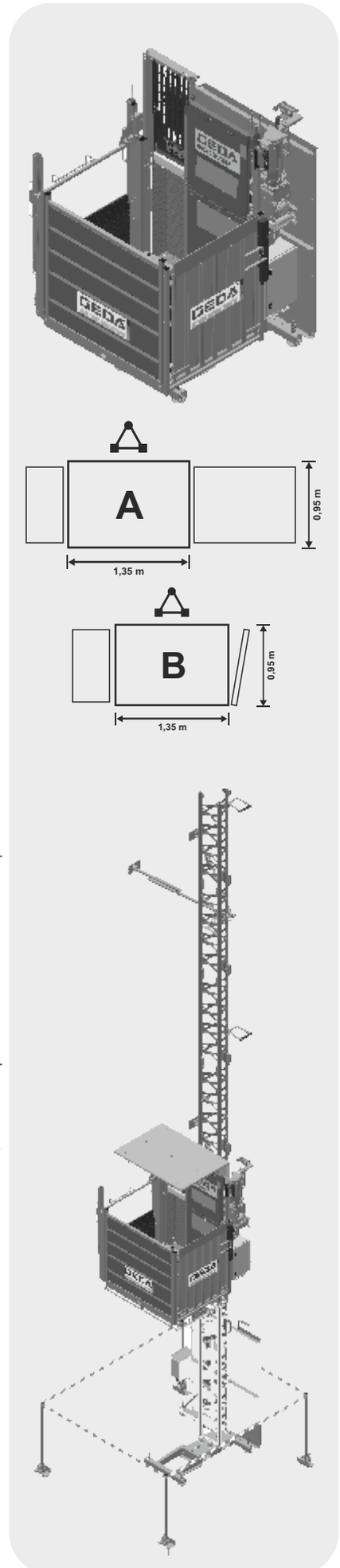


Ausführliches Informationsmaterial und detailliertes Angebot auf Anfrage!

GEDA 300 Z/ZP-2

Transportbühne für Personen und Material (umschaltbar als Bauaufzug für Material)

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
01357	GEDA 300 Z/ZP-2, 400 V, Bühne A Transportbühne mit Stahlmast verzinkt – Tragfähigkeit 500 kg/3 Pers. – Hubgeschwindigkeit 12 m/min. – Max. Förderhöhe 50 m Grundeinheit bestehend aus: – Bühne A 1,35 x 0,95 m hochklappbar mit Bring- u. Holsteuerung – Schlüsselschalter und Arbeitssteckdose 230 V Beladerampe – Fußteil mit 4 Einstellspindeln und Grundmast 1,9 m – Schlitten mit Antrieb 1,7 kW/400 V/50Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangbremse – Sicherheitsstop ca. 2m über dem Boden mit akustischem Warnton – Betriebs- und Notendschalter oben u. unten – Überlasterkennung mit Abschaltung und Anzeige – Endschalteanfahrbügel (1xEtage und 1xNot-End) – Handsteuerung 5 m, steckbar – Automatische Schmiereinrichtung	auf Anfrage
01376	GEDA 300 Z/ZP-2, 400 V, Bühne B Grundeinheit baugleich wie Art.-Nr. 1357, jedoch: – Bühne B 1,35 x 0,95 m, Beladetür , – Tragfähigkeit 500 kg/3 Pers., Hubgeschwindigkeit 9 m/min	auf Anfrage
01369	GEDA 300 Z/ZP-2, 230 V, Bühne A Transportbühne mit Stahlmast verzinkt – Tragfähigkeit 300 kg/3 Pers. – Hubgeschwindigkeit 12 m/min. – Max. Förderhöhe 50 m Grundeinheit baugleich wie Art.-Nr. 1357, jedoch: – Bühne A 1,35 x 0,95 m Beladerampe – Schlitten mit Antrieb 1,7 kW/230 V/50Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangbremse	auf Anfrage
01374	GEDA 300 Z/ZP-2, 230 V, Bühne B Grundeinheit baugleich wie Art.-Nr. 1369, jedoch: – Bühne B 1,35 x 0,95 m, Beladetür	auf Anfrage
01368	GEDA 300 Z/ZP-2, 230 V, Bühne A Transportbühne mit Stahlmast verzinkt – Tragfähigkeit 500 kg/3 Pers. – Hubgeschwindigkeit 9 m/min. – Max. Förderhöhe 50 m Grundeinheit baugleich wie Art.-Nr. 1357, jedoch: – Bühne A 1,35 x 0,95 m Beladerampe – Schlitten mit Antrieb 1,7 kW/230 V/50Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangbremse	auf Anfrage
01375	GEDA 300 Z/ZP-2, 230 V, Bühne B Grundeinheit baugleich wie Art.-Nr. 1368, jedoch: – Bühne B 1,35 x 0,95 m, Beladetür	auf Anfrage



Ausführliches Informationsmaterial und detailliertes Angebot auf Anfrage!

