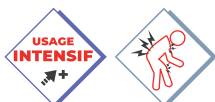


# Palan manuel aluminium à chaîne ultra léger

250 &amp; 500 kg



## MHAL



**MHAL25**

**MHAL50**

Boîtier fermé haute résistance qui permet une protection optimale des pièces internes. Conception en aluminium, très léger

Fixations cachées afin d'éviter les dommages externes. Agréable à utiliser

Structure à double roue régulatrice et double cliquet qui garantit un fonctionnement sûr et fiable du frein

Crochets supérieur et inférieur en métal comprenant un verrou de sécurité épais et résistant

Décélération à deux vitesses pour un fonctionnement de l'ensemble du palan plus souple et plus régulier

Dispositif de poulie de charge intégré, conçu pour protéger la chaîne et faciliter les manœuvres en toute sécurité

Accroche de précision très résistante pour supporter de manière fiable 2,5 fois la charge nominale

Chaîne de levage en acier grande résistance

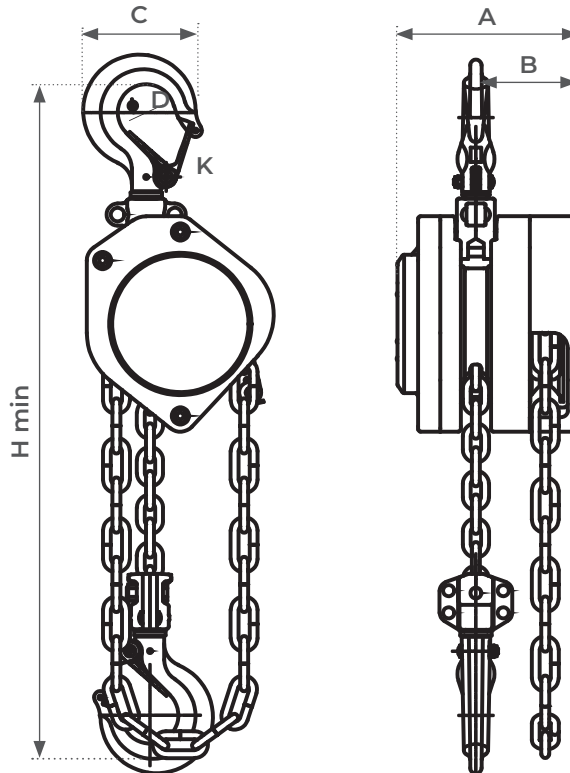
# Palan manuel aluminium à chaîne ultra léger

250 &amp; 500 kg



## MHAL

- Capacité de 250 et 500 kg
- Accroche de précision très résistante
- Structure à double roue régulatrice et double cliquet
- Crochets supérieur et inférieur
- Belle apparence, montage simple, poids léger
- Dispositif de poulie de charge intégré
- Fixations cachées



Modèle		MHAL25	MHAL50
Capacité	kg	250	500
Hauteur de levage	m	3	3
Charge de test en cours d'exécution	KN	3,1	6,13
Effort requis pour soulever la charge nominale	N / kg	202 / 20,5	213 / 21,5
Taille de la chaîne x brins	m	4 x 1	5 x 1
Chaîne à main	mm	3 x 15	3 x 15
Distance de déplacement de la poulie de charge avec 1 m de levage	mm	27,5	38,5
Dimensions A	mm	99,5	113,5
B	mm	59	64
C	mm	100	118
H min	mm	260	320
D	mm	Ø 34	Ø 34
K	mm	24	24
Poids par mètre supplémentaire	kg	0,68	0,88
Poids net	kg	3,5	5,3