

Palan électrique à chaîne

SALLE PROPRE

250 et 500 kg

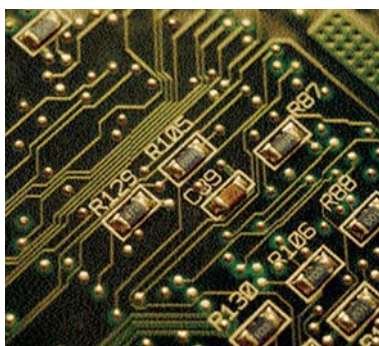


DOMAINES D'APPLICATIONS :

- *Agroalimentaire*
- *Cosmétique*
- *Pharmacie*
- *Chimie*
- *Electronique*

AVANTAGES :

- Résistance à la corrosion
- Respect de normes d'hygiène sévères
- Environnements propres



PALAN ÉLECTRIQUE SALLE PROPRE



Ces palans électriques sont destinés à des environnements spécifiques où les normes d'hygiène ou de résistance à la corrosion sont déterminantes.

Ils sont également utilisés dans des environnements très propres : hôpitaux, blanchisseries, cuisines, etc.

Ce palan est très robuste, ce qui le rend idéal pour des applications polyvalentes dans tous les types d'entreprises.

Que votre environnement soit dans des **zones très humides**, avec des **matériaux corrosifs** ou avec des **conditions sanitaires très strictes**, ce palan électrique vous offrira un rendement de qualité supérieur.

Avec des composants en inox et sa construction étanche, il dépasse les normes nécessaires à l'utilisation d'un palan en salle propre.

L'utilisation d'une graisse non oxydante permet d'éviter les risques d'écoulement de lubrifiant.



CE PALAN NE POSSÈDE PAS DE CLASSIFICATION SALLE BLANCHE.

Caractéristiques:

- **2 modèles: 250 kg et 500 kg**
- **Course maxi de 30 m**
- **2 vitesses de levage (4/1m/min)**
- Classement FEM 2m
- Equipé d'une chaîne inox
- Crochets haut et bas en inox
- Bac à chaîne en inox
- Corps entièrement étanche
- Lubrification du réducteur avec graisse non oxydante
- Système d'entraînement en inox : noix et guide chaîne
- Peinture Epoxy blanche certifiée FDA (*Food an Drug Administration (USA)*)
- **Uniquement disponible en alimentation 400V/3Ph/50Hz**
- Garantie 2 ans

Dimensions (mm):

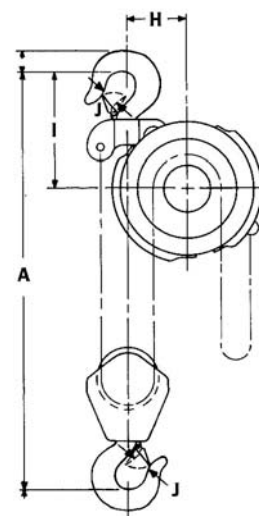
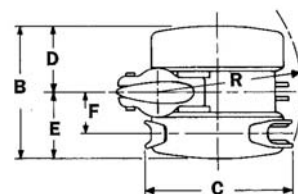
A	B	C	D	E	H	I	J	L	M	P	R	AP
413	156	17	279	197	25	122	100	43	25	168	250	235

Le palan manuel INOX

- Disponible de 250 kg à 10 tonnes
- Chaîne de charge et de manoeuvre inox
- Crochets inox
- Peinture Epoxy certifiée pour l'agroalimentaire
- Lubrifiant pour industrie agroalimentaire

Options disponibles :

- Volant de manoeuvre inox
- Noix de chaîne inox
- Bac à chaîne inox



Dimensions :

Capacité (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	I (mm)	J (mm)	R (mm)	S (mm)
500	307,9	215,9	222,2	107,9	107,9	76,2	34,9	163,5	25,4	177,8	-
1000	307,9	215,9	222,2	107,9	107,9	76,2	34,9	163,5	25,4	177,8	-
1500	403,2	254	292,1	127	127	82,5	44,4	193,6	28,5	215,9	-
2000	403,2	254	292,1	127	127	82,5	44,4	193,6	28,5	215,9	-
3000	596,9	254	292,1	127	127	82,5	123,8	231,7	34,1	292,1	-
4000	622,3	254	292,1	127	127	82,5	123,8	231,7	42,8	292,1	-
5000	647,7	254	292,1	127	127	82,5	161,9	266,7	42,8	342,9	-
6000	647,7	254	292,1	127	127	82,5	161,9	266,7	42,8	342,9	-
8000	679,4	254	292,1	127	127	82,5	215,9	279,4	52,3	355,8	-
10000	781	254	292,1	127	127	82,5	260,3	269,8	57,1	431,8	234,9

Le chariot manuel par poussée INOX



- Disponible de 250 kg à 2 tonnes
- Entièrement en inox
- 2 roulements inox par roue, lubrifié à vie
- Idéal pour les environnements humides
- Température de fonctionnement jusqu'à 70°C

Capacité (kg)	Largeur de fer (mm)	Rayon de courbure mini (m)	Poids (kg)
250	67,5 - 203,2	0,50	10,4
500	67,5 - 203,2	0,50	10,4
1000	76,2 - 152,4	0,60	19,5
1500	76,2 - 152,4	0,60	20,4
2000	84,5 - 158,7	0,76	30,3

Le chariot électrique INOX



- Disponible de 250 kg à 500 kg
- Boîtier électrique entièrement étanche
- Peinture Epoxy certifiée pour l'agroalimentaire
- Roues entièrement en inox

AUSSI, POUR L'INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

Une gamme d'appareils de levage YALE résistant à la corrosion et répondant à des normes d'hygiène spécifiques.



**Palans manuels à chaîne
Yalelift 360 CR DACROMET
500 à 2000 kg**



**Pesons TMCP gamme professionnelle
150 à 6500 kg**



**Transpalettes peseurs inox HU PWE 20 TA
500 et 2000 kg**



**Treuil de halage autofreinés inox HW-CS
300 et 800 kg**



**Chariots manipulateurs
60 à 225 kg**



CM - une marque de la société Columbus McKinnon France
ZI des Forges
18100 VIERZON
Tél. 02 48 71 89 82
Fax. 02 48 75 30 55
commercial@cmco-france.com