Preise in ohne MwSt. • Angebote nur für Industrie, Handel, Handwerk u. Gewerbe



GEDA 300 Z/ZP-2

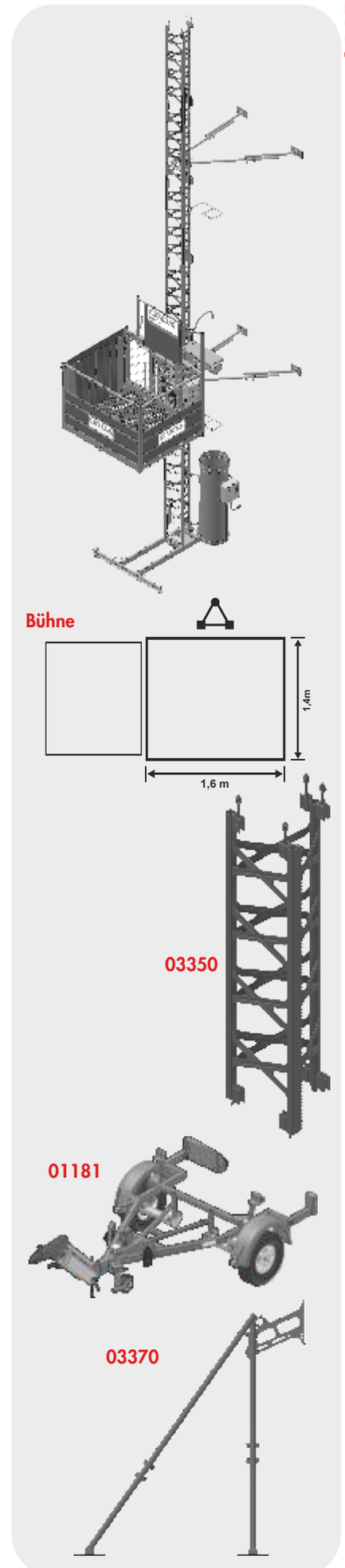
Transportbühne für Personen und Material (umschaltbar als Bauaufzug für Material)

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
Ausrüstung zur Grundeinheit		
Gilt für Art.-Nr. 36805, 36806, 41805, 41806:		
Schleppkabelhalter mit elektrischer Abschaltung		
36805	Kabeltopf mit Schleppkabel (Flach) für 230 V, 25 m	3890,00
36806	Kabeltopf mit Schleppkabel (Flach) für 230 V, 50 m	4770,00
41805	Kabeltopf mit Schleppkabel (Flach) für 400 V, 25 m	4025,00
41806	Kabeltopf mit Schleppkabel (Flach) für 400 V, 50 m	4905,00
Verlängerung der Grundeinheit		
03350	GEDA UNIX-MAST 1,5 m (feuerverzinkt) mit 4 unverlierbaren Schrauben (M16) und gesicherten Muttern	560,00
03370	Masthalterungssatz zur Wandbefestigung mit Befestigungsrohren (1 St. f. Grundmast, 1 St. nach max. 4 m Mast sowie 1 St. pro 8 m Mast)	370,00
01191	Satz Verlängerungsrohre (2 m) für Mastbefestigung (zur Überbrückung eines Gerüsts)	156,00
31050	Schleppkabelführung für Flachkabel (in Abständen von max. 6 m notwendig)	115,00
Ergänzung zur Transportbühne		
29650	Montagegesteg für Bühne (ausklappbare Plattform zur Montage ohne vorgebautem Gerüst)	1525,00
37920	Kältepaket	221,00
37660	Rampe für Frontbeladung	2610,00
38350	Türe für Frontbeladung	2620,00
37570	Dach	698,00
43476	Unterfahrerschutz (1,45 x 1,00 m)	560,00
01137	Halter für individuellen Anlegerahmen (Gerüst)	256,00
Zusatzausrüstung		
67204	Umwehrung H = 1,1, L = 2,6	3015,00
01212	Etagensicherungstüre „Comfort“	930,00
01217	Etagensicherungstüre „Standard“	870,00
01268	Etagensicherungstüre „Standard-Basic“	715,00
01214	Elektromodul für Etagensicherungstüre	380,00
02628	Endschalteranfahrbügel für Etagenstopp	82,00
02513	Verlängerungskabel 20 m für Elektromodul	182,00
41163	Wand-Bodenbefestigung Etagensicherungstüre Für Bodenbefestigung 2 St. notwendig Für Wandbefestigung 4 St. notwendig	74,00
01168	Verlängerungskabel 25 m, 16 A/400V	212,00
01167	Verlängerungskabel 50 m, 16 A/400V	348,00
50881	Kranöse	290,00
01181	Einachsanhänger 80 km/h (feuerverzinkt) automatisches Abladen ohne Hilfsmittel (500 Z/ZP)	6295,00
39418	Adapter 300 Z/ZP für Einachsanhänger 1181 (unbedingt erforderlich)	560,00
01182	Zugöse PKW	132,00
01183	Zugöse LKW	198,00
45570	Diagnosesystem (Ab Fabrik Nr. 41800 -00114)	545,00

