

Triangle de levage

Informations du produit

CERTEX

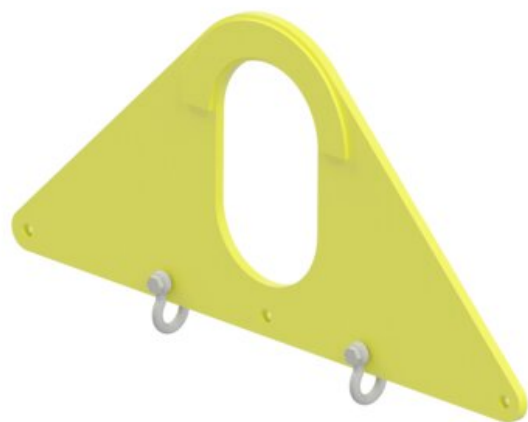
Informations générales : Les triangle de levage ont la même fonction que les palonniers de levage courts ou écarteurs. Il est supposé que les élingues sont accrochées au triangle tendues à la verticale. Si l'opération doit se faire sous angle, il faut tenir compte d'un facteur d'utilisation. Les angles d'inclinaison supérieures à 60° ne sont pas autorisés.

Le dessin n'est donné qu'à titre indicatif. En cas de commande, nous vous soumettons toujours un dessin pour approbation afin que vous sachiez exactement ce que nous allons vous livrer.

Le tableau vous montre quelques-unes des possibilités. Tous nos triangles de levage sont fabriqués sur mesure. N'hésitez donc pas à nous contacter en cas de questions spécifiques.

Certification : Certificat CE. Une inspection par un organisme externe peut être obtenue.

Finition: jaune (d'autres couleurs sont disponibles sur demande).



Réf.	CMU Tonnes	Manille	A mm	B mm	H mm	K mm	L mm	Poids (kg)
620566700209	2	11,311	250	150	340	290	700	13
620566700409	4	11,311	250	150	360	290	700	20
620566700609	6	11,311	250	150	375	290	700	31
620566701009	10	11,311	300	180	460	360	870	55
620566701509	15	11,311	300	180	490	360	870	74
620566702009	20	11,311	300	180	525	360	870	100

Dimensions

