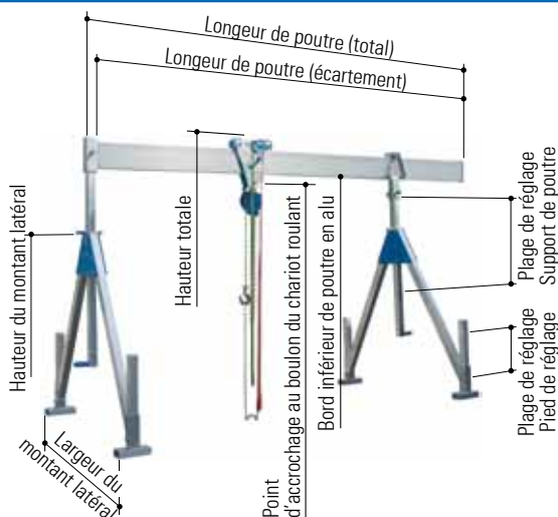




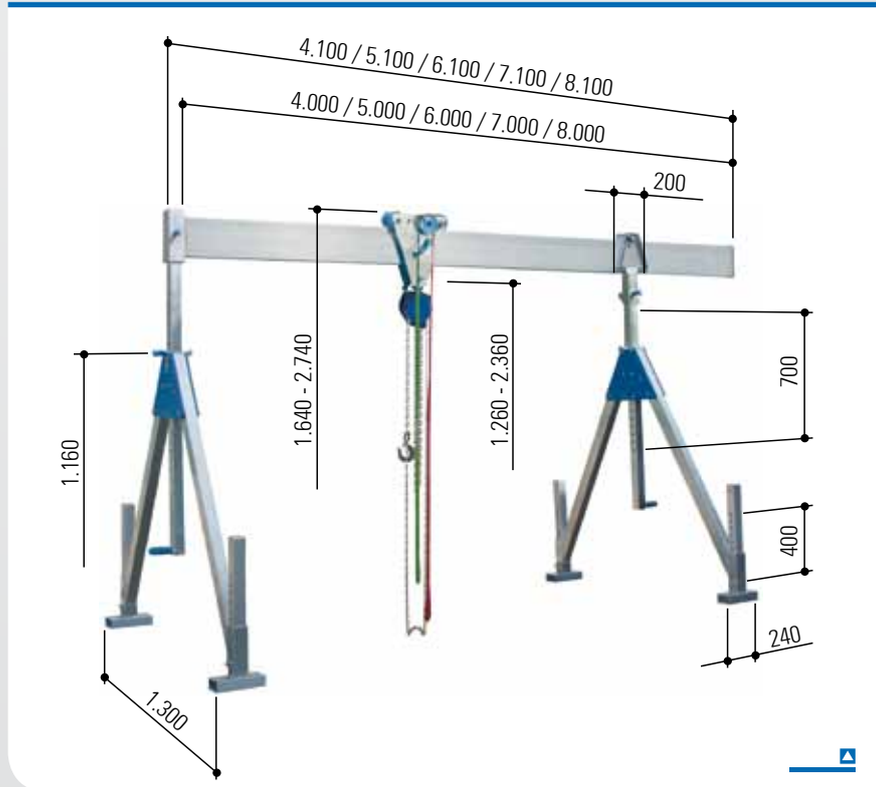
## Portiques en aluminium, modèle stationnaire, capacité portante 1.000 kg et 1.500 kg



