



LIFTKET
WORKS SINCE 1948

<https://jccom.com.ua/>
office@jccom.com.ua
+38 (063) 243-85-73

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



НА ЗАКАЗ

СЦЕНА



LIFTKET

WORKS SINCE 1948

LIFTKET - ИСТОРИЯ С БУДУЩИМ

С момента основания компании в 1948 году многое изменилось. Однако одно всегда оставалось неизменным: качество продукции LIFTKET - сделано в Вурцене, Германия.

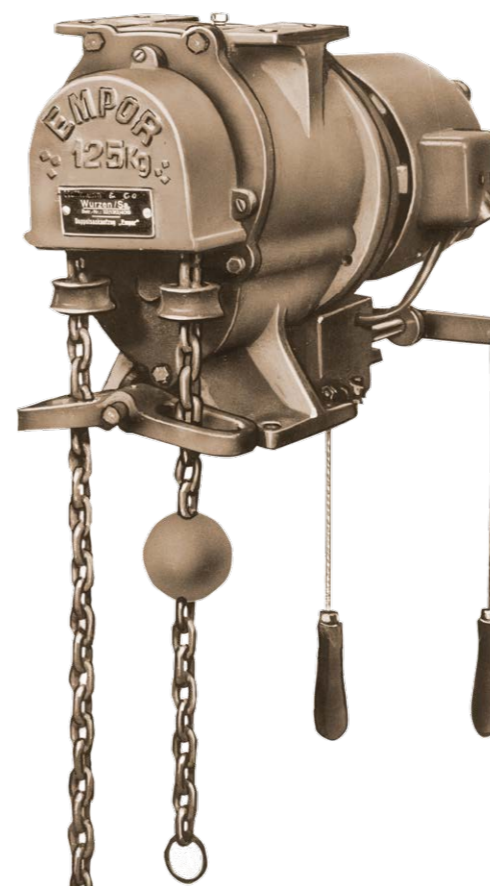
На протяжении трех поколений изобретательный основатель компании Дитрих Хоффманн установил стандарты для электрических цепных талей, используемых сегодня во всем мире. Горизонтальное расположение двигателя и коробки передач, а также запатентованная система предохранительного тормоза - лишь два ярких примера.

Дух новаторства, соблюдение только самых высоких стандартов и внимание к деталям были отличительными чертами компании Wurzener Lifting Equipment более 70 лет. В соответствии с этой философией потребности обоих

наши клиенты и партнеры находятся в центре наших усилий. Этот дух влияет на формирование и проектирование продуктов LIFTKET, делая их лучшими на рынке. Сотни тысяч электрических цепных талей, действующих по всему миру, являются впечатляющим свидетельством веры в нашу продукцию.

Как один из старейших и крупнейших производителей цепных электрических талей LIFTKET откликнется на растущий спрос за счет оптимизации и расширения собственных производственных мощностей.

Пока мы говорим, мы формируем будущее, так что завтра мы будем продолжать оставаться вашим выбором номер один.



LIFTKET - ФОКУС НА КАЧЕСТВО

LIFTKET перемещается - безопасно и везде, с любым грузом до 25000 кг и 200 метров.

Около 250 сотрудников в самом сердце Германии гарантируют, что тысячи LIFETEKS покидают наш завод каждый месяц. Каждая электрическая цепная таль была спроектирована, разработана, изготовлена и испытана здесь с достаточной грузоподъемностью. Уникальный идентификатор позволяет точно отследить, когда была построена конкретная цепная электроталь и кто из каких материалов построил ее, даже через 10 лет.

Многочисленные клиенты и OEM-партнеры в более чем 65 странах полагаются на качественную продукцию LIFTKET. Особенно ценятся безопасность, долговечность, простота технического обслуживания и обслуживания, а также разумное соотношение цены и качества.

Всемирная сеть партнеров по обслуживанию и продажам также гарантирует короткие расстояния и быструю доступность запасных и быстроизнашивающихся деталей. Уже в 1953 году мы сосредоточились исключительно на производстве цепных электрических талей - для любого мыслимого применения. Большой вертикальный диапазон производства и почти безграничные возможности настройки гарантируют, что вы можете работать именно так, как вы хотите, будь то бренд LIFTKET или продукты OEM, стандартизированные серии или индивидуальные решения.



LIFTKET

INDUSTRY

Электрические цепные тали LIFTKET используются практически во всех отраслях промышленности. Будь то каменщик или пищевая промышленность, верфи или электростанции - мы поднимаем и перемещаем грузы безопасным, точным и надежным способом.

Портфель продукции LIFTKET предлагает вам стандартные подъемники, которые можно модульно адаптировать к вашим требованиям, а также узкоспециализированные решения. Большая высота подъема и рабочая высота так же жизнеспособны, как отклонения напряжения и любые специальные решения.

