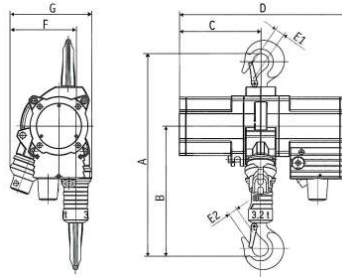


DRUCKLUFT-KETTENZUG JDN-PROFI-TI Serie mit einer Einschaltdauer von 100 %

- Standardhubhöhe 3 m
- Steuerschlauchlänge 2 m
- Benötigter Luftdruck 6 bar.
- Die Hubgeschwindigkeit bezieht sich auf 2 m Steuerschlauchlänge
- Bei längerem Steuerschlauch verringert sich die Hubgeschwindigkeit
- Mit Kettenspeicher
- Triebwerksgruppe 1 Am und 1 Bm
- Feinfühligere Drucktastensteuerung FI mit Notaus
- Ex-Einstufung: Ex II 2 GD IIA T4(X)
Ex II 3 GD IIB T4(X)



Bestell-Nr.	Tragfähigkeit [t]	Kettenstränge	Kettenabmessung [mm]	Hubgeschwindigkeit		Senkgeschwindigkeit [m/min]	Luftverbrauch max. [m³/min]	Gewicht ca. [kg]
				mit Last [m/min]	ohne Last [m/min]			
11010008	0,25	1	7 x 21	20,0	42,0	38,0	1,5	28,00
11010108	0,50	1	7 x 21	11,0	19,0	17,0	1,5	28,00
11010208	1,00	1	7 x 21	5,5	11,0	11,0	1,5	28,00
11010308	2,00	2	7 x 21	2,7	5,5	5,5	1,5	34,00
11010408	3,20	1	13 x 36	5,0	10,0	10,8	4,0	86,00
11010508	6,30	2	13 x 36	2,5	5,0	5,4	4,0	110,00
11010608	10,00	2	16 x 45	1,6	3,2	3,4	4,0	156,00
11010708	16,00	3	16 x 45	1,0	2,0	2,1	4,0	240,00
11010808	20,00	4	16 x 45	0,7	1,4	1,6	4,0	285,00

Zu Bestell-Nr.	Triebwerksgruppe	Anschlussgewinde	Schlauchinnen-Ø [mm]	Abmessungen							
				A	B	C	D	E1	E2	F	G
				[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
11010008	M3 (1 Am)	G 1/2	13	450	288	145	297	28	28	137	176
11010108	M3 (1 Am)	G 1/2	13	450	288	145	297	28	28	137	176
11010208	M3 (1 Am)	G 1/2	13	450	288	145	297	28	28	137	176
11010308	M3 (1 Am)	G 1/2	13	498	336	145	297	28	28	137	183
11010408	M3 (1 Bm)	G 3/4	19	593	373	233	483	40	30	187	233
11010508	M3 (1 Bm)	G 3/4	19	674	454	233	483	40	40	154	233
11010608	M3 (1 Bm)	G 3/4	19	813	548	308	575	44	44	197	306
11010708	M3 (1 Bm)	G 3/4	19	898	598	382	692	53	53	199	308
11010808	M3 (1 Bm)	G 3/4	19	1030	670	382	692	75	75	180	315

Lieferbar bis 100 t

NEUMANN GMBH Paul-Ehrlich-Straße 5a Tel. 06074 8504-0 E-Mail info@neumann-gmbh.com
 Hebesysteme Fördertechnik 63128 Dietzenbach Fax 06074 850412 www.neumann-gmbh.com