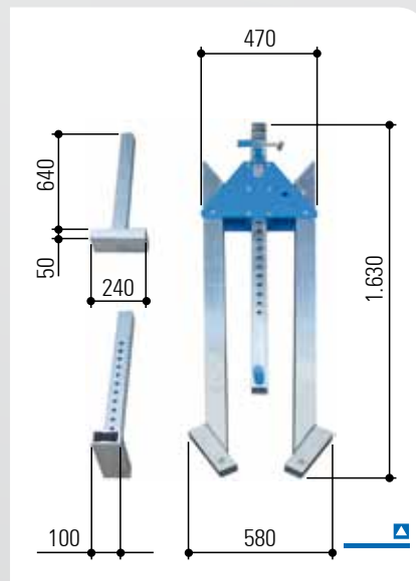
Réf.	Capacité port.	Longueur de poutre		Point d'accroch. au boulon du char. roul.		Hauteur totale		Bord inférieur de poutre en alu		Plage de réglage		Montant latéral		Poids
		écartement	total	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Support de poutre	Pied de réglage	Largeur	Hauteur	
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
<b>Petit</b>	<b>Pour une description de ces portiques en aluminium, se référer à la page 10.</b>													
1311040	1.000	4.000	4.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.350	2.450	700	400	1.300	1.160	91
1311050	1.000	5.000	5.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.350	2.450	700	400	1.300	1.160	103
1311060	1.000	6.000	6.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.330	2.430	700	400	1.300	1.160	117
1311070	1.000	7.000	7.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.330	2.430	700	400	1.300	1.160	126
1311080	1.000	8.000	8.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.330	2.430	700	400	1.300	1.160	167
1311540	1.500	4.000	4.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.330	2.430	700	400	1.300	1.160	99
1311550	1.500	5.000	5.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.330	2.430	700	400	1.300	1.160	128
1311560	1.500	6.000	6.100	1.260	2.360	1.640	2.740	1.330	2.430	700	400	1.300	1.160	141
<b>Moyen</b>	<b>Pour une description de ces portiques en aluminium, se référer à la page 11.</b>													
1321040	1.000	4.000	4.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.830	3.080	850	400	1.740	1.540	97
1321050	1.000	5.000	5.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.830	3.080	850	400	1.740	1.540	109
1321060	1.000	6.000	6.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.810	3.060	850	400	1.740	1.540	123
1321070	1.000	7.000	7.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.810	3.060	850	400	1.740	1.540	132
1321080	1.000	8.000	8.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.810	3.060	850	400	1.740	1.540	173
1321540	1.500	4.000	4.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.810	3.060	850	400	1.740	1.540	105
1321550	1.500	5.000	5.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.810	3.060	850	400	1.740	1.540	134
1321560	1.500	6.000	6.100	1.740	2.990	2.120	3.370	1.810	3.060	850	400	1.740	1.540	147
<b>Haut</b>	<b>Pour une description de ces portiques en aluminium, se référer à la page 12.</b>													
1331040	1.000	4.000	4.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.410	4.110	1.300	400	2.240	1.970	149
1331050	1.000	5.000	5.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.410	4.110	1.300	400	2.240	1.970	161
1331060	1.000	6.000	6.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.390	4.090	1.300	400	2.240	1.970	175
1331070	1.000	7.000	7.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.390	4.090	1.300	400	2.240	1.970	184
1331080	1.000	8.000	8.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.390	4.090	1.300	400	2.240	1.970	225
1331540	1.500	4.000	4.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.390	4.090	1.300	400	2.240	1.970	157
1331550	1.500	5.000	5.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.390	4.090	1.300	400	2.240	1.970	186
1331560	1.500	6.000	6.100	2.320	4.020	2.700	4.400	2.390	4.090	1.300	400	2.240	1.970	199



## Portiques en aluminium, modèle stationnaire, petit



incl. montants latéraux pliable  
incl. chariot roulant blocable  
incl. régleur horizontal intégré



### Accessoires

- ▣ Console murale ..... page 78
- ▣ Bâti mobile ..... page 79
- ▣ Chariot de transport ..... page 80
- ▣ Moufle ..... page 81
- ▣ Palan électrique à chaîne ... page 82
- ▣ Câblage  
  alimentation électrique ..... page 83
- ▣ Bande tournante ..... page 84
- ▣ Treuils manuels ..... page 84
- ▣ Bras d'extension latérale .... page 85
- ▣ Caisse d'emballage  
  et de transport ..... page 86