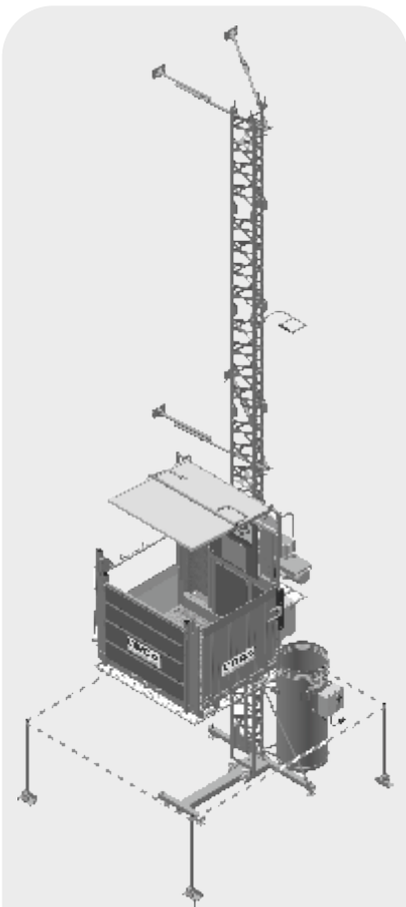
GEDA 500 Z

Zahnstangenaufzug mit 500 kg Tragfähigkeit

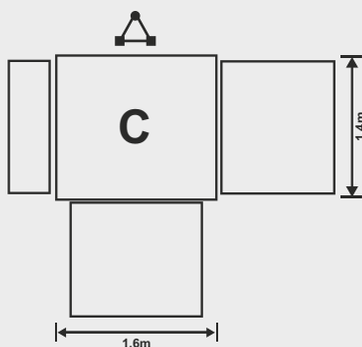
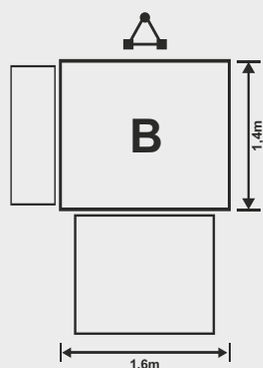
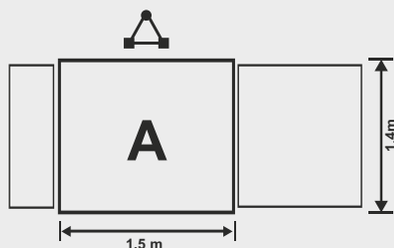
Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
01110	GEDA 500 Z Zahnstangenaufzug mit Stahlmast verzinkt – Tragfähigkeit 500 kg – Hubgeschwindigkeit 30 m/min. – Max. Förderhöhe 100 m Grundeinheit bestehend aus: – Fußteil mit zwei Einstellspindeln und Grundmast 2,2 m – Lastbühne, Ladeklappe überwacht (Innenmaße 1,6x1,4 x 1,1/1,8m) – Schwenkschlitten mit Antrieb 5,5 kW/ 400 V/50 Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangvorrichtung – Endschalteranfahrbügel – Sicherheitsstop ca. 2 m über Boden – Betriebs- und Notendschalter oben und unten – Schwenkendschalter – Montagesteuerung fest eingebaut, mit Schlüsselschalter Montage/Betrieb und Arbeitssteckdose – Handsteuerung 5 m – Überlastabschaltung mit Anzeige	auf Anfrage
Ausrüstung zur Grundeinheit		
01083	Kabeltopf mit Schleppkabel 25 m Förderhöhe	2565,00
01084	Kabeltopf mit Schleppkabel 50 m Förderhöhe	3140,00
01085	Kabeltopf mit Schleppkabel 75 m Förderhöhe	4050,00
01086	Kabeltopf mit Schleppkabel 100 m Förderhöhe	4625,00
Verlängerung der Grundeinheit		
03350	GEDA UNI-X-MAST 1,5 m (feuerverzinkt) mit 4 unverlierbaren Schrauben (M 16) und gesicherten Muttern	560,00
03370	Masthalterungsatz zur Wandbefestigung mit Befestigungsrohren (1 St. f. Grundmast, 1 St. nach max. 4 m Mast sowie 1 St. pro 8 m Mast)	370,00
01191	Satz Verlängerungsrohre zur Mastbefestigung 2 m (zur Überbrückung eines Gerüsts)	156,00
01165	Schleppkabelführung (in 6 m Abständen)	112,00
Zusatzausrüstung		
39700	Etagensicherungstüre „ECO+“ 1,4 m breit	714,00
01214	Elektromodul für Etagensicherungstüre	380,00
02628	Endschalteranfahrbügel für Etagenstop	82,00
02513	Verlängerungskabel 20 m zu Etageeinrichtung	182,00
41163	Wand-Bodenbefestigung für Etageeinrichtung (ohne Rohre)	74,00
Zubehör		
01169	Aufsteckrahmen (zum Transport von Gerüstteilen)	171,00
01181	Einachsanhänger 80 km/h (feuerverzinkt), autom. Abladen o. Hilfsmittel	6295,00
01182	Zugöse Pkw	132,00
01183	Zugöse Lkw	198,00
01168	Verlängerungskabel 16 A, 400 V, 25 m Länge	212,00
01167	Verlängerungskabel 16 A, 400 V, 50 m Länge	348,00



