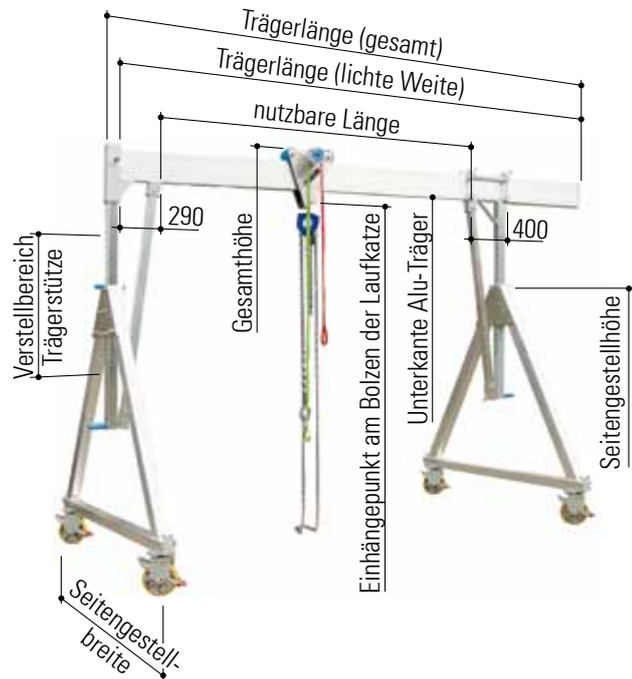




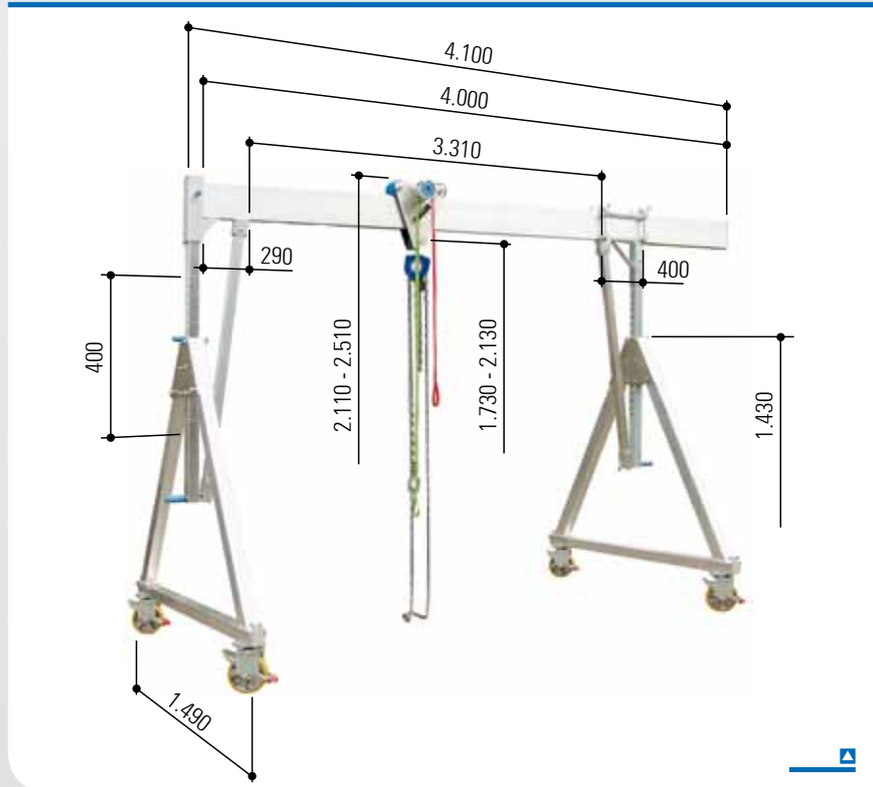
Alu-Portalkran, fahrbar unter Last, Traglast 1.000 kg und 1.500 kg