### Variantes

- ▣ Poutre sectionnable  
  ou enfichable en  
  aluminium ..... page 13

### Montants latéraux pliés



### Caractéristiques techniques

Réf.		1311040	1311050	1311060	1311070	1311080	1311540	1311550	1311560	
Capacité portante	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.500	1.500	1.500	
Longueur de poutre	mm	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	4.000	5.000	6.000	
Support de poutre	mm	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	
Profilé de poutre	mm	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60*	220 x 60	220 x 60*	220 x 60*	
Fixation de poutre		un côté: douille 82 x 82 mm, 270 mm de long; autre côté: baguette terminale								
Poids total	kg	91	103	117	126	167	99	128	141	
Poutre en aluminium	kg	31	43	57	66	107	39	68	81	
Montant latéral	kg	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	
Chariot roulant	kg	8	8	8	8	8	8	8	8	
Régleur horizontal	kg	4	4	4	4	4	4	4	4	

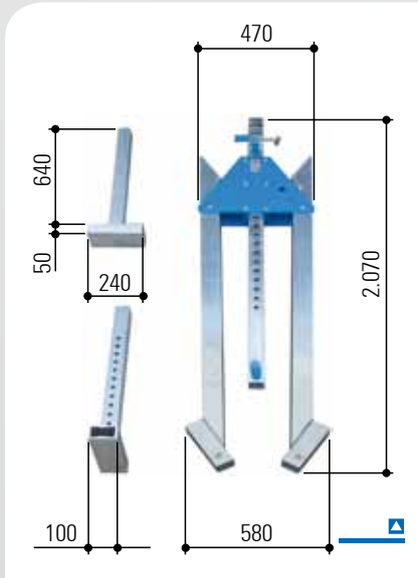
\* à parois renforcées (à l'intérieur)

Pour un aperçu de ces portiques en aluminium, se référer à la page 9.

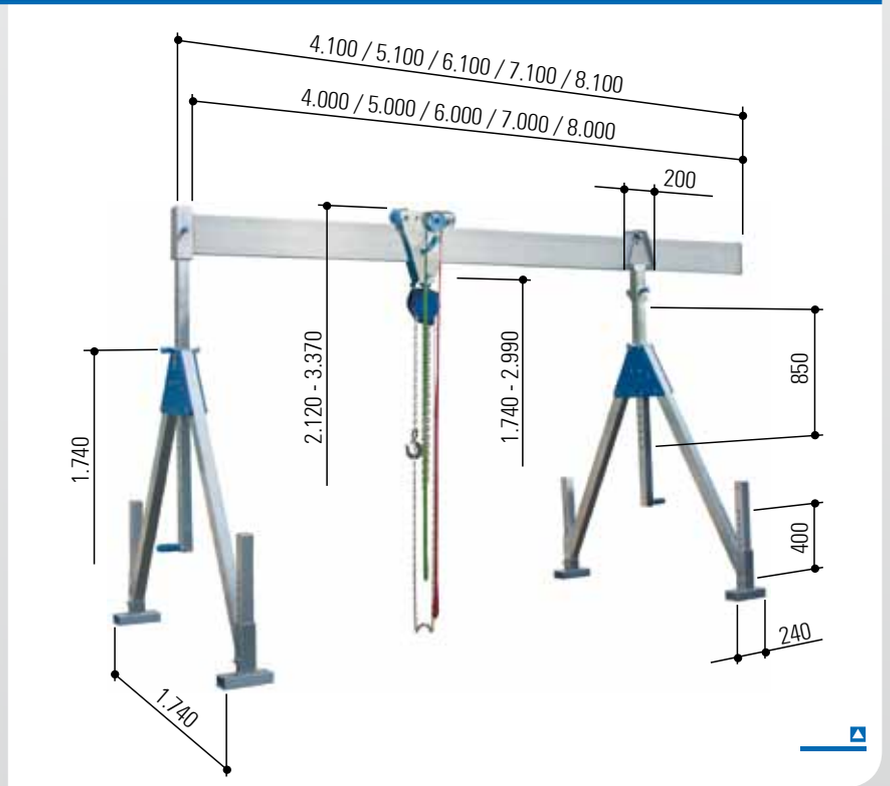


## Portiques en aluminium, modèle stationnaire, moyen

incl. montants latéraux pliable  
incl. chariot roulant blocable  
incl. régleur horizontal intégré