Ausführliches Informationsmaterial und detailliertes Angebot auf Anfrage!



Bühnenvarianten



GEDA 500 Z/ZP-2

Transportbühne für Personen und Lasten (umschaltbar als Bauaufzug für Lasten)

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
01011	GEDA 500 Z/ZP-2 Transportbühne m. Stahlmast verzinkt für max. 5 Pers.u. Lasten – Tragfähigkeit 500 kg für Personen/850 kg f. Lasten – Hubgeschwindigkeit 12 m/24 m/min – max. Förderhöhe 100 m	auf Anfrage
Bestehend aus:		
– Fußteil mit 4 Einstellspindeln und Grundmast 2,3 m – Schlitten mit Antrieb 3,0/6,1 kW/400 V/50 Hz und geschwindigkeitsabhängiger Fangbremse – Sicherheitsstopp ca. 2 m über dem Boden mit akustischem Warnton – Betriebs- und Notendschalter oben u. unten		
– Steuerung fest eingebaut, mit Schlüsselschalter, Montagesteuerung und Arbeitssteckdose 230 V – Überlastabschaltung mit Anzeige		
– Endschalteanfahrbügel (1x Etage und 1x Not-End)		
– Handsteuerung 5 m, steckbar – Fangprobensteuerung 10 m, steckbar		
– Automatik Schmiereinrichtung		
Bühnenvarianten		
01047	Bühne „A“ 1,60 x 1,40 x 1,10/1,80 m (1 Belade- u.1 Entladeklappe)	8200,00
01055	Bühne „B“ 1,60 x 1,40 x 1,10/1,80 m (1 Belade- u.1 Entladeklappe)	8200,00
01046	Bühne „C“ 1,60 x 1,40 x 1,10/1,80 m (2 Belade- u.1 Entladeklappe)	9995,00
Weitere Bühnenvarianten auf Anfrage!		
Ausrüstung für Grundeinheit		
01087	Kabeltopf mit Schleppkabel 25 m Förderhöhe	2595,00
01088	Kabeltopf mit Schleppkabel 50 m Förderhöhe	3130,00
01089	Kabeltopf mit Schleppkabel 75 m Förderhöhe	4025,00
01090	Kabeltopf mit Schleppkabel 100 m Förderhöhe“	4555,00
Verlängerung für Grundeinheit		
03350	GEDA UNIX-MAST 1,5 m (feuerverzinkt) mit 4 unverlierbaren Schrauben (M16) und gesicherten Muttern	560,00
03370	Masthalterungssatz zur Wandbestigung mit Befestigungsrohren (1 St. f. Grundmast, 1 St. n. max. 4 m Mast sowie 1 St. pro 8 m Mast)	370,00
01191	Satz Verlängerungsrohre (2 m) zur Mastbefestigung (zur Überbrückung eines Gerüsts)	156,00
01165	Schleppkabelführung (in 6 m Abständen)	112,00
Zusatz-ausrüstung		
01197	Montagesteg für Bühne (ausklappb. Plattform z. Montage o. vorg. Gerüst)	1770,00
01212	Etageeinrichtung „Comfort“	930,00
01214	Elektromodul für Etagensicherungstür	380,00
02628	Endschalteinfahrbügel für Etagenstopp	82,00
02513	Verlängerungskabel 20 m zu Etageeinrichtung	182,00
41163	Wand-Bodenbefestigung Etageeinrichtung	74,00
Zubehör		
01181	Einachsanhänger 80 km/h (feuerverz.) autom. Abladen o. Hilfsmittel	6295,00
01182	Zugöse PKW	132,00
01183	Zugöse LKW	198,00
01168	Verlängerungskabel 16 A, 400 V, 25 m Länge	212,00
01167	Verlängerungskabel 16 A, 400 V, 50 m Länge	348,00
45571	Diagnosesystem (Ab Fabrik Nr. 19100 – 02650 /21500 – 02650)	545,00