Вы говорите нам, что хотите переместить - и мы разработаем и предложим идеальное решение.

ОСОБЕННОСТИ

От 80 кг до 25000 кг мы поднимаем все, что вас перемещает • Рейтинги FEM от Fcm 1Bm до 4 м (ISO M3 до M7) • Класс защиты IP55, класс изоляции F • Оцинкованная грузовая цепь согласно DIN 818-7, класс качества DAT • Широкий ассортимент • Возможность выбора одной или двух скоростей подъема от 2 до 32 м / мин. • Стандартное отключение в крайнем положении для тяжелых условий эксплуатации (при 24 В переменного тока)

СТАЦИОНАРНАЯ ВЕРСИЯ

Стационарный вариант с крючком или ушком Проушина (соединение между краном и тележкой) совместима со всеми имеющимися в продаже тележками и подвесками

STAR VFD

- Плавное регулирование в зависимости от нагрузки от 2 до 36 м / мин.
- До 200% быстрее без нагрузки
- Легко читаемый дисплей с часами работы, оставшимся сроком службы согласно FEM
- Тормозные циклы и запуски

ТЕЛЕЖКИ

- Ручные или электрические тележки в различных исполнениях для каждой стальной профильной балки.
- Короткая подвеска и точный подъемник с горизонтальной подвеской за счет подвески на двух болтах.
- Высококачественные оцинкованные рабочие колеса и защита от падения.

LIFTKET

CUSTOM

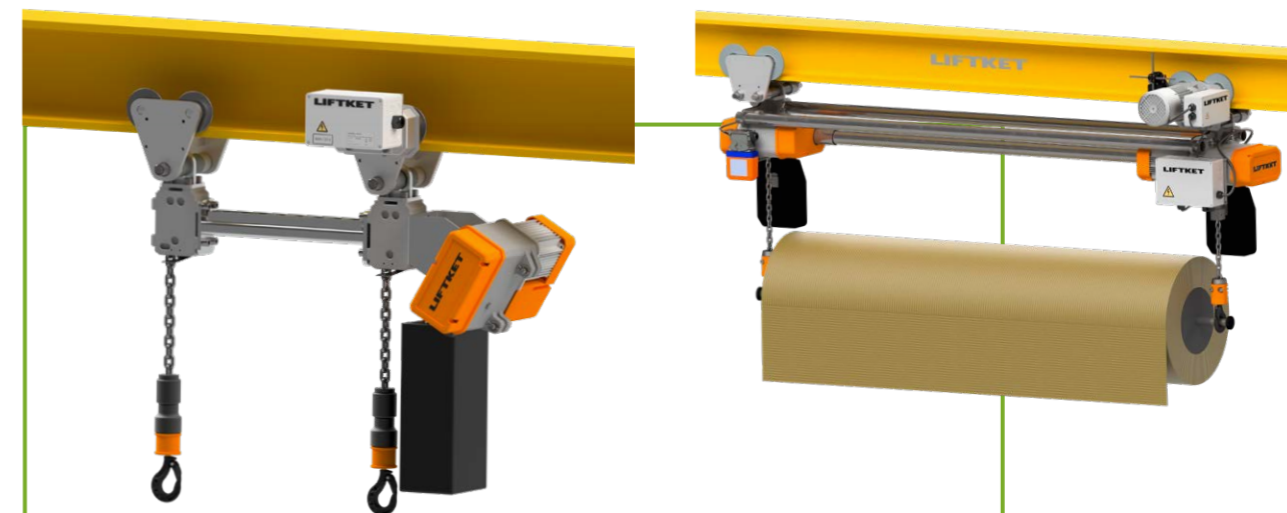
Вам это нужно очень короткое? Сверхвысокий? Сверхдлинный? Очень быстро? Экстра-индивидуальный? Ищете единичные изделия в серийном производстве? Размер партии один? Тогда вы на LIFTKET пришли в нужное место!

Десятилетия опыта, профессиональные способности и наша готовность справиться с любой задачей воплощают в жизнь наши индивидуальные приложения - даже если они производятся серийно. Вы получаете выгоду от лучшего качества и инновационных технологий. А наши собственные разработки и производство из одних рук делают ваши индивидуальные продукты реальными.

Ваша индивидуальность - это наша реальность. Просто смотрите, как воплощаются ваши мечты!

ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАЗДЕЛЕННЫХ РЕШЕНИЙ

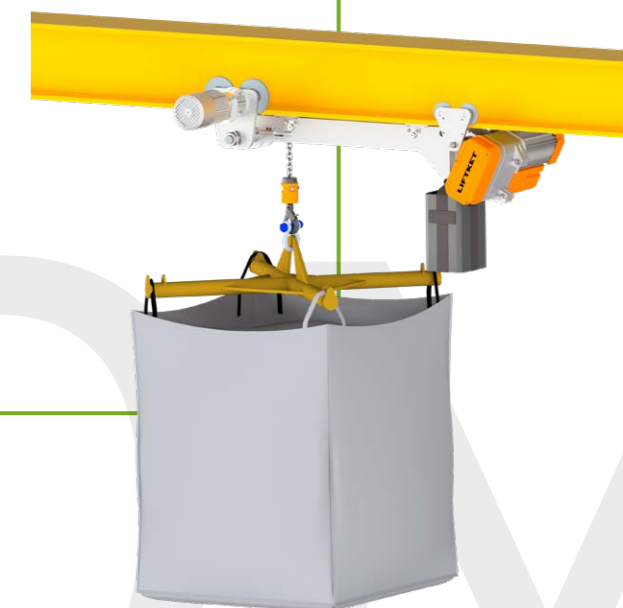
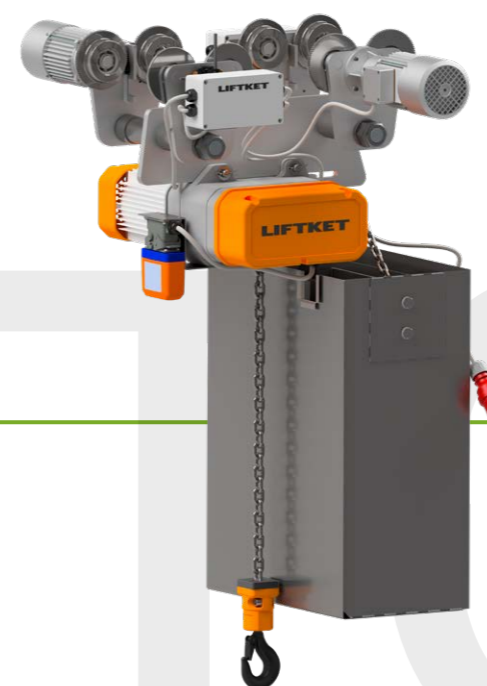
Any application deviating from the standard, e.g. foundry • Power stations • Food industry • Modernisation and conversion of old industrial plants • Pharmaceutical industry • Water treatment



SPECIAL SOLUTIONS

Выбор гибко настраиваемых функций:

- Высота подъема и скорость подъема
- Обогреватели
- Специальная защита от коррозии до C5 любого цвета.
- Все управляющие и рабочие напряжения
- Версии для литейных производств
- Второй тормоз подъемника
- Оборудование для измерения нагрузки
- Очень короткое шасси
- Тележки для криволинейных путей.
- Концевой выключатель зубчатого типа с несколькими точками переключения
- Энкодер для позиционирования и автоматического режима