Montants latéraux pliés



### Variantes

- ▣ Poutre sectionnable ou enfichable en aluminium ..... page 13

### Accessoires

- ▣ Console murale ..... page 78
- ▣ Bâti mobile ..... page 79
- ▣ Chariot de transport ..... page 80
- ▣ Moufle ..... page 81
- ▣ Palan électrique à chaîne ... page 82
- ▣ Câblage  
alimentation électrique ..... page 83
- ▣ Bande tournante ..... page 84
- ▣ Treuils manuels ..... page 84
- ▣ Bras d'extension latérale .... page 85
- ▣ Caisse d'emballage  
et de transport ..... page 86

### Caractéristiques techniques

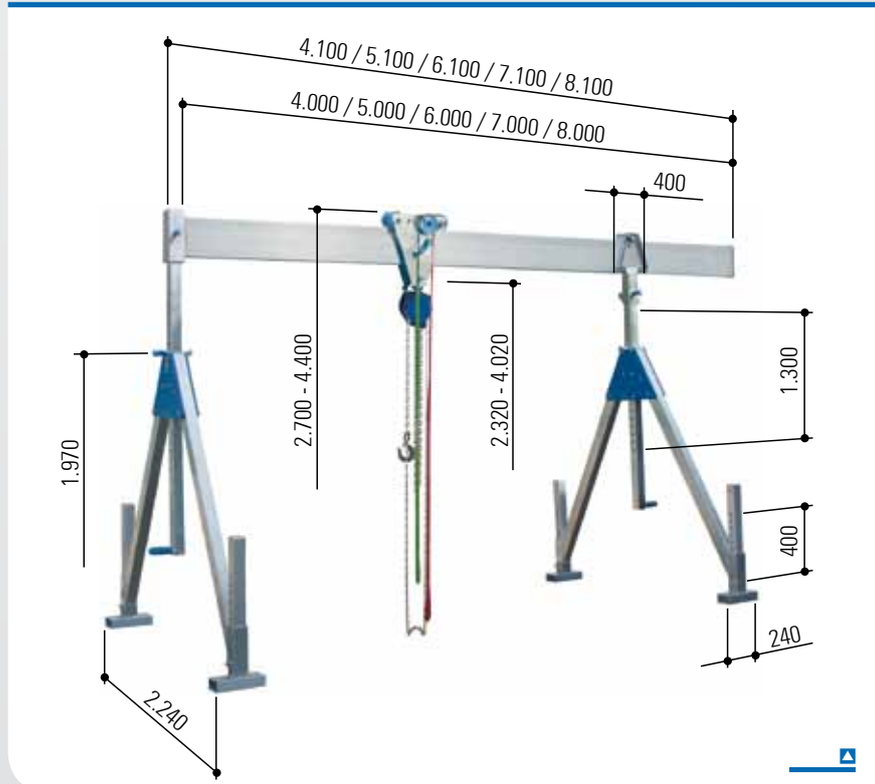
Réf.		1321040	1321050	1321060	1321070	1321080	1321540	1321550	1321560
Capacité portante	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.500	1.500	1.500
Longueur de poutre	mm	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	4.000	5.000	6.000
Support de poutre	mm	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61				
Profilé de poutre	mm	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60*	220 x 60	220 x 60*	220 x 60*
Fixation de poutre	un côté: douille 82 x 82 mm, 270 mm de long; autre côté: baguette terminale								
Poids total	kg	97	109	123	132	173	105	134	147
Poutre en aluminium	kg	31	43	57	66	107	39	68	81
Montant latéral	kg	2 x 27	2 x 27	2 x 27	2 x 27				
Chariot roulant	kg	8	8	8	8	8	8	8	8
Régleur horizontal	kg	4	4	4	4	4	4	4	4

\* à parois renforcées (à l'intérieur)

