

Flaschenzug CBU-PRO

Chain hoist CBU-PRO

Der Flaschenzug Typ CBU-PRO zeichnet sich durch seine kompakte und leichte Bauweise aus.

Technische Eigenschaften:

• Bauart

Die Bremsabdeckung und der Handraddeckel sind so gestaltet, dass Schmutz bei rauem Betrieb von der Bremse, beiden Sperrklinken und dem Handrad fern gehalten wird.

• Sicherheitsbremse

Die Sicherheitsbremse hält durch asbestfreie Bremsbeläge stets die Last automatisch und zuverlässig in beide Richtungen, auch nach längerem Gebrauch.

• Drehbare Haken

Die drehbaren Haken bestehen aus wärmebehandeltem Vergütungsstahl und sind mit Abweismatten gegen Rutschen von Anschlagmitteln sowie mit gegossenen Sicherheitsklappen ausgestattet.

• Rostschutz

Schrauben, Muttern und Scheiben sind galvanisch verzinkt. Die vergütete Lastkette ist nach DIN EN 818-7-T galvanisch verzinkt. Das Gehäuse ist verchromt ausgeführt.



CBU-PRO 10 t



The CBU-PRO-type chain hoist is marked by its compact and light design.

Technical features:

• Model

Brake covers and hand wheel covers protect the brakes, both safety catches and the hand wheel from dirt during operation.

• Safety brakes

The safety brake secures loads automatically and reliably in both directions for a long service life due to galvanised, asbestos-free brake pads.

• Rotating hooks

Rotating hooks are made of tempered steel and have deflectors to stop slings from lipping. They also have die-cast safety catches.

• Rust protection

Screws, nuts and washers are zinc plated. The tempered load chain is zinc-coated and complies with DIN EN 818-7-T. Durable chrome plated housing.

Optional:

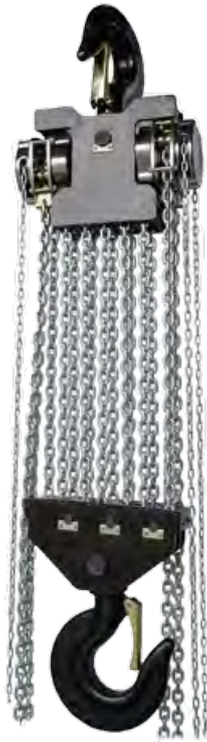
- Kettenbeutel als Zubehör
- Auch mit DNV GL-Abnahme erhältlich für Werften, Schiffe (Germanischer Lloyd)
- EX Ausführung möglich (Zone 1 und 2) 



Optional:

- Chain bags as accessories
- Also available with DNV GL approval for shipyards, ships (Germanischer Lloyd)
- EX version possible (zone 1 and 2) 

Typ / Type CBU-PRO-	0,25	0,5	1	1,5	2	3	5	10	20	30
Tragfähigkeit / Load capacity (t)	0,25	0,5	1	1,5	2	3	5	10	20	30
Standardhub / Standard lift (m)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Kettengröße / Chain length (mm)	4x12	5x15	6x18	8x24	8x24	10x30	10x30	10x30	10x30	10x30
Zahl der Kettenstränge / Number of chain falls	1	1	1	1	1	1	2	4	8	12
Handkettenbedienlänge / Hand chain operation length (m)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Handkettenzugkraft / Hand chain load force (daN)	22	24	30,5	36	36	37	39	39,5	40,5	47 x 2
Gewicht bei Standardhub / Weight with standard lift (kg)	4,2	5,7	10,8	16,8	17,1	26,2	40	62	160	350
Gewicht je Meter Mehrhub / Weight/metre additional lift (kg)	0,35	0,55	0,78	1,4	1,4	2,4	4,4	8,8	17,6	21,6



CBU-PRO 30 t

Trag- und Lasthaken frei drehbar /
Suspension and load hooks freely rotatable

Sicherheitsbremse mit zwei Sperrklinken /
Safety brake with two pawls

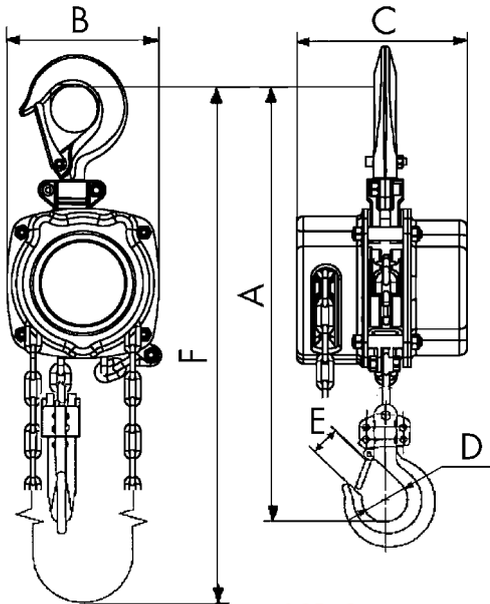
Serienmäßiger Überlastsicherung /
Standard overload protection

Kugelgelagerte Kettenusswelle /
Ball bearing chain sprocket shaft

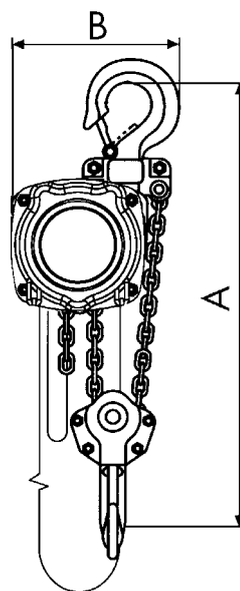
Pulverbeschichtetes Gehäuse für besten Korrosionsschutz (Ral 9022) /
Powder-coated housing for best corrosion protection

CBU-PRO-	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (m)
0.25	259	95	99,4	30	22	2,5
0.5	309	114	110	33	22	2,5
1	373	152	139	40	28	2,5
1..5	460	190	150	52	33	2,5
2	460	190	150	52	33	2,5
3	553	240	158	62	37	2,5
5	630	240	158	72	44	2,5
10	900	391	166	85	60	2,5
20	1.033	955	169	110	70	2,5
30	1.320	690	435	106	80	2,5

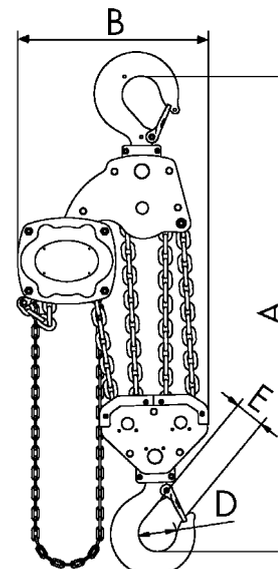
CBU-PRO 1 t



0,25 - 3 t



5 t



10 t