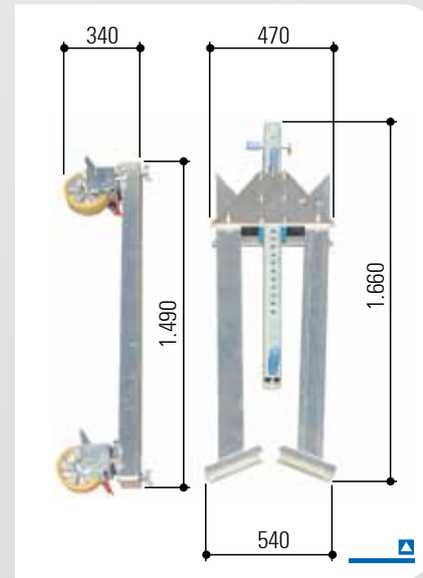
Artikel-Nr.	Traglast	Trägerlänge		Einhängepunkt am Bolzen der Laufkatze		Gesamthöhe		Unterseite Alu-Träger		Verstellbereich	Seitengestell		Gewicht
		lichte Weite	gesamt	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Trägerstütze	Breite	Höhe	
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
klein	Eine Beschreibung dieser Alu-Portalkrane finden Sie auf Seite 32.												
1471040	1.000	4.000	4.100	1.730	2.130	2.110	2.510	1.820	2.220	400	1.490	1.430	167
1471540	1.500	4.000	4.100	1.730	2.130	2.110	2.510	1.800	2.200	400	1.490	1.430	175
mittel	Eine Beschreibung dieser Alu-Portalkrane finden Sie auf Seite 33.												
1481040	1.000	4.000	4.100	2.170	3.020	2.550	3.400	2.260	3.110	850	2.000	1.870	189
1481540	1.500	4.000	4.100	2.170	3.020	2.550	3.400	2.240	3.090	850	2.000	1.870	197
hoch	Eine Beschreibung dieser Alu-Portalkrane finden Sie auf Seite 34.												
1491040	1.000	4.000	4.100	2.500	3.800	2.880	4.180	2.590	3.890	1.300	2.320	2.140	207
1491540	1.500	4.000	4.100	2.500	3.800	2.880	4.180	2.570	3.870	1.300	2.320	2.140	215



Alu-Portalkran, fahrbar unter Last, **klein**



mit klappbaren Seitengestellen
inkl. feststellbarer Laufkatze
inkl. integriertem
Horizontalversteller



Zubehör

- ▣ Wandkonsole Seite 78
- ▣ Transportwagen Seite 80
- ▣ Flaschenzug Seite 81
- ▣ Elektrokettzug Seite 82
- ▣ Verkabelung/
Stromzuführung Seite 83
- ▣ umlaufendes Band Seite 84
- ▣ Handwinde Seite 84
- ▣ Verpackungs- und
Transportkiste Seite 86

Varianten

- ▣ Räder mit
Richtungsfeststeller Seite 35
- ▣ Vollgummireifen Seite 35
- ▣ teil- bzw. steckbarer
Alu-Träger Seite 36