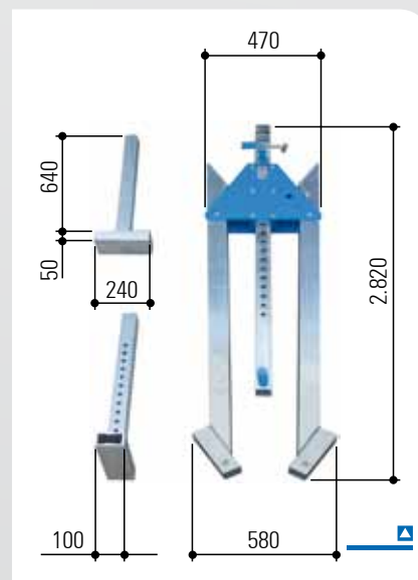
Pour un aperçu de ces portiques en aluminium, se référer à la page 9.



## Portiques en aluminium, modèle stationnaire, haut



incl. montants latéraux pliable  
incl. chariot roulant blocable  
incl. régleur horizontal intégré



### Accessoires

- ▣ Console murale ..... page 78
- ▣ Bâti mobile ..... page 79
- ▣ Chariot de transport ..... page 80
- ▣ Moufle ..... page 81
- ▣ Palan électrique à chaîne ... page 82
- ▣ Câblage  
alimentation électrique ..... page 83
- ▣ Bande tournante ..... page 84
- ▣ Treuils manuels ..... page 84
- ▣ Bras d'extension latérale .... page 85
- ▣ Caisse d'emballage  
et de transport ..... page 86

### Variantes

- ▣ Poutre sectionnable  
ou enfichable en  
aluminium ..... page 13

Montants latéraux pliés



### Caractéristiques techniques

Réf.		1331040	1331050	1331060	1331070	1331080	1331540	1331550	1331560	
Capacité portante	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.500	1.500	1.500	
Longueur de poutre	mm	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	4.000	5.000	6.000	
Support de poutre	mm	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	
Profilé de poutre	mm	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60*	220 x 60	220 x 60*	220 x 60*	
Fixation de poutre		un côté: douille 82 x 82 mm, 270 mm de long; autre côté: baguette terminale								
Poids total	kg	149	161	175	184	225	157	186	199	
Poutre en aluminium	kg	31	43	57	66	107	39	68	81	
Montant latéral	kg	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	
Chariot roulant	kg	8	8	8	8	8	8	8	8	
Régleur horizontal	kg	10	10	10	10	10	10	10	10	

\* à parois renforcées (à l'intérieur)

Pour un aperçu de ces portiques en aluminium, se référer à la page 9.



## Poutre sectionnable ou enfichable en aluminium



### La référence se compose comme suit :

#### Portique en aluminium neuf :

Référence du portique standard (voir pages 8 à 12) -10

#### Exemples :

Portique en aluminium, modèle stationnaire, moyen, capacité portante 1.000 kg

- ▣ avec poutre en aluminium „standard“, longueur de poutre 4.000 mm : référence 1321040
- ▣ avec poutre sectionnable ou enfichable en aluminium longueur de poutre 4.000 mm : référence 1321040-10

### La poutre sectionnable ou enfichable en aluminium

Cette nouveauté est le perfectionnement conséquent de notre gamme étendue de portiques incl. accessoires. Par suite de l'exigence de l'optimisation continue posée envers nous-mêmes, elle est dorénavant disponible – la poutre sectionnable ou enfichable en aluminium.

### Innovation pour nos clients

Notre but est de remplir vos exigences avec rapidité, force d'innovation et optimisme et de vous enthousiasmer par des produits de haute qualité. Offrant déjà une variante pliante de tous les montants latéraux de nos portiques en aluminium, nous avons ajouté le composant le plus long et le plus encombrant à notre gamme de produits – la poutre sectionnable ou enfichable en aluminium.

Les deux parties sectionnées de la poutre peuvent également être utilisées en tant que poutre individuelle en aluminium.

### Economisez encore plus de place

- ▣ Achetez un portique en aluminium complet incl. poutre sectionnable ou enfichable en aluminium.
- ▣ Equipez et adaptez votre portique en aluminium déjà existant.

**Cette poutre sectionnable ou enfichable en aluminium est appropriée aux portiques en aluminium, qui sont représentés aux pages 8 à 12.**