



LUGALL®

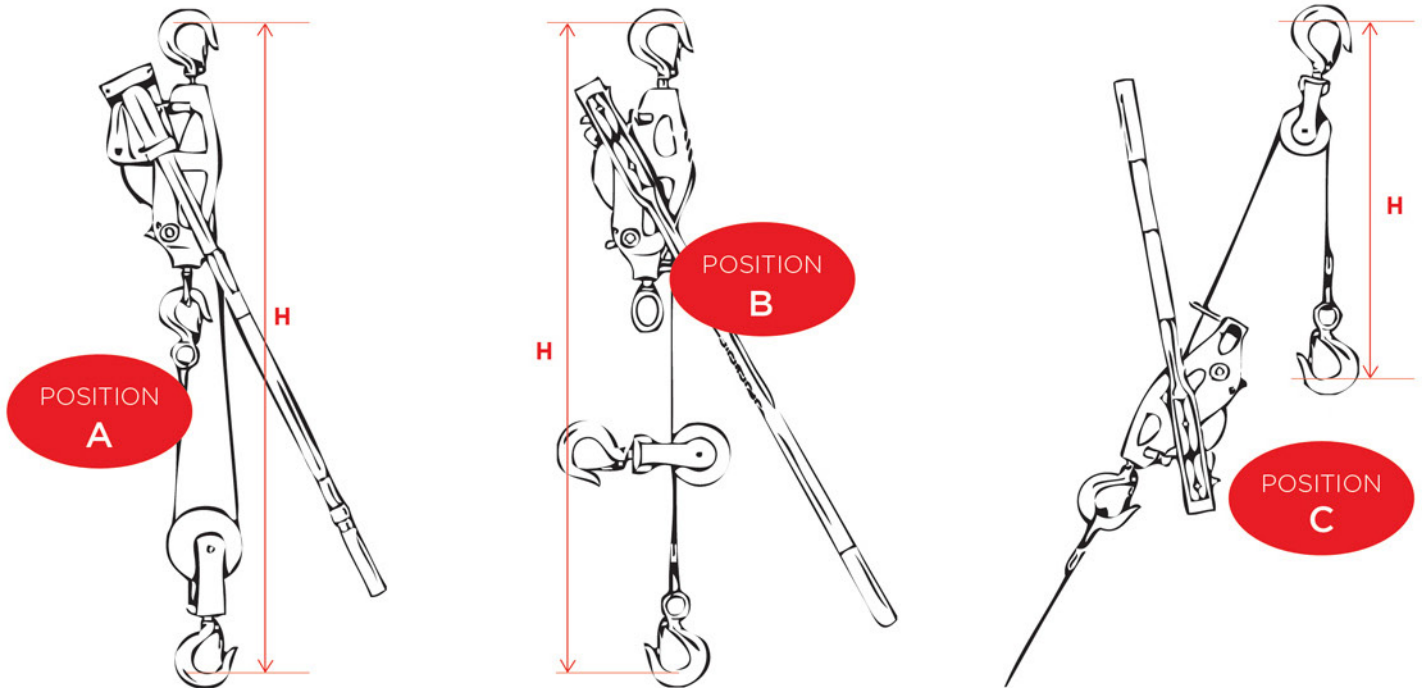
**PALAN TREUIL LUG-ALL
À CÂBLE**

& SYCA

PALAN TREUIL LUG-ALL

Lève, tire, déplace, tend, serre...

UNE GAMME COMPLÈTE D'APPAREILS PORTABLES,
DE 250 À 1600 KG.



► LEGER COMME UNE PLUME

LUG-ALL, toute une gamme d'appareils portables, pour toutes les opérations de montage, dépannages et installations.

Son transport et son installation sont faciles.

► SOLIDITE EPROUVEE

Appareil répondant aux normes de sécurité françaises et européennes.

► CONSTRUCTION RATIONNELLE

- Equipé d'un câble type aviation traité contre la corrosion et d'une grande flexibilité.
- Deux ressorts seulement... en acier.
- Câble enroulé sur un tambour.
- Corps en alliage léger inoxydable.

► DES POSSIBILITES INSOUPEONNEES

- Le système à trois crochets permet de travailler dans toutes les positions.
- Le levier réversible peut être démonté et remonté en quelques secondes.
- Contrôle et réglage précis ;
- Les modèles 500 et 1 000 kg, mouflés 2 brins lèvent 7 mm par dent de rochet et 28 mm environ par course complète du levier à pleine charge.
- Pour le modèle 1 600 kg les longueurs de levée deviennent respectivement 8 et 40 mm.

- À mi-charge, et sur un brin de câble, toutes les hauteurs de levage sont doublées.

► SECURITE

- Double cliquet de verrouillage automatique éliminant tout danger de glissement.
- Le dégagement des cliquets n'est possible que si l'appareil n'est plus en charge.
- La descente s'effectue dent par dent au moyen d'une roue à rochet. Les crochets sont en acier forgé. En cas de surcharge, le levier de manœuvre cède avant toute autre pièce.

► ENTRETIEN SIMPLIFIE

Le remplacement des pièces est très facile. Celles-ci sont simples, robustes, et peu coûteuses.

