




Bestimmen Sie die Auslegung und Lackierung

Auslegung der Traverse
Lastwechsel < 20.000: Auslegung nach DIN EN 13155 (Standard)
Lastwechsel > 20.000: Auslegung nach DIN EN 13001 und Eurocode EN 1993

Bei der Wahl der Komponenten helfen Ihnen auch unsere Lastaufnahmemittelspezialisten: sip@axzion.de

Sonderfälle (bitte anfragen)
Offshore: individuelle Auslegung nach Einsatzbedingung und Zertifizierungsgesellschaft
USA: Fertigung und Auslegung nach ASME „Design of Below the Hook Lifting Devices“
Russland: GOST-Zertifikat
Temperatur: Kaltbereich (<0°C) oder Warmbereich (>80°C)
Krängeschwindigkeit: >10m/sec.

Lackierung der Traverse
 AXZION Blau Warnstreifen reflektierend (Standard)
 Standard Gelb Warnstreifen schwarz, ohne Aufpreis
 Sonderfarbe, Aufpreis

Lastaufnahmemittel



Wählen Sie: Anschlagpunkte, lastseitig

Die lastseitigen Anschlagpunkte werden nach Art und Anzahl der Anschlagmittel ausgewählt.

Ist der Lastschwerpunkt unklar, wechselt die Größe der Last, dann sollten verstellbare Anschlagpunkte eingesetzt werden.

Die selbst-justierende Variante stellt sich selbstständig auf den jeweiligen Abstand ein, diese Lösung spart Zeit und ist besonders sicher.

Praxis-TIP: Die Verstellung der Anschlagpunkte kostet Zeit, bei einer intensiven Nutzung sollten alternativ mehrere, feste Anschlagpunkte gewählt werden.

					
Einfachhaken	Wirbelhaken	Anschweißhaken	Doppel-Poller	Schäkelblech	Schäkelleiste

Traversen im modularen Baukastensystem

Für jeden Einsatz passend - Konfigurieren Sie Ihre Traverse selbst!

Bestimmen Sie die Auslegung und Lackierung



Haupt-Träger, starr



Quer-Träger, starr



Haupt-Träger, verstellbar



Quer-Träger, verstellbar

HAUPT-TRÄGER, STARR UND VERSTELLBAR

WLL [kg]	Länge max. [mm]	Länge min. [mm]	starr		verstellbar	
			Bestellnummer	Preis €	Bestellnummer	Preis €
1000	1000	500	ASS 0100 0100 0	319,00	ASV 0100 0100 0	483,40
1000	2000	1000	ASS 0100 0200 0	390,00	ASV 0100 0200 0	626,00
1000	3000	1500	ASS 0100 0300 0	604,30	ASV 0100 0300 0	914,50
1000	5000	3000	ASS 0100 0500 0	910,20	ASV 0100 0500 0	1.291,10
3000	1000	500	ASS 0300 0100 0	356,10	ASV 0300 0100 0	526,30
3000	2000	1000	ASS 0300 0200 0	538,40	ASV 0300 0200 0	785,10
3000	3000	1500	ASS 0300 0300 0	909,60	ASV 0300 0300 0	1.234,70
3000	5000	3000	ASS 0300 0500 0	1.569,90	ASV 0300 0500 0	1.969,50
5000	1000	500	ASS 0500 0100 0	413,70	ASV 0500 0100 0	602,80
5000	2000	1000	ASS 0500 0200 0	709,80	ASV 0500 0200 0	985,90
5000	3000	1500	ASS 0500 0300 0	1.072,90	ASV 0500 0300 0	1.427,70
5000	5000	3000	ASS 0500 0500 0	2.105,40	ASV 0500 0500 0	2.546,80
10000	1000	500	ASS 1000 0100 0	510,70	ASV 1000 0100 0	742,80
10000	2000	1000	ASS 1000 0200 0	927,90	ASV 1000 0200 0	1.260,00
10000	3000	1500	ASS 1000 0300 0	1.403,70	ASV 1000 0300 0	1.820,10
10000	5000	3000	ASS 1000 0500 0	3.009,80	ASV 1000 0500 0	3.540,10
20000	1000	500	ASS 2000 0100 0	632,00	ASV 2000 0100 0	944,80
20000	2000	1000	ASS 2000 0200 0	1.322,00	ASV 2000 0200 0	1.778,70
20000	3000	1500	ASS 2000 0300 0	2.144,90	ASV 2000 0300 0	2.720,30
20000	5000	3000	ASS 2000 0500 0	4.369,70	ASV 2000 0500 0	5.058,10