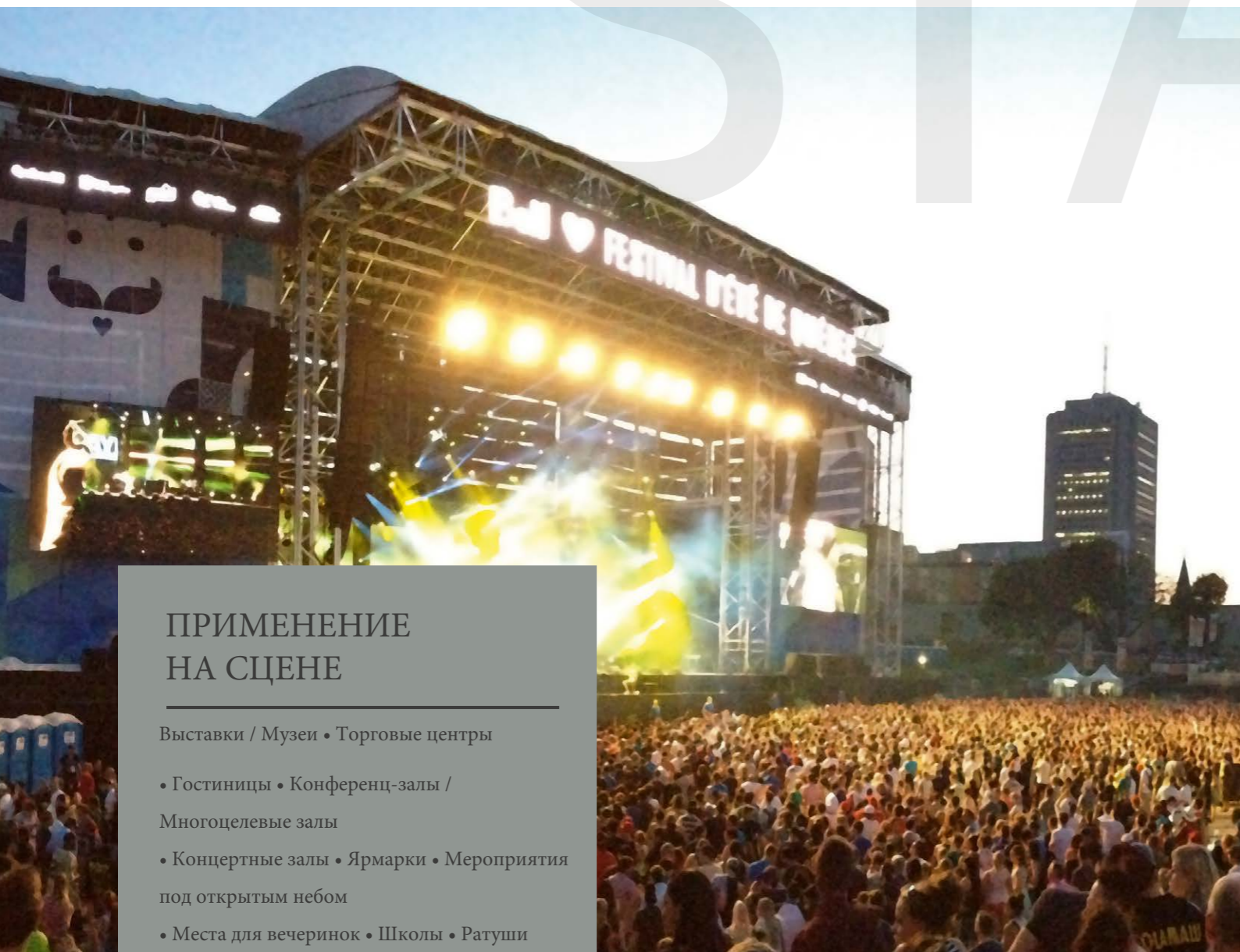
LIFTKET

STAGE

Электрические цепные тали STAGEKET, специально разработанные для применения в области освещения, сцены и мероприятий, могут поднимать грузы от 125 кг до 6300 кг. Безопасно, бесшумно и - при желании - адаптировано к вашим индивидуальным потребностям.

Наши клиенты и посетители одинаково ценят компактный дизайн, простоту в обращении и проверенное качество LIFTKET на стройплощадках по всему миру.

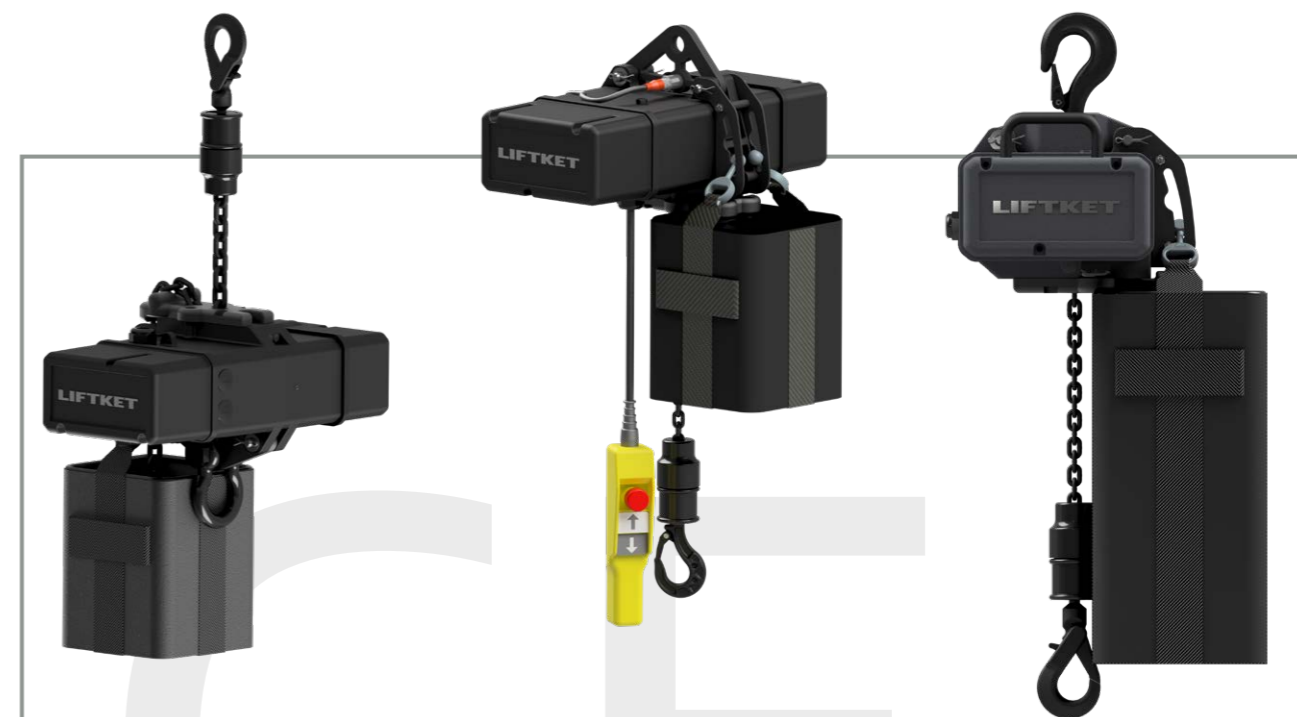
Мы движемся с использованием высоких технологий и с высокой скоростью, когда участвуем в мобильных мероприятиях или на стационарных объектах, тем самым заставляя моменты двигаться.