► CONCEPTION

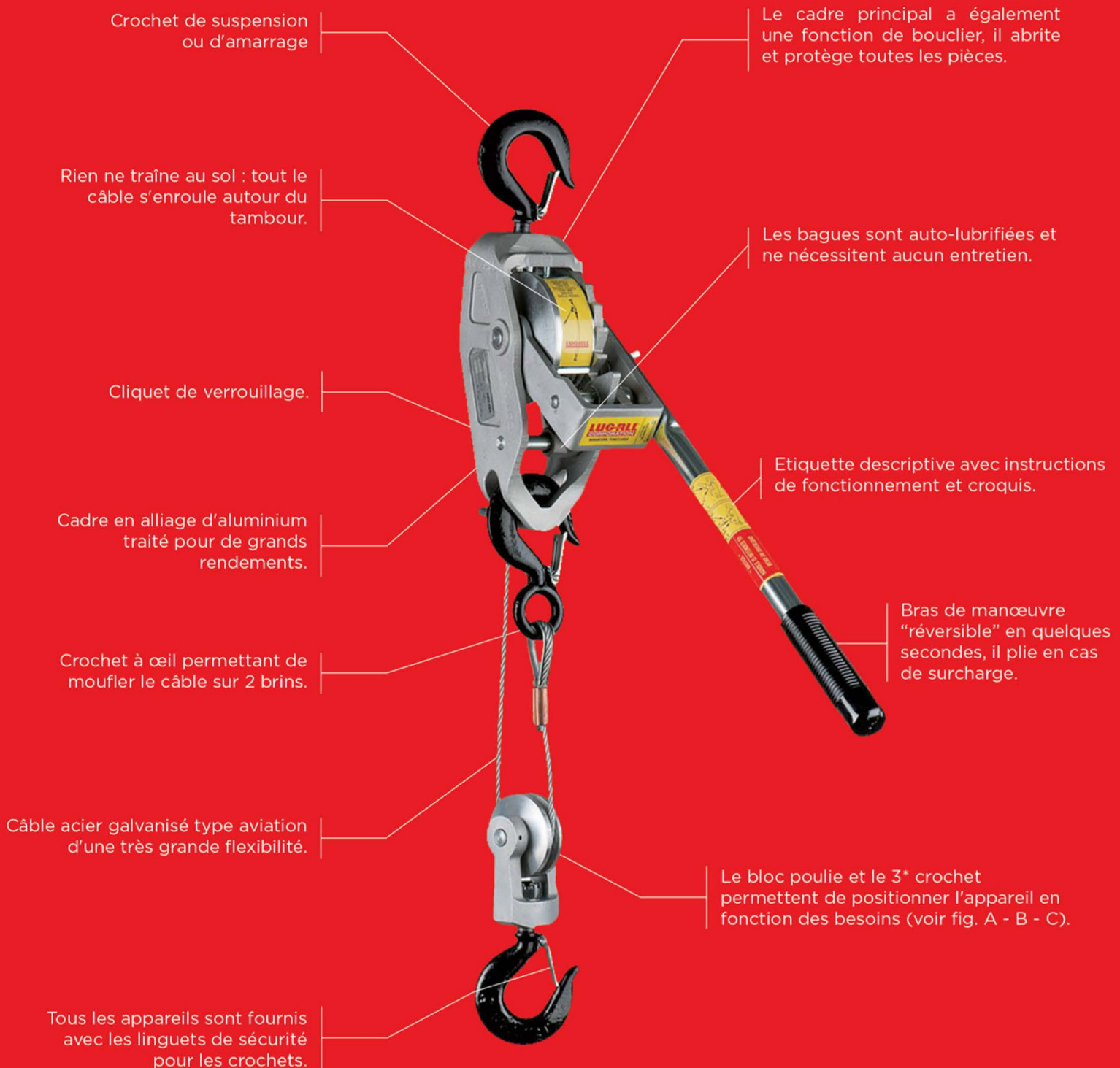
Pas de carter, mais un cadre aéré et ainsi conçu, il évite aux organes de s'encrasser (sables, gravillons, poussières, etc...) même dans les conditions les plus rigoureuses et permet :

- un entretien extrêmement facile,
- de voir les pièces sans aucun démontage, d'où un contrôle aisé.

► ECONOMIE MAXIMALE

Prix d'achat réduit avec minimum de frais d'entretien et un maximum de services rendus

LUG-ALL, DES APPAREILS COMPLETS, UNE CONCEPTION SIMPLE, ROBUSTE, SÛRE ET EFFICACE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODELES	POIDS DE L'APPAREIL EN KG	POSITION "A" SUR 2 BRINS				POSITION "B" SUR 1 BRIN				POSITION "C" EN RENVOI			
		CAPACITE EN KG	HAUTEUR DE LEVAGE EN M.	EFFORT EN KG	HAUTEUR PERDUE H	CAPACITE EN KG	HAUTEUR DE LEVAGE EN M.	EFFORT EN KG	HAUTEUR PERDUE H	CAPACITE EN KG	HAUTEUR DE LEVAGE EN M.	EFFORT EN KG	HAUTEUR PERDUE H
7-S - 500 LSH	4	500	3,80	30	0,55	250	7,60	30	0,42	250	7,60	30	0,36
3-S - 1000 LSH	4	1000	1,55	40	0,55	500	3,10	40	0,42	500	3,10	40	0,36
4-S - 1000 LSH	4,2	1000	2,00	40	0,55	500	4,00	40	0,42	500	4,00	40	0,36
9-S - 1000 LSH	6,1	1 000	4,60	40	0,60	500	9,20	40	0,47	500	9,20	40	0,38
6-S - 1600 LSH	6.2	1600	3,30	48	0,78	800	6,60	48	0,65	800	6,60	48	0,41

DEPUIS 1949



SYCA DISTRIBUTION

Tel: **+33 (0)1 42 83 10 66**

Fax: **+33 (0)1 42 83 35 52**

Email: **infos@syca-distribution.fr**

9/11, avenue de l'Alma - 94214 La Varenne Saint Hilaire - France

Société au Capital de € 55.000

R.C.S. Creteil B 311 078 331 00015 - N°. TVA: FR 42 311 078 331 - APE 4669B

www.syca-distribution.fr