

**Premium** Elektrischer Kettenzug DEH / **Premium** Palan électrique à chaîne DEH **Eigenschaften**

- » Robuste Bauweise.
- » Ausgelegt für eine Vielzahl von industriellen Anwendungen.
- » Schwenkbarer Lasthaken mit Hakensicherung.
- » Leichte Demontage zu Wartungszwecken.
- » Steuereinheit mit SIEMENS / EATON Relais inkl. Hauptschutz.
- » Permanent geschmiertes Getriebe, sorgt für reibungslosen und geräuscharmen Betrieb.
- » Geliefert mit Steuerschalter, Stromkabel und Kettenbehälter.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.

Caractéristiques

- » Construction robuste.
- » Convient à une large gamme d'applications industrielles.
- » Crochet de charge pivotant avec linguet de sécurité.
- » Démontage facile pour la maintenance.
- » Unité de commande avec relais SIEMENS / EATON.
- » La lubrification permanente de la transmission assure un fonctionnement sans faille et silencieux.
- » Livré avec boîtier de commande, câble d'alimentation et boîte à chaîne.
- » Conforme à la Directive Machines 2006/42/CE. Livré avec certificat de contrôle, déclaration CE de conformité et mode d'emploi.

**2.
Generation /
2e
génération
-2022-**optional
optionnel **RUD**[®]
Lastkette
chaîne de levage

DH.0.DEH

Technische Daten / Spécifications							
Artikelnummer	Tragfähigkeit	Hubgeschwindigkeit	Lastkette	Kettenstränge	Leistung	Eigengewicht	Zusatzgewicht
Code de l'article	Capacité	Vitesse de levée	Chaîne de levage	Nombre de brins	Puissance	Poids net	Poids supplémentaire
	ton	m/min	Øxmm		kW	kg	kg/m
DF.0.DEH.001253	NEW 0.125	8/2	4 x 12	1	0.4/0.1	22	0.4
DF.0.DEH.002503	0.25	8/2	4 x 12	1	0.4/0.1	22	0.4
DF.0.DEH.00503	0.5	8/2	5 x 15	1	0.72/0.18	33	0.7
DF.0.DEH.01003	1	8/2	7.1 x 21	1	1.6/0.4	53	1.1
DF.0.DEH.02003	2	4/1	7.1 x 21	2	1.6/0.4	58	2.2

Technische Daten / Spécifications	
Betriebsspannung / Tension de fonctionnement	400-440V / 50Hz / 3Ph (mit elektrischen Fahrwerk nur 400V / avec chariot électrique seulement 400V)
Hubgeschwindigkeit / Vitesse de levée	Haupt- und Feinhub / Double vitesse
Lastkette / Chaîne de levage	Lastkette nach EN 818-7-DAT/DT / Chaîne de levage selon EN 818-7-DAT/DT
Steuerkabel / Câble de commande	Standard ≈6 Meter / Standard ≈6 mètre
Stromkabel / Câble d'alimentation	≈1 Meter ohne Stecker / ≈1 mètre sans prise
Schutzart Gehäuse / Protection du boîtier	IP 55
Schutzart Steuerschalter / Protection de la commande	IP 65
Triebwerksgruppe / Classification	M5/2m (ISO/FEM)
Einschaltdauer / Starts pro Stunde / Cycle de service / Démarrages par heure	40% / 240
Isolationsklasse / Classe d'isolation	F
Einsatztemperatur / Température de fonctionnement	-10°C - +40°C
DGUV/BGV Lasttyp / Type de charge	Güter, darf nicht zum Heben von Personen verwendet werden / Marchandises, ne peuvent pas être utilisées pour soulever des personnes

Sicherheit / Protection	
Steuerschalter / Commande	24V Schützsteuerung mit Not-Aus / Interrupteur de commande pendentif 24V avec bouton d'arrêt d'urgence
Überlastschutz / Protection de surcharge	Extern einstellbare Rutschkupplung / Embrayage à friction réglable de l'extérieur
Bremse / Frein	Elektromagnetische Federdruckbremse, hält die Last auch bei Stromausfall sicher / Frein à ressort électromagnétique, maintient la charge en cas de panne de courant
Endabschalter / Fin de course	Elektro-mechanischer oberer und unterer Endabschalter / Interrupteur fin de course electro-mécanique supérieur et inférieur
Überhitzungsschutz / Protection thermique	Geschützt durch Wärmesensor / Protégé par capteur thermique



Premium Electrische Kettingtakel DEH / **Premium** Electric Chain Hoist DEH



Watch the product video!

