

PALANS

- *Vente*
- *Réparation / Entretien*
- *Location*



- Sécurité
- Fiabilité
- Efficacité
- Compétence

Responsable Division Levage / Manutention - Pascal VILLAIN : 06.32.54.01.46



Palan pneumatique compact CLK

Pourquoi ce nouveau palan ?

- Une partie du marché de la Manutention s'oriente vers la Manipulation.
(charges plus faibles, précision de positionnement)
- Demande de produits disponibles rapidement
- Banalisation du produit
- Recherche de réduction des coûts



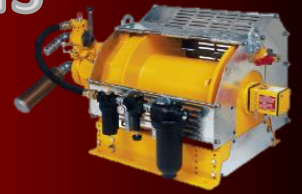
Palan pneumatique compact CLK

La Gamme CLK

La nouvelle série CLK est disponible en 3 capacités

- **CL125K** = 125kg (1 brin de chaine)
- **CL250K** = 250kg (1 brin de chaine)
- **CL500K** = 500kg (2 brins de chaine)





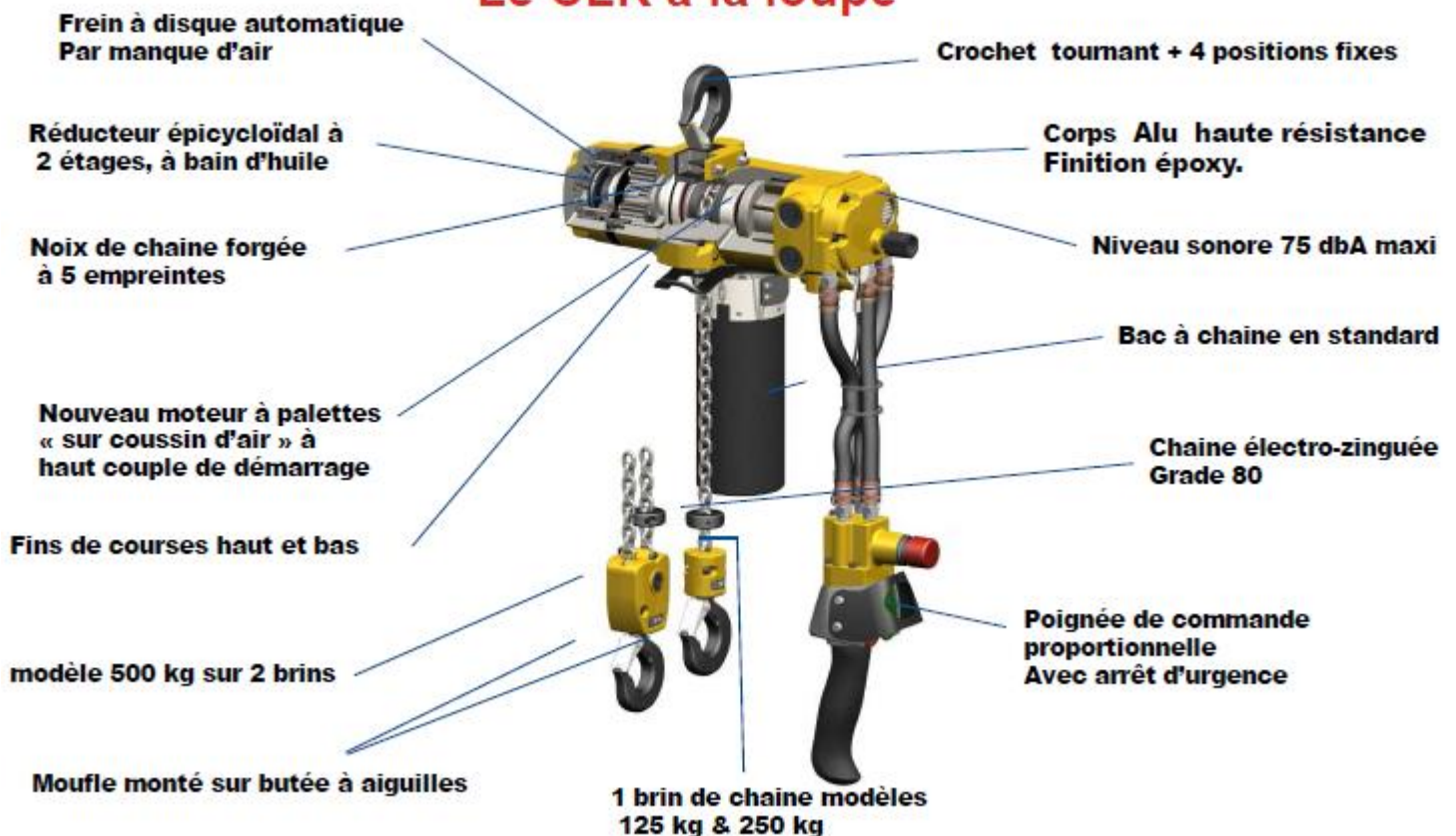
Palan pneumatique compact CLK

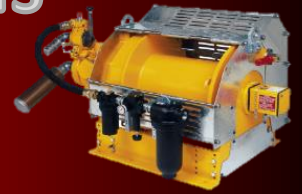
La Gamme CLK, simplicité :