QUER-TRÄGER, STARR UND VERSTELLBAR

WLL [kg]	Länge max. [mm]	Länge min. [mm]	starr		verstellbar	
			Bestellnummer	Preis €	Bestellnummer	Preis €
500	1000	500	AQS 0050 0100 0	450,20	AQV 0050 0100 0	666,50
500	2000	1000	AQS 0050 0200 0	508,10	AQV 0050 0200 0	818,10
500	3000	1500	AQS 0050 0300 0	610,50	AQV 0050 0300 0	1.015,80
500	5000	3000	AQS 0050 0500 0	838,60	AQV 0050 0500 0	1.319,70
2000	1000	500	AQS 0200 0100 0	626,40	AQV 0200 0100 0	710,50
2000	2000	1000	AQS 0200 0200 0	688,20	AQV 0200 0200 0	1.036,70
2000	3000	1500	AQS 0200 0300 0	951,30	AQV 0200 0300 0	1.398,10
2000	5000	3000	AQS 0200 0500 0	1.513,90	AQV 0200 0500 0	2.046,80
3000	1000	500	AQS 0300 0100 0	671,20	AQV 0300 0100 0	742,30
3000	2000	1000	AQS 0300 0200 0	692,70	AQV 0300 0200 0	1.041,10
3000	3000	1500	AQS 0300 0300 0	1.093,70	AQV 0300 0300 0	1.545,10
3000	5000	3000	AQS 0300 0500 0	1.788,80	AQV 0300 0500 0	2.327,20
5000	1000	500	AQS 0500 0100 0	848,60	AQV 0500 0100 0	901,50
5000	2000	1000	AQS 0500 0200 0	992,30	AQV 0500 0200 0	1.352,20
5000	3000	1500	AQS 0500 0300 0	1.384,70	AQV 0500 0300 0	1.847,50
5000	5000	3000	AQS 0500 0500 0	2.481,50	AQV 0500 0500 0	3.037,40
10000	1000	500	AQS 1000 0100 0	836,60	AQV 1000 0100 0	1.135,70
10000	2000	1000	AQS 1000 0200 0	1.296,70	AQV 1000 0200 0	1.731,90
10000	3000	1500	AQS 1000 0300 0	1.788,00	AQV 1000 0300 0	2.351,60
10000	5000	3000	AQS 1000 0500 0	3.449,40	AQV 1000 0500 0	4.179,00

Wählen Sie: Aufhängung, kranseitig

AUGENAUFHÄNGUNG, STARR

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Preis €
AAS 0100	1000	100	50	128,80
AAS 0300	3000	150	70	163,90
AAS 0500	5000	190	85	211,00
AAS 1000	10000	270	120	330,30



VARIO-AUFHÄNGUNG, STARR

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Preis €
VAK 0100	1000	100	60	148,00
VAK 0300	3000	140	80	246,90
VAK 0500	5000	160	95	365,70
VAK 1000	10000	190	110	743,90



VARIO-AUFHÄNGUNG, VERSTELLBAR

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Preis €
VAK 0100-S	1000	100	60	3.759,80
VAK 0400-S	4000	140	80	5.064,00
VAK 1000-S	10000	190	110	6.519,30
VAK 2500-S	25000	250	150	6.803,50



2-STRANG-KETTENAUFHÄNGUNG

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Preis €
KAH 0210	2100	110	60	445,90
KAH 0350	3500	135	75	504,40
KAH 0560	5600	160	90	619,30
KAH 0950	9500	180	100	913,10



DOPPEL-VARIO-AUFHÄNGUNG, EXTRA GROSSE RINGE

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Preis €
VAK 0200-16-2	2000	260	140	438,80
VAK 0600-16-2	6000	260	140	624,20
VAK 1000-16-2	10000	260	140	747,20
VAK 2000-16-2	20000	260	140	1.300,80



BOLZEN

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Preis €
BAS 0100	1000	100	50	161,00
BAS 0200	2000	130	65	189,50
BAS 0300	3000	150	70	205,00
BAS 0400	4000	170	80	240,00



