

### Aluminium-Portalkrane, fahrbar unter Last, mit teil- bzw. steckbarem Alu-Einzel-Träger

- Geringes Eigengewicht**  
Robuste Aluminium-Konstruktion, höhenverstellbar. Bedienungsfreundlich und flexibel.
- Platzsparend**  
Kompakte Maße für den leichten Transport, klappbar. Sperrigste und längste Komponente (Alu-Träger) wird als teil- bzw. steckbare Variante geliefert. Eines der beiden Trägerstücke kann auch als Einzelträger verwendet werden. Alu-Portalkran unter Last verfahrbar.

- Einfache Montage**  
Mit praktischer Steckverbindung, ohne Schrauben. Kurze Aufbauzeit.
- Einhängepunkt am Bolzen der Laufkatze**  
Klein: 1699–2099 mm.  
Mittel: 2137–2987 mm.  
Hoch: 2468–3768 mm.

**Hinweis:** Auf Wunsch und gegen Aufpreis sind die fahrbaren Alu-Portalkrane mit Richtungsfeststellern lieferbar.



Optional bestellbar.



**TIPP**

Folgende Kombinationen sind möglich:  
Bei einem 4-m-Träger = 1. Trägerlänge 2000 mm,  
2. Trägerlänge 4000 mm (2000 mm + 2000 mm).

Typ	Traglast kg	Trägerlänge mm	Trägerteilung m	Verstellbereich Trägerstütze mm	Seitengestellbreite mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
klein	500	4000	2/2	400	1488	177	4376,00	3061 4770
klein	1000	4000	2/2	400	1488	184	4707,00	3061 4840
klein	1500	4000	2/2	400	1488	201	5204,00	3061 4846
mittel	500	4000	2/2	850	1988	203	4792,00	3061 4771
mittel	1000	4000	2/2	850	1988	210	5123,00	3061 4842
mittel	1500	4000	2/2	850	1988	227	5620,00	3061 4848
hoch	500	4000	2/2	1300	2312	222	6069,00	3061 4772
hoch	1000	4000	2/2	1300	2312	229	6400,00	3061 4844
hoch	1500	4000	2/2	1300	2312	246	6897,00	3061 4850

(B339)

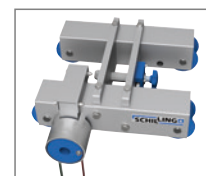


### Aluminium-Portalkrane, fahrbar unter Last, mit teil- bzw. steckbarem Alu-Doppel-Träger

- Geringes Eigengewicht**  
Robuste Aluminium-Konstruktion, höhenverstellbar. Bedienungsfreundlich und flexibel.
- Platzsparend**  
Kompakte Maße für den leichten Transport, klappbar. Sperrigste und längste Komponente (Alu-Träger) wird als teil- bzw. steckbare Variante geliefert. Eines der beiden Trägerstücke

kann auch als Doppelträger verwendet werden. Alu-Portalkran unter Last verfahrbar.

- Einfache Montage**  
Mit praktischer Steckverbindung, ohne Schrauben. Kurze Aufbauzeit.
- Einhängepunkt am Bolzen der Laufkatze**  
Klein: 2138–2488 mm.  
Mittel: 2613–3363 mm.  
Hoch: 3003–4153 mm.



**TIPP**

Folgende Kombinationen sind möglich:  
Bei einem 4-m-Träger = 1. Trägerlänge 2000 mm,  
2. Trägerlänge 4000 mm (2000 mm + 2000 mm).  
Bei einem 6-m-Träger = 1. Trägerlänge 3000 mm,  
2. Trägerlänge 6000 mm (3000 mm + 3000 mm).

Typ	Traglast kg	Trägerlänge mm	Trägerteilung m	Verstellbereich Trägerstütze mm	Seitengestellbreite mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
klein	2000	4000	2/2	350	1488/596	326	8134,00	3061 4773
klein	2000	6000	3/3	350	1488/596	360	10203,00	3061 4774
klein	3000	4000	2/2	350	1488/596	359	9382,00	3061 4775
klein	2000	4000	3/3	350	1488/596	411	8510,00	3061 4776
mittel	2000	6000	2/2	750	1988/596	357	10579,00	3061 4777
mittel	3000	4000	3/3	750	1988/596	392	9757,00	3061 4778
mittel	3000	6000	2/2	750	1988/596	391	11826,00	3061 4779
mittel	2000	4000	3/3	750	1988/596	443	9757,00	3061 4780
hoch	2000	6000	2/2	1150	2312/596	383	11826,00	3061 4781
hoch	3000	4000	3/3	1150	2312/596	418	10994,00	3061 4782
hoch	3000	6000	2/2	1150	2312/596	416	13063,00	3061 4783
hoch	3000	6000	3/3	1150	2312/596	468	11451,00	3061 4784

(B339)