ПРИМЕНЕНИЕ НА СЦЕНЕ

Выставки / Музеи • Торговые центры

- Гостиницы • Конференц-залы / Многоцелевые залы
- Концертные залы • Ярмарки • Мероприятия под открытым небом
- Места для вечеринок • Школы • Ратуши
- Спортивные арены • Театры • Телестудии • Парки развлечений.






ОСОБЕННОСТИ

- Используйте в нормальном или восходящем положении.
- Простая сборка и разборка.
- Электромагнитный тормоз, опционально с дополнительным предохранительным тормозом.
- Коробка с цепочкой для пакетов с откидной крышкой, которая адаптируется к монтажному положению.
- Грузовая цепь из оцинкованного или черного фосфата DAT согласно DIN EN 818-7
- Прямое или контакторное управление
- Низкий уровень шума.
- Опционально с концевым выключателем передач и инкрементным энкодером, а также прочными и эргономичными ручками из алюминия.
- Электронная регистрация нагрузки в соответствии со стандартом DGUV V17 (например, BGV C1)





STAR LIFTKET Speedline

-  24 V AC Low Voltage Control
-  Up to 5.000kg load capacity
-  Up to 20m lifting height

Продукция STAR LIFTKET по индивидуальному заказу
 Максимальный срок доставки 15 рабочих дней




MADE IN GERMANY

Наша линия экспресс-доставки с максимальным сроком доставки 15 рабочих дней.

- Продукция STAR LIFTKET по индивидуальному заказу.
- Подтвержденное высокое качество «Сделано в Германии»
- Возможное расстояние подъема до 20 м

Варианты комплектации и моделей:

125 - 5.000 kgs
 380-415V, 50Hz, IP55
 В комплекте с высотой подъема 3м
 1,5 м кабель управления
 пульт управления с аварийной остановкой и вилкой
 Напряжение управл. 24 VAC
 верхний / нижний концевые выключатели
 Тепловая защита подъемного двигателя

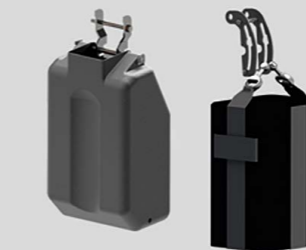
	ISO	Type	STAR	EN818-7 DAT 	
<i>kgs</i>				<i>mm</i>	<i>m/min</i>
125	M7	125/1-8/2	031/53	5,2x15	8/2
250	M6	250/1-8/2	031/51	5,2x15	8/2
500	M6	500/2-4/1	031/51	5,2x15	4/1
	M5	500/1-8/2	071/54	7,2x21	8/2
1000	M5	1000/2-4/1	071/54	7,2x21	4/1
	M5	1000/1-6/1,5	071/55	7,2x21	6/1,5
1600	M5	1600/1-8/2	091/55	9x27	8/2
2000	M5	2000/2-3/0,75	071/55	7,2x21	3/0,75
2500	M5	2500/1-10/2,5	111/52	11,3x31	10/2,5
3200	M5	3200/2-4/1	091/55	9x27	4/1
5000	M5	5000/2-5/1,25	111/52	11,3x31	5/1,25