Preise in ohne MwSt. • Angebote nur für Industrie, Handel, Handwerk u. Gewerbe

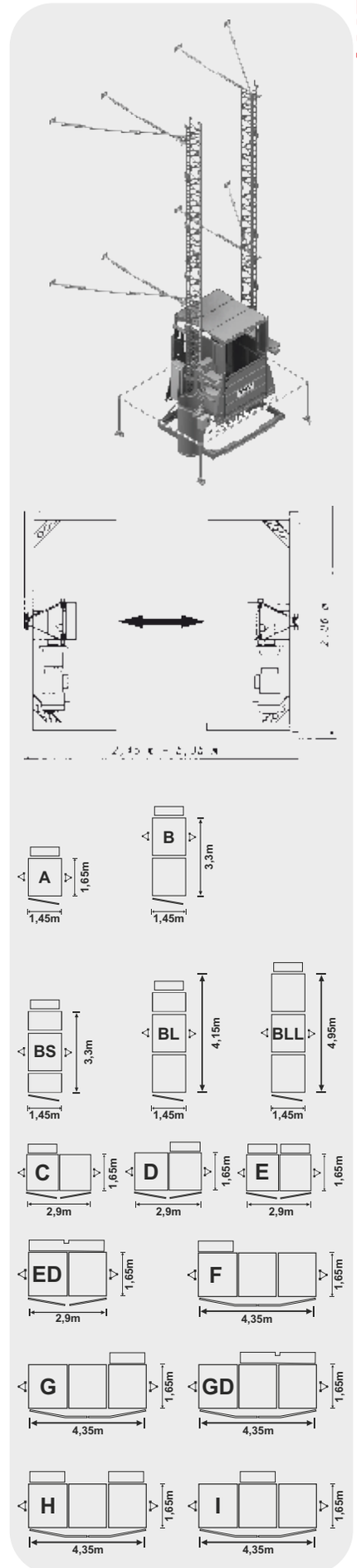


Ausführliches Informationsmaterial und detailliertes Angebot auf Anfrage!

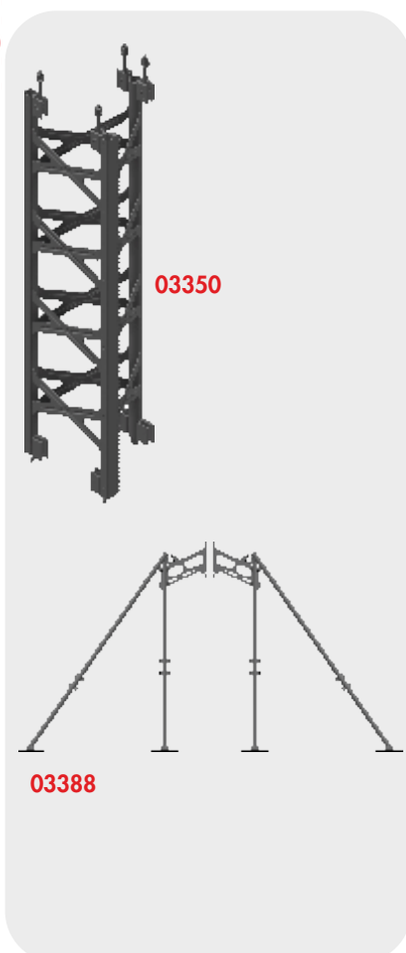
GEDA 1500 Z/2P-2

Transportbühne für Personen und Lasten (umschaltbar als Bauaufzug **für Lasten bis 2000 kg**)