Technische Daten

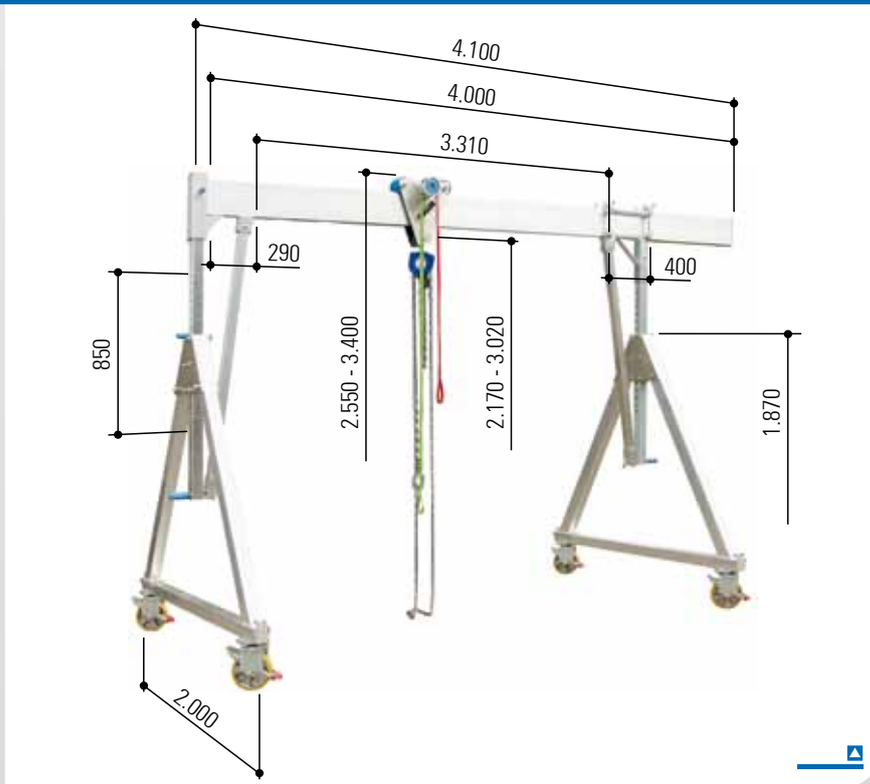
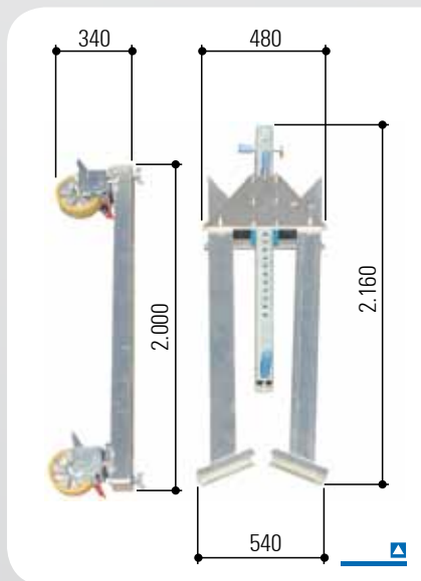
Artikel-Nr.		1471040	1471540
Traglast	kg	1.000	1.500
Trägerlänge	mm	4.000	4.000
Trägerstütze	mm	71 x 71	71 x 71
Trägerprofil	mm	200 x 50	220 x 60
Trägeraufnahme		eine Seite: Hülse 92 x 92 mm, 380 mm lang, mit Anschluss für Querstrebe; andere Seite: Abschlussleiste	
Gesamtgewicht	kg	167	175
Alu-Träger	kg	31	39
Seitengestell	kg	2 x 59	2 x 59
Laufkatze	kg	8	8
Horizontalversteller	kg	10	10

Eine Übersicht dieser Alu-Portalkrane finden Sie auf Seite 31.



Alu-Portalkran, fahrbar unter Last, **mittel**

mit klappbaren Seitengestellen
inkl. feststellbarer Laufkatze
inkl. integriertem
Horizontalversteller



Varianten

- ▣ Räder mit Richtungsfeststeller Seite 35
- ▣ Vollgummireifen Seite 35
- ▣ teil- bzw. steckbarer Alu-Träger Seite 36

Zubehör

- ▣ Wandkonsole Seite 78
- ▣ Transportwagen Seite 80
- ▣ Flaschenzug Seite 81
- ▣ Elektrokettenzug Seite 82
- ▣ Verkabelung/ Stromzuführung Seite 83
- ▣ umlaufendes Band Seite 84
- ▣ Handwinde Seite 84
- ▣ Verpackungs- und Transportkiste Seite 86

