

**Caractéristique :**

- Palan électrique « Alimentaire » - Suspente par crochets
- Chaîne et crochets en INOX
- Lubrifiant alimentaire
- Moteur tropicalisé (adapté aux conditions climatiques ambiantes - protection humidité...)
- Moteur frein conique
- Commande par contacteurs
- Limiteur de couple « à friction »
- Boîte à boutons avec câble renforcé

<b>CMU (kg)</b>	<b>250</b>	<b>500</b>	<b>1000</b>
Nombre de brin	1	1	1
Tension ds'alimentation	400V tri 50Hz	400V tri 50Hz	400V tri 50Hz
Vitesse de levage	4m/min	4m/min	4m/min
Chaîne inox (course)	3m	3m	3m
Câble (boîte à boutons)	2m	2m	2m
Fin de course	haut et bas	haut et bas	haut et bas
A (mm)	422	503	611
A1 (mm)	24	32	44
B (mm)	268	293	331
C (mm)	438	514	583
C1 (mm)	23	30	38
C2 (mm)	237	274	317
D (mm)	135	160	200
E (mm)	190	228	293
F (mm)	92	114	146
G (mm)	-	43	-
Poids (kg)	34	52	85



## PALAN ÉLECTRIQUE « ALIMENTAIRE »



EMT -  
ZA du Ballon 90300 Offemont  
tél : 33 (0)3 84 26 55 88  
Adresse mail : [contact@e-m-t.fr](mailto:contact@e-m-t.fr)