** click on the link **



Nederlands

<https://youtu.be/zyZp5x0Ogd8>



English

<https://youtu.be/PmDD7nsrIGw>



Deutsch

<https://youtu.be/hD-nbCQm3P8>



Français

<https://youtu.be/JInvP16ODNw>



Español

<https://youtu.be/00VBnFyTmB0>



Italiano

<https://youtu.be/Yp41sYjcEyw>



Dansk

<https://youtu.be/f1ZN2H3hfcc>



Suomalainen

<https://youtu.be/pGAGfRgnhuk>



Premium Elektrischer Kettenzug DEH / Premium Palan électrique à chaîne DEH

optional
optionnel

DH.0.DED

optional
optionnel

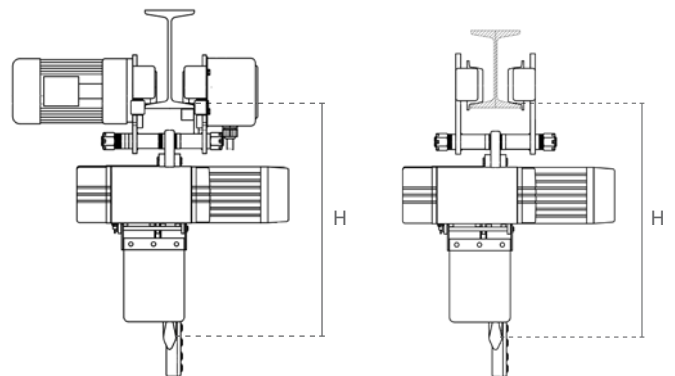
DH.0.DEY

Eigenschaften

- » Elektrischer Kettenzug montiert an (elektrischem) Fahrwerk mit geringer Bauhöhe.
- » Stützräder ermöglichen ein sicheres Fahren entlang des Trägers.
- » Sicherheitsbügel dienen als Absturzsicherung, Radbruch- und Aufprallschutz. Zusätzlich ausgestattet mit Kippschutz.
- » Dauerhaft geschmierte, kuggelagerte Räder ermöglichen ein sanftes und gleichmäßiges Verfahren.
- » Ausgelegt für die meisten handelsüblichen I- und H-Trägerprofile.

Caractéristiques

- » Palan électrique à chaîne monté sur chariot (électrique) de faible hauteur. Des roues d'appui permettent un déplacement en toute sécurité le long de la poutre. Les barres de sécurité servent de protection contre les chutes, les bris de roue et les chocs. Equipé en plus d'une protection anti-basculement.
- » Les roulettes à roulement à billes, lubrifiées en permanence, permettent un mouvement doux et régulier.
- » Convient à la plupart des poutres en I et en H disponibles.



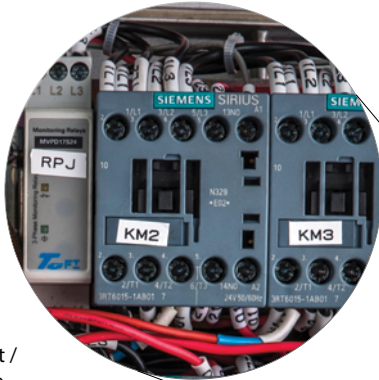
Technische Daten / Spécifications						
Artikelnummer	Tragfähigkeit	Fahrgeschwindigkeit	Leistung Fahrwerk	Trägerbreite	Eigengewicht	Min. Bauhöhe (H)
Code de l'article	Capacité	Vitesse de déplacement	Puissance du chariot	Largeur de poutre	Poids net	Hauteur min. (H)
	ton	m/min	kW	mm	kg	mm
DH.0.DED.001253	0.125	20/6.7	0.2/0.07	74-300	53	365
DH.0.DED.002503	0.25	20/6.7	0.2/0.07	74-300	53	365
DH.0.DED.00503	0.5	20/6.7	0.2/0.07	74-300	66	445
DH.0.DED.01003	1	20/6.7	0.2/0.07	74-300	86	515
DH.0.DED.02003	2	20/6.7	0.4/0.13	74-300	98	640