- 3 hauteurs de levée en standard :
3 m - 4,5m - 6m
- 1 seul corps très compact, environ 15kg
- Bac à chaîne en standard
- Commande par poignée uniquement
- Fins de courses pneumatiques en standard
- Suspension sous crochet uniquement
(adaptation possible avec chariots PT005 ou RT010)
- Marquage **CE** et ATEX **Ex II 3 GD c IIB 135°Cx**



Le CLK à la loupe





Palan pneumatique compact CLK

Performances à 6,3 bar

Modèle	Capacité kg	nb brins de chaîne	Ht perdue mm	Vitesse montée en charge m/min	Vitesse montée à vide m/min	Vitesse descente en charge m/min	Consommation m3/min	Niveau sonore en pression dbA	Poids 3m de levée kg
CL125K	125	1	292	13,1	17,1	11,3	0,9	75	15,4
CL250K	250	1	292	9,8	17,1	13,7	0,9	75	15,4
CL500K	500	2	324	4,6	7,9	6,7	0,9	75	17,2

Les « Plus » du CLK

Crochet haut modulaire

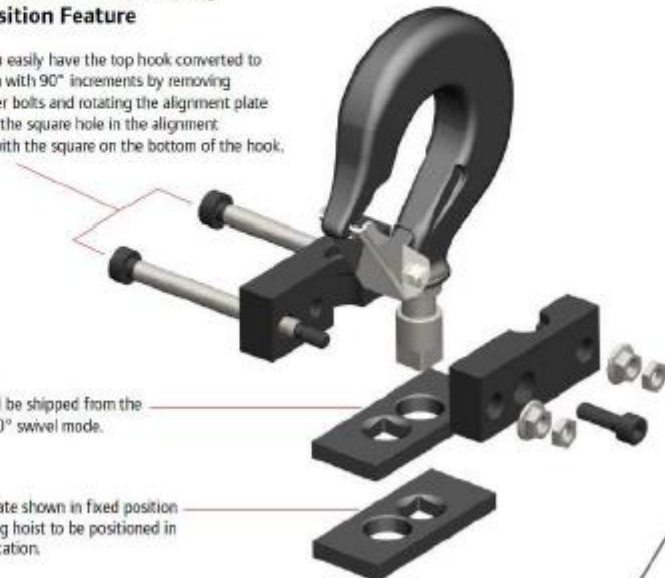
- 1 position crochet tournant à 360°
- 4 positions fixes par incréments de 90°

Top Hook with Patent Pending Fixed Position Feature

CLK hoist can easily have the top hook converted to fixed position with 90° increments by removing the 2 shoulder bolts and rotating the alignment plate 180° so that the square hole in the alignment plate aligns with the square on the bottom of the hook.

CLK hoist will be shipped from the factory in 360° swivel mode.

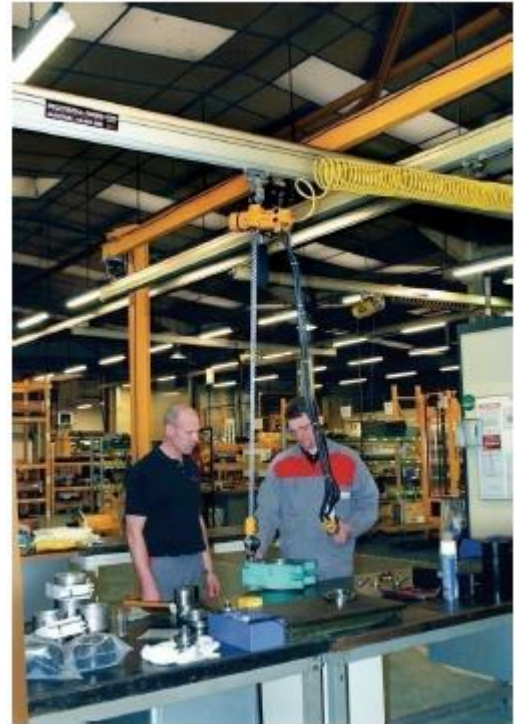
Alignment plate shown in fixed position mode allowing hoist to be positioned in desired orientation.





Les « Plus » du CLK

Très grande Progressivité
grâce à la poignée proportionnelle



Les « Plus » du CLK

Endurance

- Réducteur épicycloïdal à bain d'huile fabriqué à base d'aciers haute résistance traités thermiquement.
- Chaîne électro-zinguée grade 80
- Classe de sollicitation mécanique FEM 1 Am : jusqu'à 800 heures d'utilisation avant entretien !