Опции | Add-Ons

Подвески |
suspensions

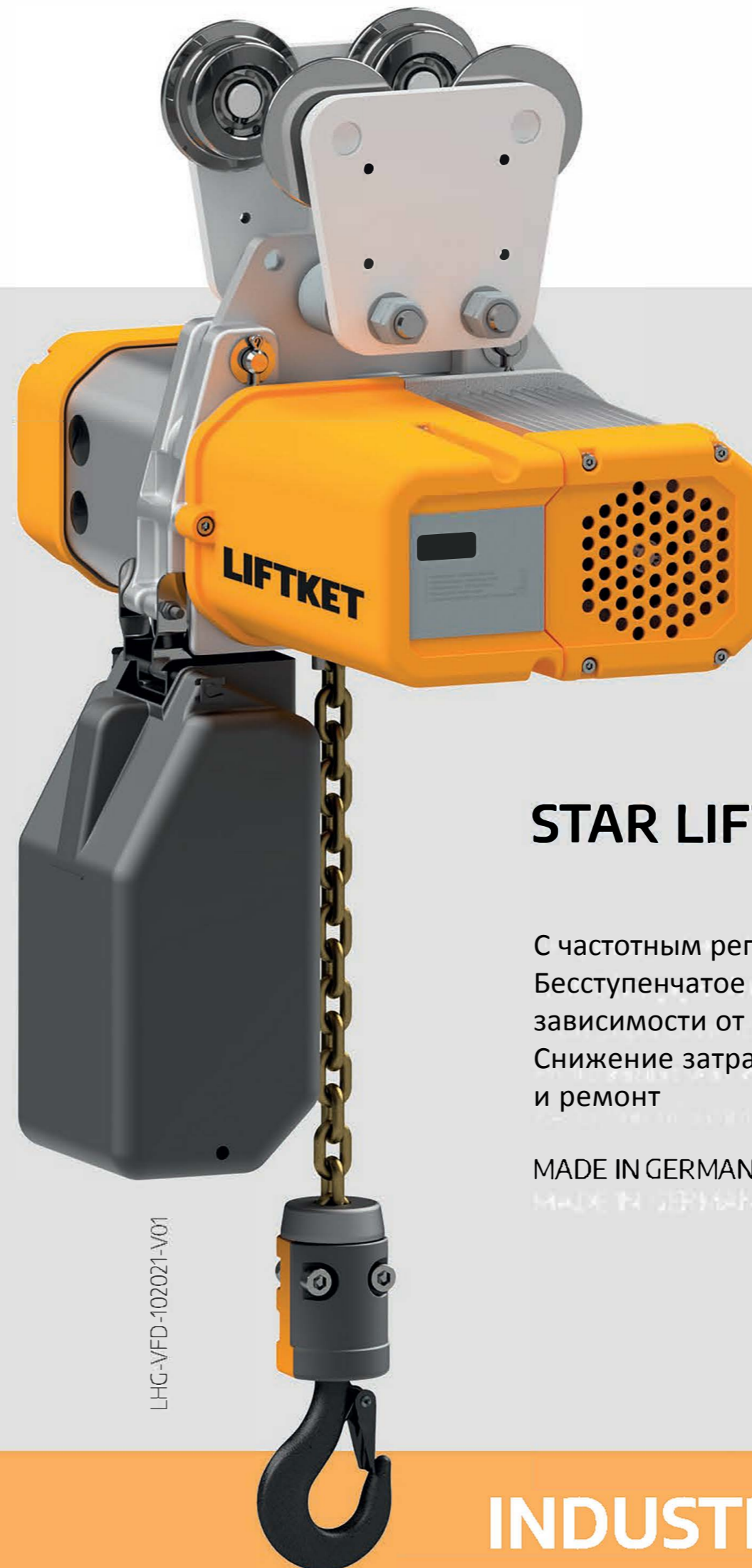


Сумки для цепи |
chain bags



Тележки |
trolleys





- 50 & 60 Hz
- 1 Ph or 3 Ph
- External Display
- Up to 2.000 kg

STAR LIFTKET VFD

С частотным регулированием
Бесступенчатое регулирование скорости в зависимости от нагрузки
Снижение затрат на техническое обслуживание и ремонт

MADE IN GERMANY by LIFTKET

LHG-VFD-102021-V01

LIFTKET Hoffmann GmbH
Dresdener Str. 66-68
04808 Wurzen • Germany

✉ info@liftket.de
☎ +49 3425 89 24 0
🌐 www.liftket.de

📷 📺 📧 📱 YouTube

INDUSTRATION

FACTS



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО ВСЕМУ МИРУ

Цепная таль для использования по всему миру
(3 Фазы: 380-480 В. 1 Фаза: 220-240 В / 50 и 60 Гц)



обслуживание

Снижение затрат на техническое обслуживание и ремонт



RETROFIT 1-2-1

Простая установка на существующие цепные тали ЦFTKET (050/070)



ТОЧНОСТЬ

Точное позиционирование хрупких грузов благодаря сверхнизкой скорости - по желанию



ФУНКЦИЯ БЫСТРОГО ОСТАНОВА

Цепная таль останавливается без остановки сразу после отпускания кнопки управления.



ЖИЗНЕННЫЙ ДИСПЛЕЙ

Для отображения следующих параметров: оставшийся SWP (безопасный рабочий период), часы работы, часы полной нагрузки, количество циклов торможения, температура инвертора.



СКОРОСТЬ

Плавное регулирование скорости в зависимости от нагрузки от 2 до 24 м / мин.



ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

Сокращение времени ожидания благодаря скорости подъема до 200% без груза



ПОЛНОСТЬЮ СОВМЕСТИМО

Совместим со всеми стандартными компонентами ЦFTKET, например, крючок, тележка, цепная сумка и т. д.