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
02650	GEDA 1500 Z/2P-2 Transportbühne mit 2 verzinkten Stahlmasten für max. 7 Personen und Lasten – Tragfähigkeit 1500 kg für Personen/ 2000 kg für Lasten – Hubgeschwindigkeit 12/24 m/min. – max. Förderhöhe 100 m Bestehend aus: Fußteil mit 4 Einstellspindeln und 2 Grundmasten 2,0 m Antriebspaket mit 2 x 3,0/6,1 kW/400 V/50 Hz – Handsteuerung 5 m, steckbar – Fangprobensteuerung 10 m, steckbar – Automatik Schmiereinrichtung	auf Anfrage
02680	Bühnenvarianten Bühne „A“ 1,45 x 1,65 x 1,1/1,8 m 1 Beladetüre/1 Entladeklappe	auf Anfrage
02681	Bühne „B“ 1,45 x 3,3 x 1,1/1,8 m 1 Beladetüre/1 Entladeklappe (Tragfähigkeit bis max.1500 kg)	auf Anfrage
02653	Bühne „BS“ 1,45 x 3,3 x 1,1/1,8 m 1 Beladetüre/1 Entladeklappe	auf Anfrage
02682	Bühne „BL“ 1,45 x 4,15 x 1,1/1,8 m 1 Beladetüre/1 Entladeklappe (Tragfähigkeit bis max.1200 kg)	auf Anfrage
02683	Bühne „BLL“ 1,45 x 4,95 x 1,1/1,8 m 1 Beladetüre/1 Entladeklappe (Tragfähigkeit bis max.850 kg)	auf Anfrage
02684	Bühne „C“ 2,9 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladetüren/1 Entladeklappe links	auf Anfrage
02685	Bühne „D“ 2,9 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladetüren/1 Entladeklappe rechts	auf Anfrage
02686	Bühne „E“ 2,9 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladetüren/2 Entladeklappen	auf Anfrage
02687	Bühne „ED“ 2,9 x 1,65 x 1,1/1,8 m 1 Beladetüre/1 Entladeklappe groß, 2,5 m Öffnungsweite	auf Anfrage
02691	Bühne „F“ 4,35 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladefalttüren/1 Entladeklappe links	auf Anfrage
02692	Bühne „G“ 4,35 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladefalttüren/1 Entladeklappe rechts	auf Anfrage
02693	Bühne „GD“ 4,35 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladefalttüren/1 Entladeklappe groß, 2,8 m Öffnungsweite	auf Anfrage
02694	Bühne „H“ 4,35 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladefalttüren/2 Entladeklappen	auf Anfrage
02695	Bühne „I“ 4,35 x 1,65 x 1,1/1,8 m 2 Beladefalttüren/1 Entladeklappe mitte	auf Anfrage
	In Bühnenvarianten integriert – Schlitten mit geschwindigkeitsabhängiger Fangvorrichtung – Sicherheitsstopp ca. 2 m über dem Boden mit akustischen Warnton – Betriebs- und Not-Endschalter (Auf- und Abrichtung) sowie Endschalter für Mastende und Mastverbindung – Steuerung fest eingebaut mit Schlüsselschalter (ist zugleich Montagesteuerung) – Überlastabschaltung mit Anzeige – Kranösen und Aufnahme für Gabelstapler	



Ausführliches Informationsmaterial und detailliertes Angebot auf Anfrage!



GEDA 1500 Z/ZP-2

Art.-Nr.	Artikel/Bezeichnung	Preis/Stück
Ausrüstung für Grundeinheit		
01230	Kabeltopf mit Schleppkabel 25 m Förderhöhe	3155,00
01231	Kabeltopf mit Schleppkabel 50 m Förderhöhe	3865,00
01232	Kabeltopf mit Schleppkabel 75 m Förderhöhe	4975,00
01233	Kabeltopf mit Schleppkabel 100 m Förderhöhe"	5695,00
Verlängerung für Grundeinheit		
03350	GEDA UNIX-MAST 1,5 m (feuerverzinkt) mit 4 unverlierbaren Schrauben (M16) und gesicherten Muttern	560,00
03388	Masthalterungssatz zur Wandbestigung mit Befestigungsrohren (1 St. f. Grundmast, 1 St. n. max. 4 m Mast sowie 1 St. pro 8 m Mast)	740,00
01236	Satz Verlängerungsrohre (2 m) zur Mastbefestigung (zur Überbrückung eines Gerüstes)	303,00
01165	Schleppkabelführung (in 6 m Abständen)	112,00
Zusatzrüstung		
01212	Etageneinrichtung „Comfort“	930,00
01214	Elektromodul für Etageneinrichtung „Comfort“	380,00
02628	Endschalteranfahrbügel für Etagenstop	82,00
02513	Verlängerungskabel 20 m zu Etageneinrichtung	82,00
41163	Wand-Bodenbefestigung Etageneinrichtung	74,00
1011946	Unterfahrerschutz Bühne „A“	725,00
1011954	Unterfahrerschutz Bühne „B“	1495,00
1011815	Unterfahrerschutz Bühne „BS“	1770,00
1012001	Unterfahrerschutz Bühne „C – E“	1495,00
1012009	Unterfahrerschutz Bühne „F – I“	2210,00
Zubehör		
02625	Auffahrrampe	955,00
01245	Verlängerungskabel 32 A/400 V, 25 m Länge	368,00
02627	Kettengehänge zur Kranverladung	825,00
45573	Diagnosesystem (Ab Fabrik Nr. 17006 – 01440)	545,00

Preise in ohne MwSt. • Angebote nur für Industrie, Handel, Handwerk u. Gewerbe



Ausführliches Informationsmaterial und detailliertes Angebot auf Anfrage!