Wählen Sie: Anschlagpunkte, lastseitig

EINFACHHAKEN

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Maulweite m [mm]	Eigen- gewicht ca. [kg]	Preis €
EHA 0100	1000	25	1	83,60
EHA 0300	3000	45	4,5	143,50
EHA 0500	5000	56	9	192,40
EHA 1000	10000	80	23	375,70



WIRBELHAKEN

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Maulweite m [mm]	Eigen- gewicht ca. [kg]	Preis €
WHG 0100	1000	19	1,5	114,50
WHG 0300	3000	33	4,5	178,55
WHG 0500	5000	44	9,5	260,50
WHG 1000	10000	69	20	727,45



ANSCHWEISSHAKEN, PAAR

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Eigen- gewicht ca. [kg]	Preis pro Paar €
ASH 0100	1000	0,5	91,20
ASH 0300	3000	2,8	124,80
ASH 0500	5000	2,6	151,00
ASH 1000	10000	4,2	189,30



DOPPEL-POLLER

Bestell-Nr.	WLL [kg]	Maulweite m [mm]	Eigen- gewicht ca. [kg]	Preis €
DOP 0100	1000	60	1	96,60
DOP 0300	3000	60	3	113,70
DOP 0500	5000	60	5	144,00
DOP 1000	10000	100	10	207,30



Spreiztraverse Starr oder verstellbar

Flexibler und leichter Einsatz in der Praxis

MADE IN EUROPE



Arbeitsbereich durch Teleskopierung verstellbar. Durch die gelenkige Anordnung der Anschlagbleche erfährt die Traverse ausschließlich Druckkräfte und keine Biegung. Die Traverse hat hierdurch ein geringes Eigengewicht bei maximaler Leistungsfähigkeit. Die Traverse wird im Arbeitsbereich individuell an den Kundenwunsch angepasst. Tragfähigkeiten: 1000 bis 200.000 kg, Arbeitslängen: 500 bis 20.000 mm. Kombination von drei Traversen, bei der zwei Untertraversen an einer Obertraverse angehängen werden, sind möglich.

Andere Ausführungen auf Anfrage

Info

Die große Spreiztraverse erhalten Sie auf Wunsch mit gewichtsreduzierendem Kopfstück! Vorteil: Neigungswinkel β über 60° sind konstruktionsbedingt nicht möglich!



Spreiztraverse, starr Kopfstück

WLL 45°	Länge starr	Ringhöhe V	Ringbreite	Maulweite m	Höhe t	Gewicht ca.	Bestell-Nr.	Preis/ Stück €
[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]		
2100	2000	110	60	25	1340	30	STV0.02.02	1.390,80
2100	3000	110	60	25	1840	35	STV0.02.03	1.563,40
3500	2000	135	75	28	1430	46	STV0.03.02	1.655,50
3500	3000	135	75	28	1930	71	STV0.03.03	1.945,70
5600	5000	160	90	36	3020	156	STV0.05.04	2.885,60

Spreiztraverse, verstellbar, Kopfstück

WLL 45°	Länge max.	Länge mind.	Ringhöhe V	Ringbreite	Maulweite m	Höhe t	Gewicht ca.	Bestell-Nr.	Preis/ Stück €
[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]		
2500	2000	1500	135	75	28	1180	83	STVV.02.02	2.673,30
2500	3000	2000	135	75	28	1430	129	STVV.02.03	3.360,80
4000	2000	1750	160	90	36	1400	106	STVV.04.02	2.818,60
4000	3000	2250	160	90	36	1650	139	STVV.04.03	3.362,30
6700	5000	3250	180	100	50	2280	362	STVV.06.05	6.482,80

Kopfstücke für Spreiztraverse

MADE IN EUROPE

Für schnelle Lösungen, fertigen Sie Ihre Traversen doch selbst. Kopfstücke anschweißbar, optional steckbar. Profilliste bitte anfordern!