VERSIONS

Оборудование и модели

125 - 2.000 kgs
3 Ph: 380-480 V | 1 Ph: 220-240 V, 50 und 60 Hz, IP55, 24 V DC
Управление частотно-регулируемым приводом для подъема со скоростью до 24 м / мин (RS Reduce Speed)
Высококачественные промышленные концевые выключатели подъема (вверх / вниз)

С внешним легко читаемым дисплеем
С тепловой защитой для всего подъемника
Подвесной пульт управления с аварийной остановкой

		ISO	Type	STAR	EN818-7 DAT	VFD
	kg	ISO	Type	STAR	mm	m/min
3 Ph	125	M6	125/1-12V	070/58V	7.2x21	2-24
	250	M6	250/1-12V	070/58V		2-24
	500	M6	500/1-8V	070/54V		1-16
	1000	M5	1000/1-6 V	070/55V		1-12
	2000	M5	2000/2-3 V	070/55V		0.5-6
1 Ph	125	M6	125/1-12	070/03V	7.2x21	2-24
	250	M6	250/1-12	070/03V		2-24
	500	M6	500/1-8	070/04V		1-16
	1000	M5	1000/1-6	070/01V		1-12
	2000	M5	2000/2-3	070/01V		0.5-6

Дополнения

Aufhängungen | Suspensions



Fahrwerke | Trolleys



Kettenspeicher | Chain bags



Сверхплоская двухцепная таль для максимальной высоты подъема

- Высота перемены 180 мм при грузоподъемности 4 т
- Система двойной цепной тали предотвращает скручивание цепи.
- Компактная конструкция с минимальным расстоянием до упора.
- Прочная стальная конструкция с кованным грузовым крюком.
- Меньший износ цепи - всего одно отклонение
- Дополнительно - встроенное радиоуправление / синхронизированное управление / концевой выключатель передачи

POWER PACK



24 V AC Low Voltage Control



Up to 4000kg load capacity



Gear limit switch



Up to 6 m/min

Двухцепная таль с невероятно короткой высотой потолка

MADE IN GERMANY

Technische Daten | Technical Data

Подъемник

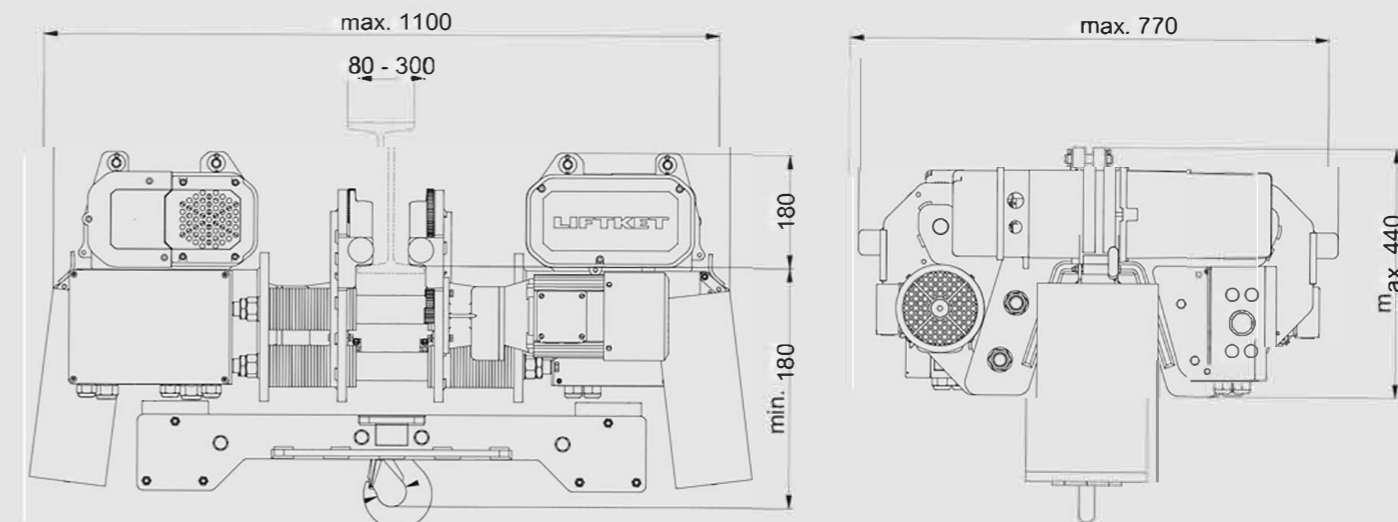
Грузоподъемность	max. 4 t
Высота	180 mm
Скорость подъема	max. 6 m/min (single or double speed)
Цепь	7,2 x 21 EN818-7
Концевые выключатели	Подъем + опускание

Тележка

Скорость передвижения	5 + 20 m/min optional
Концевые выключатели	optional

Общий

Класс защиты	IP55
Тип контроля	Low voltage control
Источник питания	According to customer specification
Вес системы	approx. 260 kg





