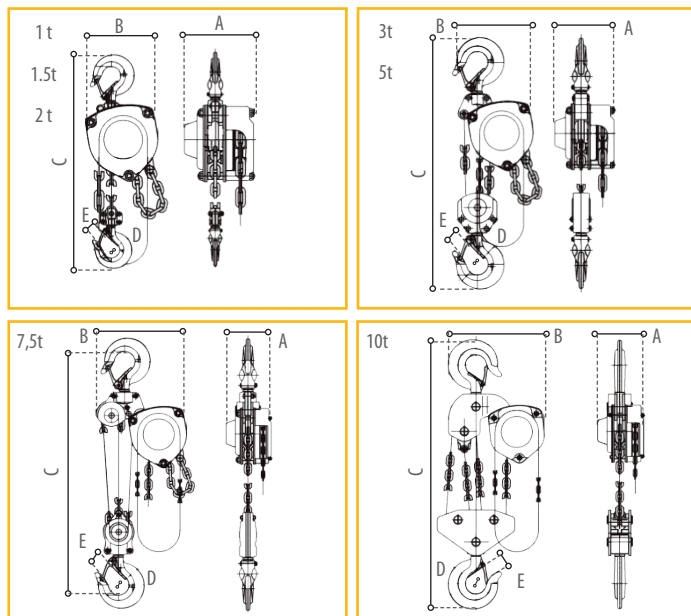

**Eigenschappen**

- » Sterk stalen frame en tandwiel kast voor lange levensduur.
- » Onderhoud vriendelijk ontwerp.
- » Soepele tandwiel overbrenging.
- » Gegoten slijtvaste remschijf met Dacromet behandeling tegen oxidatie voor een extreem lange levensduur.
- » Afgedicht kogellagers van beide zijplaten.
- » Onderhoud vrij en corrosieve bestendige kogellagers.
- » Hard stalen haken met gegoten klep.
- » Met lastketting getest volgens EN 818-7.
- » Tot een capaciteit van 20 ton op voorraad.
- » Met 3/6 meter hijshoogte als standaard voorraad artikel, andere hijshoogten op aanvraag.

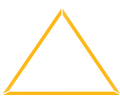
**Features**

- » Strong steel frame and gear case for longer durability.
- » Maintenance friendly design.
- » Stable and smooth gear transmission.
- » Fused brake disc with Dacromet treatment provides exceptional performance.
- » Caged ball bearing on both side plates enables smooth operation.
- » Maintenance free, highly corrosion resistant bearings.
- » Alloy steel hook with cast latch.
- » With load chain tested according to EN 818-7.
- » Standard capacity up to 20 tons.
- » With 3/6 meter hoisting height as standard stock item, other hoisting heights upon request.



Bestelwijze / How to order		
Model	Hijshoogte Hoisting height	Capaciteit Capacity
DR.0.040 . 005 . 03		

Specificaties / Specifications								
WLL (ton)	0.5	1	1.5	2	3	5	10	20
Test load / Test load (kN)	6.1	12.2	18.3	24.5	36.7	61.2	122.5	245
Inspanning voor max lading / Force for max load (N)	210	298	368	490	379	460	488	488x2
Parten van hijsketting / Chain falls of load chain	1	1	1	1	2	2	4	8
Hijsketting / Load chain (Ømm)	5	6	8	8	8	10	10	10
Netto gewicht / Net weight (kg)	7	10.3	15.6	17.6	24.8	39.2	83.9	163.3
Afmetingen / Measurements	22 x 15 x 19.5	23 x 18 x 19.5	28 x 18 x 19.5	28 x 21 x 24	32 x 21 x 26	40 x 21 x 31	50 x 41 x 21	64 x 38 x 64
Extra gewicht / Extra weight (kg/m)	1.4	1.7	2.3	2.3	3.7	5.6	9.7	19.4
Afmetingen / Dimensions (mm)								
Model (WLL)	0.5	1	1.5	2	3	5	10	20
A	128	138.5	161	161	161	180	194	209
B	122	175	175	175	232	258	384	625
C	295	345	410	431	414	600	798	890
D	35	40	45	52	55	68	85	110
E	22	26	29	35	39	43	58	81