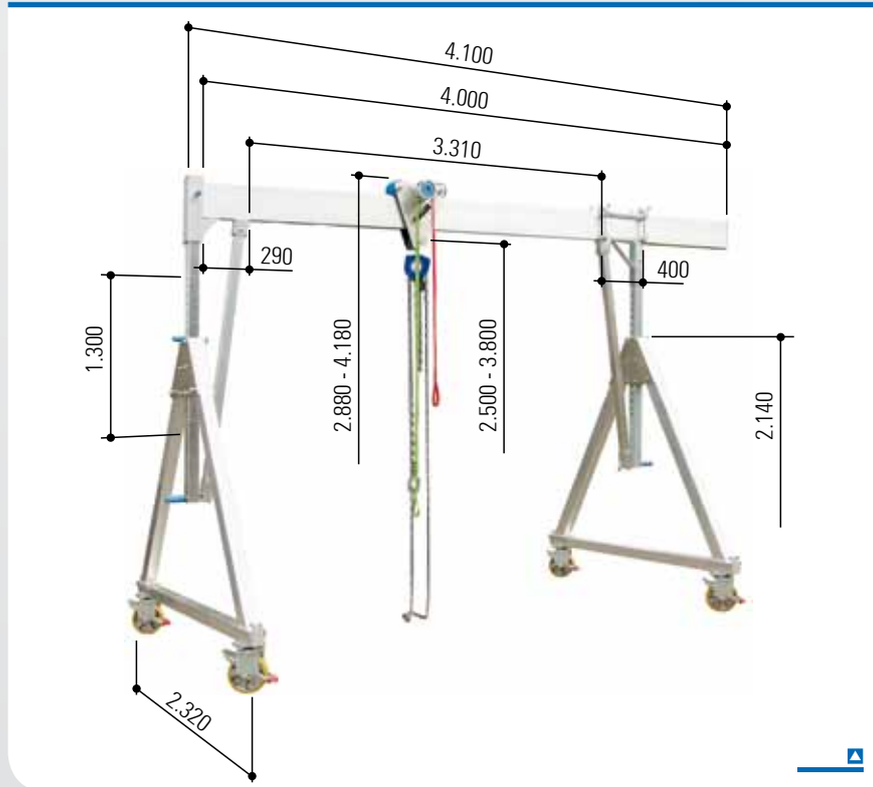
Technische Daten

Artikel-Nr.		1481040	1481540
Traglast	kg	1.000	1.500
Trägerlänge	mm	4.000	4.000
Trägerstütze	mm	71 x 71	71 x 71
Trägerprofil	mm	200 x 50	220 x 60
Trägeraufnahme		eine Seite: Hülse 92 x 92 mm, 380 mm lang, mit Anschluss für Querstrebe; andere Seite: Abschlussleiste	
Gesamtgewicht	kg	189	197
Alu-Träger	kg	31	39
Seitengestell	kg	2 x 70	2 x 70
Laufkatze	kg	8	8
Horizontalversteller	kg	10	10

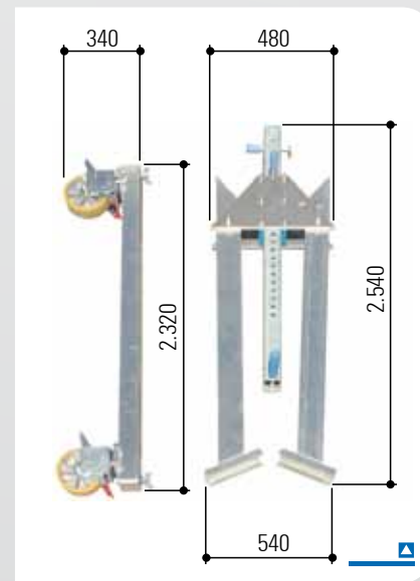
Eine Übersicht dieser Alu-Portalkrane finden Sie auf Seite 31.



