

Palan à levier en aluminium PAH

Grâce à sa petite taille et à sa légèreté, le nouveau palan à levier en aluminium PAH est un outil indispensable dans l'industrie et le service.

Un boîtier fermé et esthétique en aluminium moulé sous pression protège les composants internes de l'encrassement. Équipé de deux robustes sécurités à crochet, le PAH répond à toutes les exigences de sécurité et garantit un travail en toute sécurité.

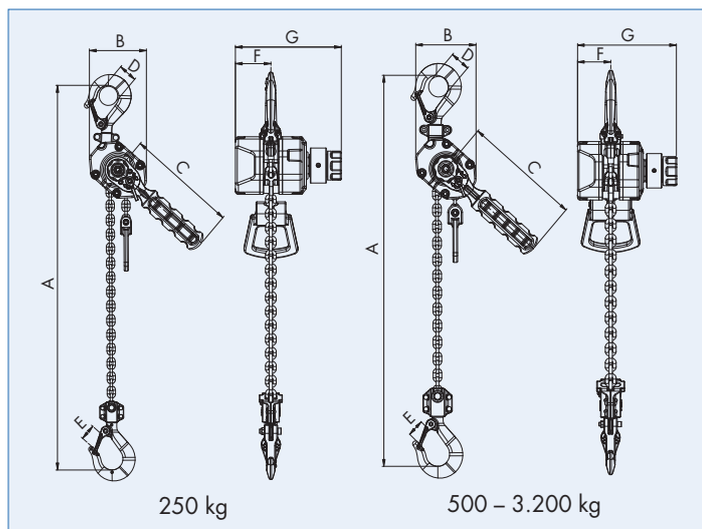
Le nouvel embout de chaîne robuste constitue une sécurité supplémentaire, car la chaîne ne peut pas être tirée à travers l'appareil.

Un levier de débrayage permet de tirer rapidement la chaîne lorsqu'elle est détendue. à l'état non chargé.

Utilisable dans des températures ambiantes de -20 °C à +60 °C.
Chaîne traitée et galvanisée selon la norme DIN EN 818-7-T.

Levier manuel avec poignée en caoutchouc (uniquement pour capacité de charge 250 kg/ 500 kg).

En option : Puce RFID contrôle périodique digital des outillages de PLANETA.



TYPE	PAH ...	250	500	800	1600	3200
Capacité (CMU)	kg	250	500	800	1,600	3,200
Hauteur de levage standard	m	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Hauteur d'installation minimum (A)	mm	223	282	329	355	445
Lever force	daN	17	20	22	25	34
Nombre de brins		1	1	1	1	1
Taille de la chaîne	mm	3 x 9	4 x 12	5.6 x 17	7.1 x 21	9 x 27*
B (Dimensions)	mm	74	90	115	140	170
C	mm	142	175	233	233	350
D	mm	30	35	39	44	60
E	mm	20	22	28	30	41
F	mm	36	40	55	70	88
G	mm	105	117	140	158	185
Poids avec la hauteur de levage standard	kg	1.6	2.7	5.1	7.6	14.7
Poids par mètre de levage supplémentaire	kg	0.2	0.4	0.7	1.1	1.8
PAH ... avec 1,5 m de levage	Référence	G10460	G10461	G10462	G10463	G10464
Levage supplémentaire par m	Référence	G10465	G10007	G10086	G10087	G10249
Puce RFID (fixation comprise)	Référence	G10601	G10601	G10601	G10601	G10601

* Grade 100

Incl. sac de transport pratique
Sac de transport pour les modèles PAH 250 & 500

