

Allzweckgerät

Yalehandy

Tragfähigkeit 250 - 500 kg

neu!

Dieser Hebelzug aus Stahlblech ist das **kleinste und leichteste Yale Allzweckgerät** für den professionellen Einsatz im Kleinlastbereich.

Das äußerst **geringe Eigengewicht** und die überaus kompakte Konstruktion erleichtern die Handhabung und ermöglichen die Arbeit bei begrenzten Platzverhältnissen.

Die gekapselte Konstruktion schützt die innenliegenden Bauteile vor Staub. Der kurze und ergonomisch geformte Handhebel mit Gummigriff ermöglicht eine einfache Bedienung des Gerätes.

Mit **serienmäßiger Kettenfreischaltung** zum schnellen Anschlagen der Last bzw. Durchziehen der Lastkette in beide Richtungen.

Zur Ausstattung gehören **geschmiedete Trag- und Lasthaken** aus alterungsbeständigem hochlegiertem Vergütungsstahl, die sich bei Überlastung öffnen, ohne zu brechen.

Die mit robusten Sicherheitsbügeln versehenen Haken sind um 360° drehbar.

Alle Bauteile der Lastdruckbremse sind aus hochwertigen Materialien gefertigt und mit einem Korrosionsschutz versehen.

Oberflächengeschützte (verzinkte), **hochfeste Rundstahlketten** entsprechen den derzeit gültigen nationalen und internationalen Normen und Vorschriften.

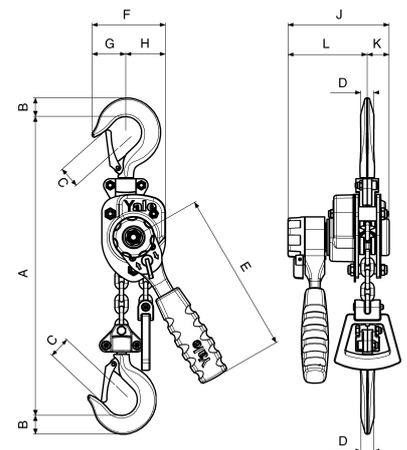
Jedes Allzweckgerät wird im Werk mit Überlast geprüft und mit einem Prüfzeugnis unter Angabe der Serien-Nummer und einer Betriebsanleitung mit integrierter EG-Konformitätserklärung ausgeliefert.



Klein.
Leicht.
Stärker.
Jetzt auch
mit 500 kg
Trag-
fähigkeit.

Tragfähigkeit in kg	Anzahl der Kettenstränge	Ketten- abmessungen d x t in mm	Hubhöhe bei einer Hebel- umdrehung mm	Hubkraft bei Nennlast daN	Gewicht bei Normalhub kg
250	1	4 x 12	80	25	2,2
500	1	4 x 12	40	25	2,8

Tragfähigkeit in kg	A _{min.} mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm
250	240	20	21	14	160	72	33	39	98	21	77
500	282	17	24	12	160	104	38	66	116	36	80



geschmiedete
Haken, 360° drehbar

Yalehandy

Tragfähigkeit 500 kg

1:1

neu!

serienmäßige
Kettenfreischaltung

Handhebel
mit Gummigriff

extrem
niedriges
Hakenmaß

hochfeste
Rundstahlkette

282 mm