WLL [kg]	Gewicht ca. [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
6500	32	STK 0650 0000 0	326,90
9500	60	STK 0950 0000 0	517,10
17000	133	STK 1700 0000 0	978,00
24000	184	STK 2400 0000 0	1.262,60
34000	380	STK 3400 0000 0	2.561,60
50000	472	STK 5000 0000 0	3.053,90
70000	920	STK 7000 0000 0	5.950,30

Lastaufnahme mittel

VarioBeam

MADE IN EUROPE

Kombination Endstücke mit Zwischenstücken in unterschiedlichen Baulängen, einfach steckbar, mit Flanschverschraubung. Tragfähigkeiten bis max. 1.200 t, verschiedene Modullängen

Optional
• Transportwagen

- Kran- und Last- seitig mit 2 Stück Normschäkel
- flexible Aufhängung mit Rundschlingen oder Grummets
- Abstellfüße
- Einsatzlänge bis zu 30m



Vario-Beam

Montierbare Baukasten-Traverse

Bezeichnung	WLL [kg]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
VarioBeam End-Module 50t_1.000 mm	50000	245	VBE 0500 1000 0	4.509,48
VarioBeam Module 50t_1.000 mm	50000	200	VBE 0500 1000 0	3.420,90
VarioBeam Module 50t_2.000 mm	50000	270	VBE 0500 2000 0	3.721,05
VarioBeam End-Module 100t_1.000 mm	100000	440	VBE 1000 1000 0	5.730,00
VarioBeam Module 100t_1.000 mm	100000	250	VBE 1000 1000 0	3.898,30
VarioBeam Module 100t_2.000 mm	100000	370	VBE 1000 2000 0	4.393,00

Leichtbau-Traverse



Extrem leicht bauende Konstruktion ausgerüstet mit RUD-ICE Ketten. Arbeitsbereich nicht verstellbar. Durch die besondere Einspannung der Ketten (Schutzrecht angemeldet) erfährt die Traverse ausschließlich Druckkräfte und keine Biegung. Die Traverse wird im Arbeitsbereich individuell an den Kundenwunsch angepasst.

Tragfähigkeiten: 2.500 bis 17.000 kg, Arbeitslängen: 500 bis 6.000 mm.

Info

Preise zu diesem Produkt erhalten Sie auf Anfrage.

Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

Rahmentraverse, starr Mit VIP-Kettengehänge oder GK8

MADE IN EUROPE

Sicheres Heben mit der passenden Traverse



Leicht bauende Traverse für räumliche Lasten. Komplett mit 4-Strang Kettenaufhängung (RUD-VIP oder GK 8), Neigungswinkel 45° bei gleichmäßiger Lastverteilung, Kranseitig ausgerüstet mit 4 Stück Schäkel, optional mit Einfach- oder Wirbelhaken. Tragfähigkeiten: 500 bis 200.000 kg, Arbeitslängen/breiten: 500 bis 6.000 mm, größere Abmessungen möglich

Optional:

- Kettengehänge mit Kettenverkürzern zum Schwerpunktausgleich oder für unterschiedliche Lastgrößen
- Traversenmaße nach individuellen Erfordernissen



Rahmentraverse



110-t-Rahmentraverse für Container



115-t-Rohrtraverse für Schwerlastrollschlingen

Rahmentraverse, starr

Tragfähigkeit [kg]	Länge [mm]	Breite [mm]	Augenhöhe [mm]	Augenbreite W [mm]	Maulweite [mm]	Gewicht ca. [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
3.150	1000	1000	135	75	25	34	SRT.03.01.1	1.662,00
3.150	2000	2000	135	75	25	59	SRT.03.02.2	1.945,50
5.250	1000	1000	160	90	25	43	SRT.05.01.1	1.755,20
5.250	2000	2000	160	90	25	88	SRT.05.02.2	2.240,40
8.400	3000	3000	180	100	30	213	SRT.08.03.3	3.389,70

Rahmentraverse, demontierbar, mit Ecke

MADE IN EUROPE



Für den einfachen Transport demontierbar, leicht bauende Traverse für räumliche Lasten. Komplett mit 4-Strang Kettenaufhängung (RUD-VIP oder GK 8), Neigungswinkel 45° bei gleichmäßiger Lastverteilung, Kranseitig ausgerüstet mit 4 Stück Schäkel, optional mit Einfach- oder Wirbelhaken. Tragfähigkeiten: 500 bis 200.000 kg, Arbeitslängen/breiten: 500 bis 6.000 mm, größere Abmessungen möglich

Optional:

- Kettengehänge mit Kettenverkürzern zum Schwerpunktausgleich oder für unterschiedliche Lastgrößen
- Traversenmaße nach individuellen Erfordernissen

Rahmentraverse, demontierbar

WLL 45° [kg]	Länge [mm]	Breite [mm]	Ringhöhe V [mm]	Ringbreite [mm]	Maulweite m [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
3150	1000	1000	135	75	25	38	RTS0315010010 1	1.828,20
3150	2000	2000	135	75	25	65	RTS0315020020 1	2.140,10
5250	1000	1000	160	90	25	48	RTS0525010010 1	1.930,80
5250	2000	2000	160	90	25	96	RTS0525020020 1	2.464,50
8400	3000	3000	180	100	30	234	RTS0840030030 1	3.728,70

2Kran-Traverse

Zusammen sind sie stärker

MADE IN EUROPE



Mit der 2-Kran-Traverse können zwei Krane gekoppelt werden, so dass sich die Tragfähigkeiten addieren. Lastseitig wird eine Kranhakenaufhängung DIN 15411 mit Einfach-Kranhaken DIN 15401 oder Doppel-Kranhaken DIN 15402 einge-

setzt. Die Traverse wird im Arbeitsbereich individuell an den Kundenwunsch angepasst. Tragfähigkeiten: 1.000 bis 500.000 kg, Arbeitslängen: 500 bis 40.000 mm.

Optional:

- Koppel-Aufhängung zur Verwendung von drei (3) oder vier (4) Kränen.
- Sonder-Lösungen

2Kran-Traverse

Tragfähigkeit [kg]	Länge [mm]	Augenhöhe [mm]	Augenbreite W [mm]	Maulweite [mm]	Höhe [mm]	Eigengewicht ca. [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
20000	4000	270	120	70	1440	620	DHS.20.04.0	6.189,60
20000	6000	270	120	70	1520	1050	DHS.20.06.0	8.514,90
30000	4000	360	160	80	1670	790	DHS.30.04.0	8.047,80
30000	6000	360	160	80	1770	1290	DHS.30.06.0	10.801,30
50000	6000	400	160	110	2300	1700	DHS.50.06.0	16.225,00

Läufer-Traverse, verstellbar

MADE IN EUROPE



Pendelschutz durch innovative Bauform In die robusten Stahlprofile ist eine Rasterung eingearbeitet. Diese neue Bauform (Schutzrecht angemeldet) verbessert die Stabilität erheblich, die Last muss viel seltener neu positioniert werden, der Trans-

portvorgang wird schneller und sicherer. Kranseitig mit 2 Stück Doppel-Poller. Dadurch kann eine flexible Aufhängung mit Rundschlingen oder Grummets realisiert werden, welche sowohl in Einfach- als auch in Doppel-Kranhaken passt.

Lastseitig mit Doppelpoller, geeignet für Seile und Rundschlingen, verschiebbar. Die Traverse wird im Arbeitsbereich individuell an den Kundenwunsch angepasst. Tragfähigkeiten: 1000 bis 200.000 kg, Arbeitslängen: 500 bis 20.000 mm.

Läufer-Traverse

WLL [kg]	Länge max. [mm]	Länge mind. [mm]	Höhe t [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
2000	2000	1000	1365	75	LÄT 0200 0200 0	1.058,90
2000	3000	1500	1385	124	LÄT 0200 0300 0	1.374,10
5000	2000	1000	1540	136	LÄT 0500 0200 0	1.407,30
5000	3000	1500	1570	211	LÄT 0500 0300 0	1.849,10
10000	5000	3000	1815	658	LÄT 1000 0500 0	4.132,20

3-Arm-Traverse, starr

MADE IN
EUROPE



Robuste Traverse für räumliche Lasten mit drei Kragarmen in einem Winkel von 120°. Kranseitig mit Augenaufhängung, lastseitig ausgerüstet mit 3 Einfachhaken, Tragfähigkeiten: 500 bis 200.000 kg, Arbeitsdurchmesser: 500 bis 6.000 mm, größere Abmessungen möglich

Optional:

- Wirbelhaken oder Ketten
- Traversenmaße nach individuellen Erfordernissen

Info

Preise zu diesem Produkt erhalten Sie auf Anfrage.
Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

