


Elektrokettenzug T-ECHR für die Lebensmittelindustrie

Electric chain hoist T-ECHR for the food industry




Lasthaken korrosionsbeständig
load hooks corrosion-resistant

Technische Eigenschaften:

- Speziell für Anwendungen in aggressiver Umgebung (beständig gegen Säuren, Laugen und anderweitige Substanzen)
- Kette, Kettenausrüstungsteile, Haken und Schrauben in korrosionsbeständiger Ausführung
- Höchste Zuverlässigkeit dank Schutzklasse IP65
- Tragfähigkeiten von bis zu 1.250 kg
- Gehäuse kataphoresebeschichtet (kathodische Tauchlackierung)
- Mit Lebensmittelfett 

Technical parameters:

- Especially for applications in aggressive environments settings (resistant to acids, lyes and other substances)
- Chain, chain equipment parts, hooks and screws in corrosion resistant design
- Highest reliability due to protection class IP65
- Load capacities of up to 1,250 kg
- Housing cathaphoresis-coated (cathodic dip painting)
- With food grease 

Typ	Tragfähigkeit in kg		Anzahl Kettenstränge	Hubgeschwindigkeit	
	Load capacity in kg			Haupthub	Feinhub
Type	M4 (1Am)	M5 (2m)	No. of chain falls	m/min	m/min
T-ECHR 500 / 1N	320	250	1	8	--
T-ECHR 500 / 1NF-3-1,8	320	250	1	8	2
T-ECHR 500 / 2N	630	500	2	4	--
T-ECHR 500 / 2NF-3-1,8	630	500	2	4	1
T-ECHR 500 / 1N 1 Ph	--	250	1	8	--
T-ECHR500 / 1NL 1 Ph	320	250	1	4	--
T-ECHR 500 / 2N 1Ph	--	500	2	4	--
T-ECHR 500 / 2NL 1Ph	630	500	2	2	--
T-ECHR 1000 / 1N	630	500	1	8	--
T-ECHR 1000 / 1NF	630	500	1	8	2
T-ECHR 1000 / 2N	1250	1000	2	4	--
T-ECHR 1000 / 2NF	1250	1000	2	4	1

geeignet für

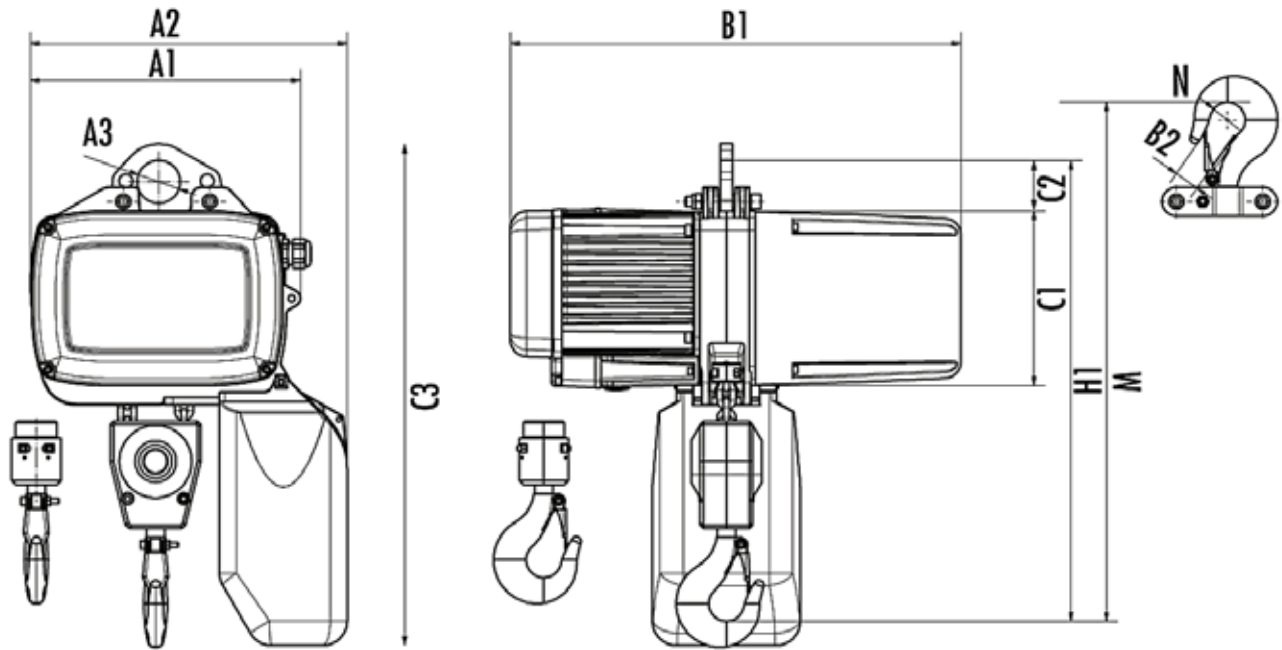
- Lebensmittelindustrie
- Pharmaindustrie
- chemische Industrie,
- Abwasserreinigungsanlagen
- Außeneinsatz

suitable for

- food industry
- pharmaceutical industry
- chemical industry,
- wastewater treatment plants
- outdoor use

ISO	M4	M5
FEM*	(1Am)	(2m)
Betätig. p. Std / operat. p. hour	180	240
Einschaltdauer / duty rating	30%	40%

Elektrokettenzug T-ECHR Abmessungen Electric chain hoist T-ECHR Dimensions



Optional:

- mit Überdruckventil erhältlich
- Hand- oder Motorfahrwerk in korrosionsbeständiger Ausführung



Optionally available:

- pressure relief valve
- manual or motorized trolley in corrosion-resistant design

Mit Haken oder Öse Aufhängung / with hook or eyelet suspension (mm) :

Typ	A1	A2	A3	B1	B2	C1	C2	C3	H1	M	N
T-ECHR 500 / 1N	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR 500 / 1NF-3-1,8	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR 500 / 2N	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR 500 / 2NF-3-1,8	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR 500 / 1N 1 Ph	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR500 / 1NL 1 Ph	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR 500 / 2N 1Ph	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR 500 / 2NL 1Ph	246	296	Ø 40	444	22	162	56	452	424	489	36
T-ECHR 1000 / 1N	328	385	Ø 52	548	31	212	85	589	560	630	43
T-ECHR 1000 / 1NF	328	385	Ø 52	548	31	212	85	589	560	630	43
T-ECHR 1000 / 2N	328	385	Ø 52	548	31	212	85	589	560	630	43
T-ECHR 1000 / 2NF	328	385	Ø 52	548	31	212	85	589	560	630	43