1. Allgemeines

1.1. Abweichungen von diesen Verkaufsbedingungen – insbesondere die Geltung von Bezugsvorschriften des Käufers – bedürfen unserer ausdrücklichen schriftlichen Anerkennung.

1.2. Unsere Angebote sind freibleibend. Bestellungen sind für uns nur verbindlich, soweit wir sie bestätigen oder ihnen durch Übersendung der Ware nachkommen, mündliche Nebenabreden nur, wenn wir sie schriftlich bestätigen.

1.3. Bei Verwendung der gelieferten Ware sind Schutzrechte Dritter zu beachten.

2. Lieferung

2.1. Solange der Käufer mit einer Verbindlichkeit im Rückstand ist, ruht unsere Lieferpflicht.

2.2. Bei schuldhafter Überschreitung einer vereinbarten Lieferfrist ist Lieferverzug erst nach Setzen einer angemessenen Nachfrist gegeben.

3. Berechnung und Versand

3.1. Die Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer.

3.2. Bis zu einem Warenwert von x850,- verstehen sich unsere Preise mangels anderweitiger Vereinbarung ohne frachtfreie Lieferung. Bei einem Warenwert über x 850,- liefern wir frei Deutscher Grenze. Einzelvertraglich können hiervon Abweichungen vereinbart werden.

4. Gefahrübergang und Entgegennahme

4.1. Die Gefahr geht spätestens mit der Absendung der Lieferung auf den Käufer über, und zwar auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder frachtfrei geliefert wird.

Auf Wunsch des Käufers wird auf seine Kosten die Sendung durch uns gegen Diebstahl, Bruch-, Transport-, Feuer- und Wasserschäden versichert.

4.2. Verzögert sich der Versand aus Gründen die der Käufer zu vertreten hat, so geht die Gefahr vom Tage der Versandbereitschaft ab auf den Käufer über, jedoch sind wir verpflichtet, auf Wunsch und Kosten des Käufers die Versicherungen zu bewirken, die dieser verlangt.

4.3. Angelieferte Gegenstände sind, auch wenn sie unwesentliche Mängel aufweisen, vom Käufer unbeschadet der Rechte aus Abschnitt 7. entgegenzunehmen.

4.4. Teillieferungen sind zulässig.

5. Höhere Gewalt

Fälle höherer Gewalt – als solche gelten die Umstände und Vorkommnisse, die mit der Sorgfalt einer ordentlichen Betriebsführung nicht verhindert werden können – suspendieren die Vertragsverpflichtungen der Parteien für die Dauer der Störung und im Umfang ihrer Wirkung.

Überschreiten sich daraus ergebende Verzögerungen den Zeitraum von sechs Wochen, so sind beide Vertragspartner berechtigt, hinsichtlich des betroffenen Leistungsumfanges vom Vertrag zurückzutreten.

Sonstige Ansprüche bestehen nicht.

6. Zahlung

6.1. Unsere Rechnungen sind dreißig Tage nach Rechnungsdatum fällig. Bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsstellung können 2% Skonto abgezogen werden, ansonsten sind die Rechnungen zahlbar rein netto Kasse.

6.2. Die Hereingabe von Wechseln bedarf unserer Zustimmung; deren Spesen und Kosten sowie die Gefahr für rechtzeitige Vorlegung und Protesterhebung gehen voll zu Lasten des Käufers.

6.3. Bei Überschreitung der Zahlungsfrist werden unter Vorbehalt der Geltendmachung eines weiteren Schadens Zinsen in Höhe der banküblichen Debetzinsen, mindestens 3% über dem jeweiligen Bundesbank-Diskontsatz, berechnet.

6.4. Bei Zahlungsverzug und begründeten Zweifeln an der Zahlungsfähigkeit oder Kreditwürdigkeit des Käufers sind wir – unbeschadet unserer sonstigen Rechte – befugt, Sicherheiten oder Vorauszahlungen für ausstehende Lieferungen zu verlangen und sämtliche Ansprüche aus der Geschäftsverbindung sofort fällig zu stellen.

6.5. Nur unbestrittene oder rechtskräftig festgestellte Forderungen berechtigen den Käufer zur Aufrechnung oder Zurückhaltung.

7. Gewährleistung

7.1. Alle Angaben über Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien den Käufer jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

7.2. Der Käufer hat die gelieferte Ware – soweit zumutbar auch durch eine Probeverarbeitung – bei Eingang auf Mängel bezüglich Beschaffenheit und Einsatzzweck hin unverzüglich zu untersuchen, anderenfalls gilt die Ware als genehmigt.

7.3. Beanstandungen werden nur berücksichtigt, wenn sie innerhalb von acht Tagen nach Erhalt der Ware – bei verborgenen Mängeln nach ihrer Entdeckung, spätestens jedoch sechs Monate nach Erhalt der Ware – schriftlich unter Beifügung von Belegen erhoben werden.