3-Arm-Traverse, verstellbar

MADE IN
EUROPE



Robuste Traverse für räumliche Lasten mit drei Kragarmen in einem Winkel von 120°, Arbeitsdurchmesser einstellbar. Kranseitig mit Augenaufhängung, lastseitig ausgerüstet mit 3 Einfachhaken, Tragfähigkeiten: 500 bis 60.000 kg, Arbeitsdurchmesser: 1.500 bis 6.000 mm, größere Abmessungen möglich

Optional:

- Wirbelhaken oder Ketten
- Traversenmaße nach individuellen Erfordernissen

Info

Preise zu diesem Produkt erhalten Sie auf Anfrage.
Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

Kreuztraverse

MADE IN
EUROPE



Robuste Traverse für räumliche Lasten mit vier Kragarmen in einem Winkel von 90°. Kranseitig mit Augenaufhängung, Lastseitig ausgerüstet mit 4 Einfachhaken, Tragfähigkeiten: 500 bis 200.000 kg, Arbeitslängen/breiten: 500 bis 6.000 mm, größere Abmessungen möglich

Optional:

- Teleskopierbar
- Arme schwenkbar (Einstellbarer Arbeitsbereich)
- Wirbelhaken oder Ketten
- Traversenmaße nach individuellen Erfordernissen

Info

Preise zu diesem Produkt erhalten Sie auf Anfrage.
Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

Langhakentraverse, starr mit 2 Langhaken

MADE IN EUROPE



Robuste Bauart für Folien- oder Papier-Rollen. Kranseitig mit Augenaufhängung, Lastseitig ausgerüstet mit 2 gebrannten Langhaken, Tragfähigkeiten: 500 bis 200.000 kg, Arbeitsbreite: 500 bis 6.000 mm, größere Abmessungen möglich

Optional:

- Kombination mit 2-Kran-Traverse
- Angetriebenes Drehwerk

Langhaken-Traverse, starr

WLL [kg]	Länge max. [mm]	Maulweite [m]	Höhe t [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
1000	1000	50	1190	27	LHS 0100 0100 0	746,80
1000	2000	50	1210	37	LHS 0100 0200 0	817,80
3000	1000	80	1280	81	LHS 0300 0100 0	1.082,95
3000	2000	80	126	112	LHS 0300 0200 0	1.265,25
5000	1000	80	1310	95	LHS 0500 0100 0	1.187,65
5000	2000	80	1350	144	LHS 0500 0200 0	1.483,75

Langhakentraverse, teleskopierbar

MADE IN EUROPE



Geeignet für Folien- oder Papier- Rollen, einstellbar auf unterschiedliche Rollenbreiten, teleskopierbar. Kranseitig mit Augenaufhängung, lastseitig ausgerüstet mit 2 gebrannten Langhaken, Tragfähigkeiten: 500 bis 200.000 kg, Arbeitsbreite: 500 bis 6.000 mm, größere Abmessungen möglich

Optional:

- Kombination mit 2-Kran-Traverse
- Angetriebenes Drehwerk
- teleskopierbar

Langhaken-Traverse, verstellbar

WLL [kg]	Länge max. [mm]	Länge mind. [mm]	Maulweite m [mm]	Höhe t [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
1000	1000	500	50	1270	41	LHV 0100 0100 0	911,20
1000	2000	1000	50	1290	58	LHV 0100 0200 0	1.053,80
3000	1000	500	80	1370	101	LHV 0300 0100 0	1.253,15
3000	2000	1000	80	1360	142	LHV 0300 0200 0	1.511,95
5000	1000	500	80	1440	129	LHV 0500 0100 0	1.376,75
5000	2000	1000	80	1480	197	LHV 0500 0200 0	1.759,85

BIG-BAG Traverse

alternativ auch in Edelstahl

MADE IN EUROPE



Ausführung in Edelstahl

Robuste Bauart, passend für Big Bags. Kranseitig mit Augenaufhängung für Einfachhaken DIN 15401; Lastseitig mit vier Brennhaken für die BigBag-Schlaufen.

BIGBAG Traverse, normal oder Edelstahl

WLL [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
1000	ST.30.10.90	873,20
2000	ST.30.20.90	909,40
1000	BBT 0100 0900 1	2.008,36

Gitterboxtraverse

MADE IN EUROPE



Gitterboxtraverse

Gitterbox-Traverse, kranseitig mit Augenaufhängung für Einfachhaken DIN 15401; lastseitig mit einem starren und einem schwenkbaren Hakenpaar.