Alu-Portalkran, fahrbar unter Last, hoch



mit klappbaren Seitengestellen
inkl. feststellbarer Laufkatze
inkl. integriertem
Horizontalversteller



Zubehör

- ▣ Wandkonsole Seite 78
- ▣ Transportwagen Seite 80
- ▣ Flaschenzug Seite 81
- ▣ Elektrokettzug Seite 82
- ▣ Verkabelung/
Stromzuführung Seite 83
- ▣ umlaufendes Band Seite 84
- ▣ Handwinde Seite 84
- ▣ Verpackungs- und
Transportkiste Seite 86

Varianten

- ▣ Räder mit
Richtungsfeststeller Seite 35
- ▣ Vollgummireifen Seite 35
- ▣ teil- bzw. steckbarer
Alu-Träger Seite 36

Technische Daten

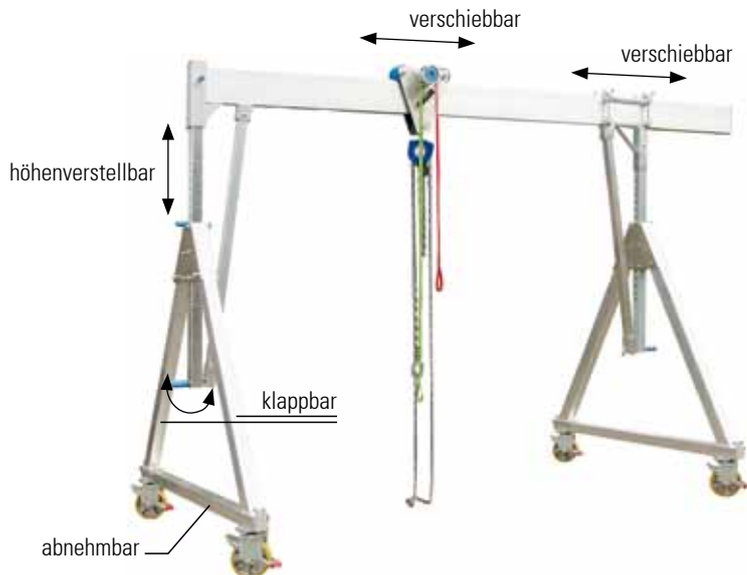
Artikel-Nr.		1491040	1491540
Traglast	kg	1.000	1.500
Trägerlänge	mm	4.000	4.000
Trägerstütze	mm	71 x 71	71 x 71
Trägerprofil	mm	200 x 50	220 x 60
Trägeraufnahme		eine Seite: Hülse 92 x 92 mm, 380 mm lang, mit Anschluss für Querstrebe; andere Seite: Abschlussleiste	
Gesamtgewicht	kg	207	215
Alu-Träger	kg	31	39
Seitengestell	kg	2 x 79	2 x 79
Laufkatze	kg	8	8
Horizontalversteller	kg	10	10

Eine Übersicht dieser Alu-Portalkrane finden Sie auf Seite 31.



Alu-Portalkran, fahrbar unter Last, Traglast 1.000 kg und 1.500 kg

mit klappbaren Seitengestellen
inkl. feststellbarer Laufkatze
inkl. integriertem
Horizontalversteller



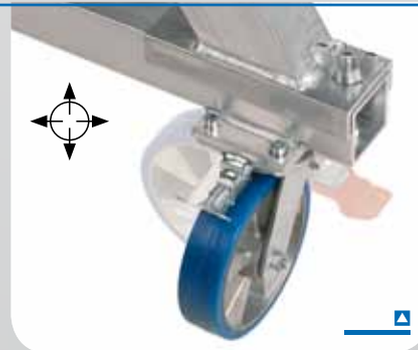
Auf Wunsch sind unsere Alu-Portal-
krane auch mit folgenden Räderkombi-
nationen lieferbar:

Richtungsfeststeller

- mit 4 Stahlblech-Lenkrollen
- Schwerlast-Polyurethan-Laufbelag
- mit integrierter Rad- und Drehkranz-
bremse
- mit 4 x 90° Richtungsfeststeller
(siehe Symbol)
- Rad-Durchmesser 200 mm
- Radbreite 50 mm

Der Alu-Portalkran lässt sich bei dieser
Radkombination in Längs- sowie Quer-
richtung exakt verschieben.
Beim Lösen der Richtungsfeststeller
kann man den Kran individuell ver-
fahren. Durch den Einsatz der Bremse
lässt sich der Alu-Portalkran in jeder
Position feststellen.

Artikel-Nr. Standardkran-Ri
z. B.: Artikel-Nr. 1481040-Ri



Vollgummireifen

- mit 4 Stahlblech-Lenkrollen
- Schwerlast-Räder mit Super-Elastik-
Vollgummireifen (Rillenprofil)
- 3-Komponenten-Reifen
 - Reifenfuß
Stahldrahtkerne – eingebettet in
eine zähe Gummimischung –
garantieren einen festen Reifen-
sitz auf der Felge
 - Zwischenkissen
gewährleistet Stoß- und
Schwingungsdämpfung, sorgt
für einen günstigen Rollenwi-
derstand

- Lauffläche
Die dicke, abriebfeste Lauffläche
sichert eine lange Lebensdauer.
- mit integrierter Rad- und Drehkranz-
bremse
- Rad-Durchmesser 250 mm
- Radbreite 85 mm

Diese Räder sind für die Alu-Portal-
krane mit Traglast 1.000 kg erhältlich.

Artikel-Nr. Standardkran-PU
z. B.: Artikel-Nr. 1481040-PU





teil- bzw. steckbarer Alu-Träger



Abbildung: Alu-Portalkran, stationäre Ausführung, mit Einzelträger



Die Artikelnummer setzt sich wie folgt zusammen:

Neuer Alu-Portalkran: Artikel-Nummer des Standardkrans (siehe Seiten 30 bis 34) **-10**

Beispiele:

Alu-Portalkran, fahrbar unter Last, mittel, Traglast 1.000 kg

- ▣ mit „Standard“ Alu-Träger, Trägerlänge 4.000 mm:
Artikel-Nr. 1481040
- ▣ mit „teil- bzw. steckbarem“ Alu-Träger, Trägerlänge 4.000 mm:
Artikel-Nr. 1481040-10

Der teil- bzw. steckbare Alu-Träger!

Diese Neuheit ist eine konsequente Weiterentwicklung unseres umfangreichen Kransortimentes samt Zubehör. Durch den eigenen Anspruch der ständigen Optimierung gibt es bei uns ab sofort – den teil- bzw. steckbaren Alu-Träger.

Innovation für unsere Kunden

Wir wollen durch Schnelligkeit, Innovationskraft und Optimismus auf Ihre Wünsche eingehen und Sie auch weiterhin mit qualitativ hochwertigen Artikeln begeistern.

Nachdem wir bereits alle Seitengestelle unserer Alu-Portalkrane als klappbare Variante für Sie anbieten, haben wir nun auch die längste und sperrigste Komponente zum Teilen für Sie im Lieferprogramm – den teil- bzw. steckbaren Alu-Träger.

Eines der beiden geteilten Trägerstücke kann auch wiederum als einzelner Alu-Träger verwendet werden.

Sparen Sie noch mehr Platz

- ▣ Erwerben Sie einen kompletten Alu-Portalkran inklusive dem teil- bzw. steckbaren Alu-Träger.
- ▣ Rüsten Sie Ihren bereits vorhandenen Alu-Portalkran auf.

Dieser steckbare Alu-Träger ist für die Alu-Portalkrane geeignet, welche auf den Seiten 30 bis 34 abgebildet sind.