

### PORTIQUE EN ALUMINIUM



- Portique léger en aluminium
- Hauteur des montants réglable
- Pliable, transport facile et montage simple

- Largeur réglable en continu
- Dispositif pour faciliter le montage, sur demande

## Le portique en aluminium est parfait pour un montage et démontage rapides. Idéal pour changer souvent de place de travail.

Poutre et montants sont en profilés d'aluminium de haute qualité. Ainsi la construction est très légère et peut être facilement déplacée par deux personnes.



Les jonctions articulées entre poutre et montants permettent le montage par une personne sans effort: déplier les quatre montants, bloquer avec des axes et régler la hauteur désirée. C'est ici, en particulier, que le dispositif pour faciliter le montage, livrable sur demande, est utile.

Sur le modèle de base, deux vis permettent de régler en continu, de chaque côté, la distance entre les deux montants.

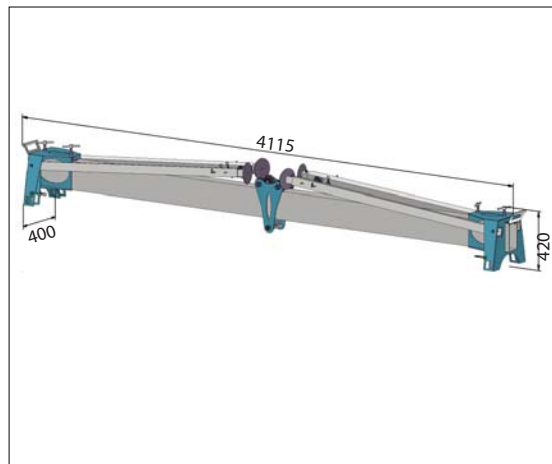
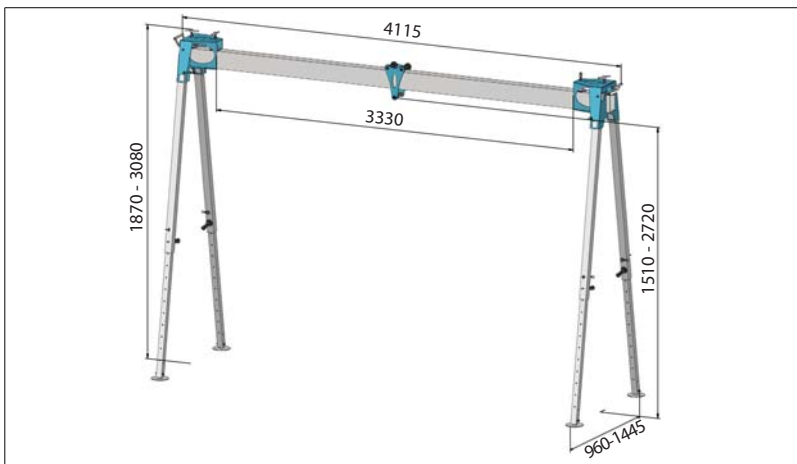
La hauteur des montants est réglable ce qui présente un avantage sur terrain inégal.

Le portique est équipé d'un chariot sur roulement à billes LK et peut être déplacé facilement sur la poutre en poussant la charge.



Le chariot est également livrable sur demande avec un dispositif de blocage: chariot LF. Un palan manuel est accroché dans le chariot.

Si le portique n'est pas utilisé, le replier simplement: son stockage prend très peu de place.



Référence	Type	Capacité de charge	Poids
<b>530 075</b>	Portique en aluminium AK 750 avec chariot LK 750	750 kg	85 kg
<b>722 031</b>	Palan à chaîne manuel HZB 1,0, levage 3 m, hauteur de construction 383 mm	1.000 kg	13 kg
<b>048 672</b>	Dispositif de blocage pour chariot LF 750	750 kg	8 kg
<b>530 150</b>	Portique en aluminium AK 1500 avec chariot LK 1500	1.500 kg	105 kg
<b>722 041</b>	Palan à chaîne manuel HZB 2,0, levage 3 m, hauteur de construction 485 mm	2.000 kg	19 kg
<b>048 671</b>	Dispositif de blocage pour chariot LF 1500	1.500 kg	9 kg
<b>048 648</b>	Chariot à translation par chaîne (hauteur totale + 80 mm)	1.500 kg	10 kg
<b>048 641</b>	Dispositif pour faciliter le montage (2 pièces)		3 kg