Technische Daten / Spécifications				
Artikelnummer	Tragfähigkeit	Trägerbreite	Eigengewicht	Min. Bauhöhe (H)
Code de l'article	Capacité	Largeur de poutre	Poids net	Hauteur min. (H)
	ton	mm	kg	mm
DH.0.DEY.001253	0.125	74-300	44	365
DH.0.DEY.002503	0.25	74-300	44	365
DH.0.DEY.00503	0.5	74-300	55	445
DH.0.DEY.01003	1	74-300	75	515
DH.0.DEY.02003	2	74-300	80	640



Premium Elektrischer Kettenzug DEH / **Premium** Palan électrique à chaîne DEH

Relais sind lose montiert und einfach
auswechselbar /
Relais facile à changer monter sur
plaque en acier



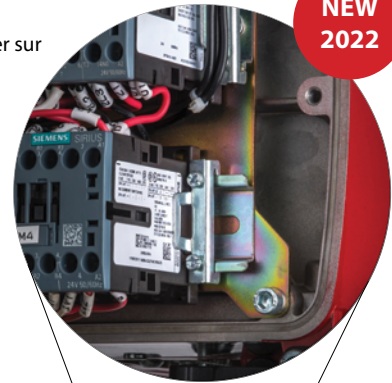
Hochwerte
Steuereinheit /
Relais fiable



EATON
125 kg
250 kg



SIEMENS
500 kg
1000 kg
2000 kg



**NEW
2022**



Plug&play Steckverbindungen /
Connections Plug and Play facile

**NEW
2022**



**2.
Generation /
2e
génération
-2022-**



Beidseitiger Mikro-Endabschalter /
Micro-interrupteur de fin de course
supérieur et inférieur



**NEW
2022**

Hochwertiger, langlebiger Kettenendpuffer /
Qualité haut de gamme, chaîne tampon de fin durable



Premium Elektrischer Kettenzug DEH / **Premium** Palan électrique à chaîne DEH



Einfach zugängliche und einstellbare
Rutschkupplung /
Embrayage à friction facilement accessible
et réglable



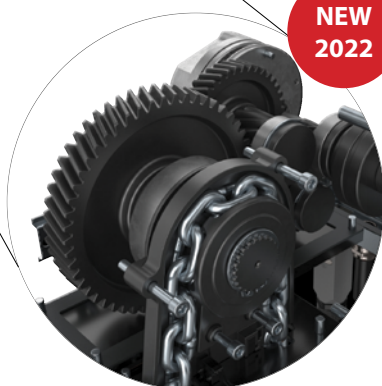
RUD® Lastkette /
RUD® Chaîne de levage



Kettenführung leicht zugänglich für
Wartungszwecke /
Guide de chaîne facilement accessible
pour l'entretien



Verbesserter ergonomischer Steuerschalter /
Contrôle ergonomique mis à jour



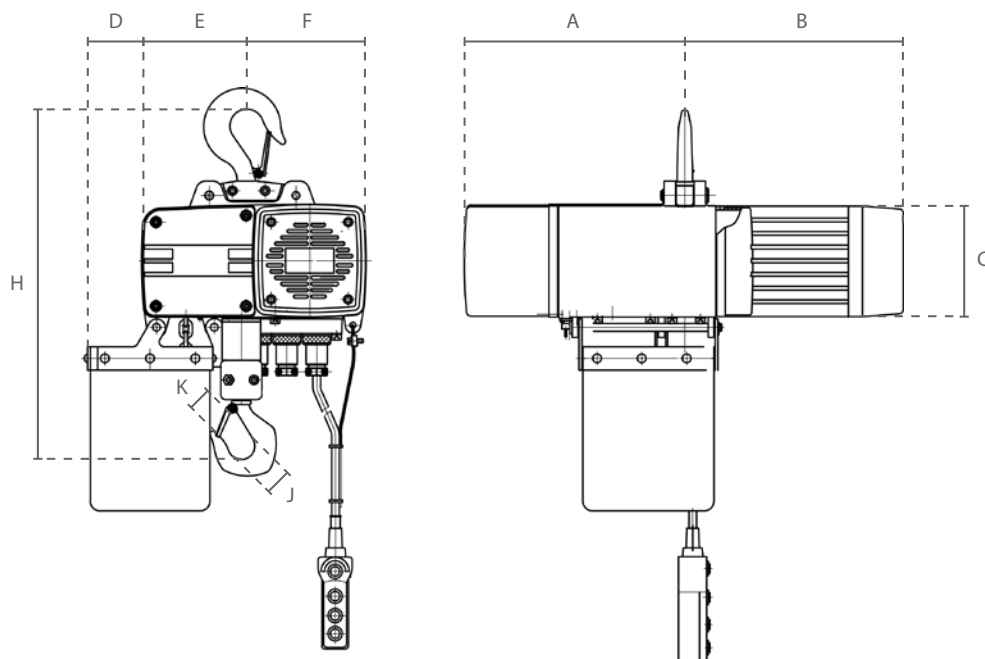
Verbessertes Getriebe /
Boîte de vitesses mise à jour