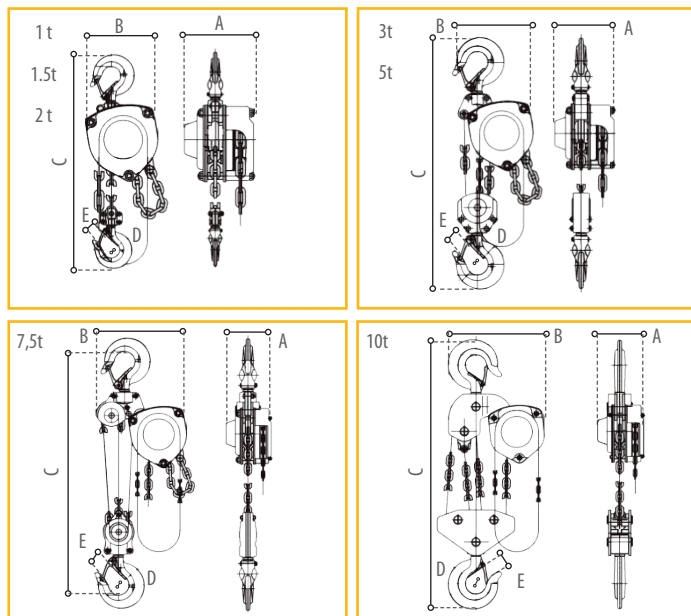


## Caractéristiques

- » Châssis et boîte à engrenages solides pour plus longue utilisation.
- » Entretien design convivial.
- » Engrenage souple pour boîte de vitesses.
- » Disque de frein moulé résistant à l'usure grâce à un traitement Dacromet contre l'oxydation afin d'obtenir une durée de vie extrêmement longue.
- » Roulements à billes étanches sur les deux plaques latérales.
- » Roulements à billes sans entretien et résistants à la corrosion.
- » Crochet en acier forgé avec linguet de sécurité.
- » Avec chaîne de charge testée selon EN 818-7.
- » Jusqu'à une capacité de 20 tonnes en stock.
- » Avec 3/6 mètre de hauteur de levage comme stock d'article standard, autres hauteurs de levage sur demande.

## Eigenschaften

- » Starker Stahlrahmen und Getriebegehäuse für lange Haltbarkeit.
- » Wartungsfreundliches Design.
- » Stabiles und reibungsloses Zahnradgetriebe.
- » Gussmetall und Kupfer bepuderte Bremsscheibe mit Dacromet Behandlung bietet außergewöhnliche Leistung.
- » Kugellager auf beiden Seiten ermöglichen reibungslosen Betrieb.
- » Wartungsfreie, hoch-korrosionsbeständige Kugellager.
- » Legierter Stahlhaken mit Gussverriegelung
- » Mit Lastkette nach EN 818-7 geprüft.
- » Standardkapazität bis 20 Tonnen.
- » Mit 3/6 Meter Hubhöhe als Standard Lagerbestand, andere Hubhöhen auf Anfrage.



How to order

Modèle Modell	Hauteur Hubhöhe
DR.0. 040 . 005 . 03	
Capacité Kapazität	

Spécifications / Spezifikationen								
WLL (ton)	0.5	1	1.5	2	3	5	10	20
Charge de test / Testbelastung (kN)	6.1	12.2	18.3	24.5	36.7	61.2	122.5	245
Effort pour chargement max / Kraft für max Last (N)	210	298	368	490	379	460	488	488x2
Parties de la chaîne de levage / Kettenfälle Lastkette	1	1	1	1	2	2	4	8
Chaîne / Kette (Ømm)	5	6	8	8	8	10	10	10
Poids net / Netto Gewicht (kg)	7	10.3	15.6	17.6	24.8	39.2	83.9	163.3
Dimensions / Abmessungen	22 x 15 x 19.5	23 x 18 x 19.5	28 x 18 x 19.5	28 x 21 x 24	32 x 21 x 26	40 x 21 x 31	50 x 41 x 21	64 x 38 x 64
Poids extra / Zusatzgewicht (kg/m)	1.4	1.7	2.3	2.3	3.7	5.6	9.7	19.4
Dimensions / Abmessungen (mm)								
Modèle / Modell (WLL)	0.5	1	1.5	2	3	5	10	20
A	128	138.5	161	161	161	180	194	209
B	122	175	175	175	232	258	384	625
C	295	345	410	431	414	600	798	890
D	35	40	45	52	55	68	85	110
E	22	26	29	35	39	43	58	81