7.4. Unsere Gewährleistungsverpflichtung beschränkt sich nach unserer Wahl auf Ersatzlieferung, Wandlung, Minderung oder Nachbesserung. Beanstandete Ware darf nur mit unserem ausdrücklichen Einverständnis zurückerstattet werden.

7.5. Für wesentliche Fremderzeugnisse beschränkt sich unsere Haftung auf die Abtretung der Haftungsansprüche, die uns gegen den Lieferer des Fremderzeugnisses zustehen.

7.6. Es wird keine Gewähr übernommen für Schäden, die aus nachfolgenden Gründen entstanden sind:

Ungeeignete und unsachgemäße Verwendung, fehlerhafte Montage bzw. Inbetriebnahme durch den Käufer oder Dritte, natürliche Abnutzung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung, sonstige ungeeignete oder schädliche Einflüsse, soweit sie nicht auf unser Verschulden zurückzuführen sind.

7.7. Weitere Ansprüche des Käufers und Dritten, insbesondere ein Anspruch auf Ersatz von Schäden, die nicht am Liefergegenstand entstanden sind, sind, soweit gesetzlich zulässig, ausgeschlossen.

8. Schadensersatz

Soweit gesetzlich zulässig, ist unsere Verpflichtung zur Leistung von Schadensersatz, gleich aus welchem Rechtsgrund, begrenzt auf den Rechnungswert unserer an dem schadensstiftenden Ereignis unmittelbar beteiligten Warenmengen. Dies gilt nicht, soweit wir nach zwingenden gesetzlichen Vorschriften wegen Vorsatzes oder grober Fahrlässigkeit unbeschränkt haften.

9. Eigentumsvorbehalt

9.1. Bis zur vollständigen Bezahlung unserer Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer bleiben die verkauften Waren unser Eigentum. Der Käufer ist befugt, über die gekaufte Ware im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen.

9.2. Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auch auf die durch Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung unserer Ware entstehenden Erzeugnisse zu deren vollem Wert, wobei wir als Hersteller gelten. Bleibt bei der Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung mit Waren Dritter deren Eigentumsrecht bestehen, so erwerben wir Miteigentum im Verhältnis der Rechnungswerte dieser verarbeiteten Waren.

9.3. Die aus dem Weiterverkauf entstandenen Forderungen gegen Dritte tritt der Käufer schon jetzt insgesamt bzw. in Höhe unseres etwaigen Miteigentumsanteils (vgl. Ziff. 9.2.) zur Sicherung an uns ab. Er ist ermächtigt, diese bis zum Widerruf oder zur Einstellung seiner Zahlungen an uns für unsere Rechnung einzuziehen. Zur Abtretung dieser Forderungen ist der Käufer auch nicht zum Zwecke der Forderungseinziehung im Wege des Factoring befugt, es sei denn, es wird gleichzeitig die Verpflichtung des Faktors begründet, die Gegenleistung in Höhe unseres Forderungsanteils solange unmittelbar an uns zu bewirken, als noch Forderungen unsererseits gegen den Käufer bestehen.

9.4. Zugriffe auf die uns gehörenden Waren und Forderungen sind uns vom Käufer unverzüglich mit eingeschriebenem Brief mitzuteilen.

9.5. Die Ausübung des Eigentumsvorbehalts bedeutet nicht den Rücktritt vom Vertrag.

9.6. Die Waren und die an ihre Stelle tretenden Forderungen dürfen vor vollständiger Bezahlung unserer Forderungen weder an Dritte verpfändet noch zur Sicherheit übereignet oder abgetreten werden.

9.7. Übersteigt der Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20%, so werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.

10. Anwendbares Recht

Auf alle Rechtsbeziehungen zu uns findet ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland Anwendung. Dies gilt auch für unsere Zulieferer. Internationales Kaufrecht findet keine Anwendung.

11. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort für die Lieferung ist der jeweilige Abgangsort der Ware, für die Zahlung 74653 Künzelsau. Gerichtsstand ist 74653 Künzelsau.

12. Wirksamkeit bei Teilnichtigkeit

Falls einzelne Bestimmungen der Allgemeinen Auftragsbedingungen unwirksam sein oder werden sollten, wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen dadurch nicht berührt. Die unwirksame Bestimmung ist durch eine gültige zu ersetzen, die dem angestrebten Ziel möglichst nahe kommt.

2024

PHILIPPS + STURM

GERÜSTBAUBEDARF

Philipps + Sturm GmbH & Co. KG
Am Käppele 18
74676 Niedernhall-Waldzimmern
Telefon: 07940/982 995-0
Telefax: 07940/982 995-1
www.philippsundsturm.de
info@philippsundsturm.de