Verbesserter Kettenbehälter /
Godet à chaîne mis à jour

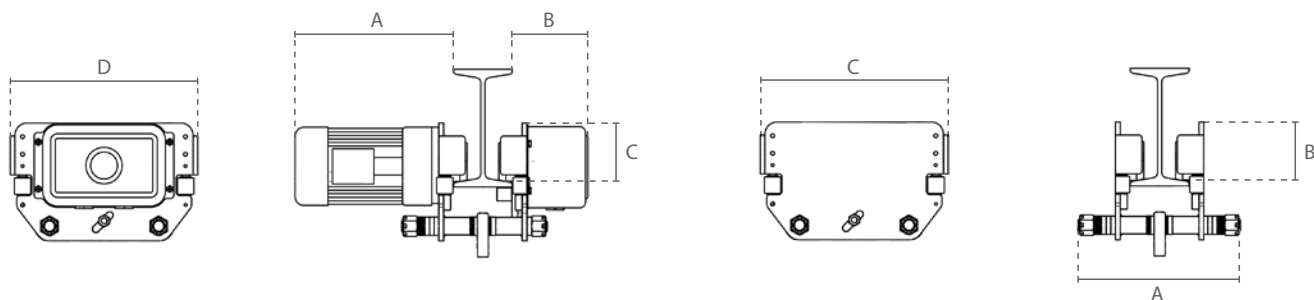


Premium Elektrischer Kettenzug DEH / Premium Palan électrique à chaîne DEH



Abmessungen / Dimensions

Artikelnummer Code de l'article	A	B	C	D	E	F	H	J	K
DH.0.DEH.001253	203	231	115	57	109	124	320	40	26
DH.0.DEH.002503	203	231	115	57	109	124	320	40	26
DH.0.DEH.00503	233	209	165	62	118	162	400	40	26
DH.0.DEH.01003	260	247	175	67	128	187	450	45	32
DH.0.DEH.02003	260	247	175	89	128	187	520	53	38



DH.0.DET

DH.0.026

Technische Daten / Spécifications

Abmessungen / Dimensions

Artikelnummer Code de l'article	Tragfähigkeit Capacité	Min. Radius Rayon min.	Raddurchmesser Diamètre de la roue	Eigengewicht Poids net	A	B	C	D
	ton	m	mm	kg				
DH.0.DET.0122	0.125	2.5	68	31	336	130	97	340
DH.0.DET.0252	0.25	2.5	68	31	336	130	97	340
DH.0.DET.0502	0.5	2.5	68	33	336	130	97	340
DH.0.DET.1002	1	2.5	68	33	336	132	97	340
DH.0.DET.2002	2	2.5	75	40	338	132	113	340

Technische Daten / Spécifications

Abmessungen / Dimensions

Artikelnummer Code de l'article	Tragfähigkeit Capacité	Min. Radius Rayon min.	Raddurchmesser Diamètre de la roue	Eigengewicht Poids net	A	B	C
	ton	m	mm	kg			
DH.0.02600125	0.125	2.5	68	22	424	75	270
DH.0.02600250	0.25	2.5	68	22	424	75	270
DH.0.02600500	0.5	2.5	68	22	424	75	270
DH.0.02601000	1	2.5	68	22	424	75	270
DH.0.02602000	2	2.5	75	22	424	75	270