Optional:

- Vier Langhaken zum Transport gestapelter Gitterboxen.

WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
1000	100	50	35	GXT 0100 0125 0	1.158,10
2000	130	65	44	GXT 0200 0125 0	1.200,30

Batterietraverse für Gabelstapler

MADE IN EUROPE



Flexible, teleskopierbare Traverse für den Transport von Batterien und anderen räumlichen Lasten.

Kranseitig mit Augenaufhängung und Staplertaschen, Lastseitig ausgerüstet mit 4 Anschweißhaken, andere Abmessungen möglich

Optional:

- Kranseitig mit Rundschlingen zur elektrischen Trennung
- Traversenmaße nach individuellen Erfordernissen

Batterietraverse für Stapler

Tragfähigkeit [kg]	Zinkenabstand [mm]	Abmessung [mm]				Gewicht ca. [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
		W	V	L	B			
2.000	500	60	160	800-1200	600-800	90	4020.012B	1.557,20

Ablagegestell für Balkentraverse

MADE IN EUROPE



Darstellung Ablagegestell mit Balkentraverse*
* nicht im Lieferumfang enthalten

BGR 500: Anschlag- und Lastaufnahmemittel müssen so abgestellt oder abgelegt werden, dass sie nicht umkippen, herabfallen oder abgleiten können.“ Sorgen Sie vor und bestellen Sie das Ablagegestell passend zu Ihrer Traverse. Solide Profilstahlkonstruktion mit Montagepunkte zur Bodenbefestigung.

Optional:

- Auflage mit secutex-Prallschutz Flach
- Lash-Punkte

Info

Preise zu diesem Produkt erhalten Sie auf Anfrage.

Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

Lastaufnahmemittel

Transportwagen für Traverse

MADE IN EUROPE



Darstellung Ablagegestell mit Balkentraverse*
* nicht im Lieferumfang enthalten

Einfacher Transport, Sichere Lagerung! Lastseitig mit Auflagepunkten für Balken- oder H-Traverse, Solide Profilstahlkonstruktion mit 2 x 2 Stück Lenkrollen mit Rollstop, komplett mit Lash-Punkten zur Ladungssicherung

Info

Preise zu diesem Produkt erhalten Sie auf Anfrage.

Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

Ablagegestell für Containertraversen

MADE IN EUROPE



Darstellung Ablagegestell mit Balkentraverse*
* nicht im Lieferumfang enthalten

Einfacher Transport zur Baustelle! Lastseitig mit Auflagepunkten für Container-Traverse, Solide Profilstahlkonstruktion mit großen Staplertaschen, komplett mit Lash-Punkten zur Ladungssicherung. Mit großen Aufnahmeboxen für die lastseitigen Ketten oder Rundschlingen.

Info

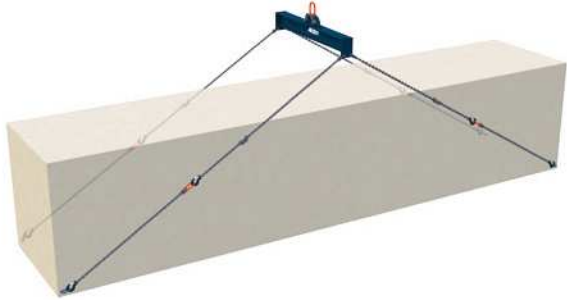
Preise zu diesem Produkt erhalten Sie auf Anfrage.

Sprechen Sie mit Ihrem SIP-Partner!

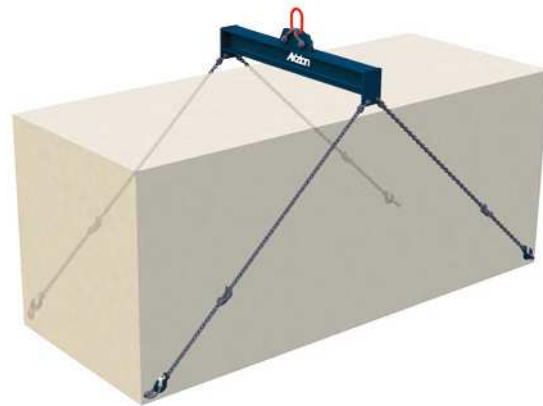
Containertraverse für 20- und 40- Fuß- Container

Container kostengünstig transportieren

MADE IN EUROPE



Ausführung mit Kette GK 8 mit 40 ft.-Container



Ausführung mit Kette GK 8 mit 20 ft.-Container

Robuste Traverse geeignet für das Heben von 10“, 20“ oder 40“ ISO-Containern Kranseitig mit Vario-Aufhängung, Lastseitig ausgerüstet mit 2x2 Ketten VIP oder GK 8 mit Containerhaken, Tragfähigkeiten: 5.000 bis 40.000 kg

Optional:

- 2x2 Kettenverkürzer (Bestellnummer VK.xx.xx.xx) inkl. Zusatzlänge der Ketten, geeignet zum Einstellen auf unterschiedliche Lastschwerpunkte in Längsrichtung

Info

Optional mit Multiverkürzungsklaue, siehe Seite 91



Ausführung mit VIP-Kette

Standard-Ausführung mit Kette GK 8

Containergröße	Tragfähigkeit WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Gewicht ca. [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
für 20-Fuß-Container	16.000	240	140	404	ST.23.20.16	4.376,30
für 40-Fuß-Container	25.000	250	260	544	ST.23.20.25	6.252,20

Containertraverse, Ausführung mit VIP-Kette

Containergröße	Tragfähigkeit WLL [kg]	Augenhöhe V [mm]	Augenbreite W [mm]	Gewicht ca. [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €	Bestell-Nr. 2 Verkürzer	Aufpreis/ 2 Stück €
für 20-Fuß-Container	20.000	240	140	482	ST.30.20.20	6.340,80	VK.30.20.20	828,85
für 20-Fuß-Container	40.000	300	200	773	ST.30.20.40	11.530,20	VK.30.20.40	1.527,79
für 40-Fuß-Container	40.000	300	200	921	ST.30.40.40	13.435,80	VK.30.40.40	1.527,79



Containertraverse mit mechanischer Zentralverriegelung

MADE IN EUROPE

Die preisgünstige Alternative bei vorhandener Krananlage



Ausführung mit 40 ft.-Container



Container-Beladehaken

Lastaufnahme mittel

Die Traverse ist ein preisgünstiger Kompromiss für alle Anwender, die kein Container-Terminal besitzen und mit vorhandener Krananlage Container heben wollen. Anschlag an den oberen ISO-Containerecken des 20“ Containers. Arbeitsbreiten : 10“, 20“, 40“ Standard-ISO-Container

Kranseitig mit Augenaufhängung, einstellbar auf Lastschwerpunkt in Längsrichtung durch einfaches Verfahren des Krans. Lastseitig mit 4 Stück ISO-Bolzen, zur Verriegelung 90° drehbar

- Antrieb über herabhängende Haspelkette und Schubstangen.
- Alle 4 Bolzen werden gleichzeitig betätigt.
- Optische Sicherheitsmarkierung bei Verriegelung.
- Führungsbleche für das sichere Zentrieren der Traverse auf dem Container.

Optional:

- Elektrische Verriegelung durch energiesparende Elektrozyylinder

- Bedienung über Funkfernsteuerung oder Handtaster
- Externe Stromversorgung über den Kran oder netzunabhängiger Gel-Akku
- Signale für Verriegelung und Lastbetrieb

Info

Container-Beladehaken (nur für den 2-Kran-Betrieb)

Das Be- und Entladen von Langgut in geschlossene Container erfolgt üblicherweise mit Gabelstaplern. Hierbei muss die Last oft mühsam geschoben oder gezogen werden. Durch den sehr robusten Container-Beladehaken ist jetzt die Verladung mittels Kran möglich, die zufriedenen Anwender berichten über drastisch reduzierte Handlungszeiten und über deutlich weniger Materialbeschädigungen.

Containergröße	Tragfähigkeit [kg]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
für 10“	30.000	ST.30.10.ZV	53.857,00
für 20“	25.000	ST.25.20.ZV	52.047,70
für 20“	30.000	ST.30.20.ZV	68.960,90

Technische Änderungen freibleibend