РЕШЕНИЕ ДЛЯ КОРОТКОЙ ГАБАРИТНОЙ ВЫСОТЫ



24 V AC Low Voltage Control



Up to 2000kg load capacity



Single and double fall available



Up to 10 m/min

Электрическая цепная таль с короткой габаритной высотой

MADE IN GERMANY

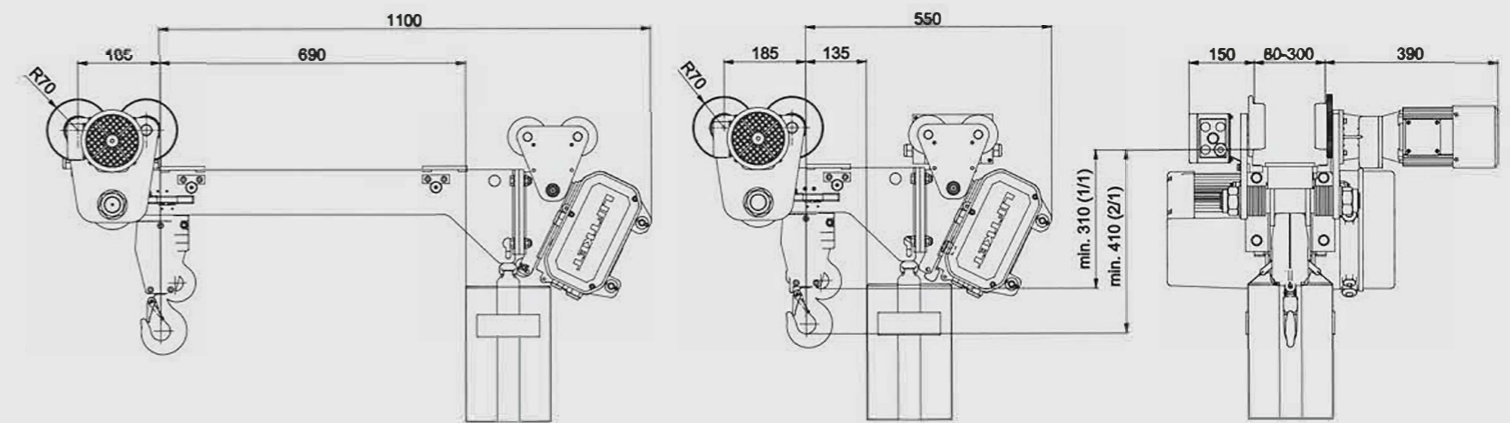
НИЗКАЯ ГАБАРИТНАЯ ВЫСОТА

Плоская цепная таль для максимальной высоты подъема

- Высота 410 мм при грузоподъемности 2 т.
- Компактная конструкция с минимальным расстоянием до упора.
- Дополнительно - встроенное радиоуправление / концевой выключатель переключения передач
- Также доступна как длинная версия

Technische Daten | Technical Data

Таль	Грузоподъемность	max. 2 t
Высота	single fall:	310 mm
Скорость подъема	double fall:	410 mm
Цепь	max. 10 m/min (single or double speed)	
Концевые выключатели	7,2 x 21 EN818-7	Lifting + lowering
Тележка	Скорость передвижения	5 + 20 m/min
Концевые выключатели		optional
Общий	Класс защиты	IP55
Туре контроля	Источник питания	Low voltage control
		According to customer specification



lange Ausführung
long version

kurze Ausführung
short version

Seitenansicht für beide Ausführungen
Side view for both versions

РЕШЕНИЕ СО СДВОЕННОЙ ЦЕПЬЮ

Цепная таль для синхронного подъема более длинных грузов

- Доступен как вариант с одной или двумя балками.
- синхронный подъем с грузоподъемностью до 2000 кг.
- Максимальное расстояние между крюками до 3000 мм.
- Дополнительно - встроенное радиоуправление / концевой выключатель переключения передач / двухсторонний тормоз / толкающая или электрическая тележка.



Двойная цепная таль с двумя грузовыми крюками для грузов до 2x 250 кг



Двухцепная таль с соединительным валом рассчитанная на нагрузки до 2x 1000 кг.

РЕШЕНИЕ С СДВОЕННОЙ ЦЕПЬЮ

Цепная таль для синхронного подъема длинномерных грузов




MADE IN GERMANY

Technische Daten | Technical Data

Скорость подъема	max. 10 m/min (single or double speed)
Цепь	DAT EN818-7
Концевые выключатели	Lifting + lowering
Типе контролст	Low voltage control
Источник питания	3 ph / 380-415 V / 50 Hz
Защита от перегрузки	overload clutch
Расстояние крючка	650 - 3,000 mm



LIFTKET B13, B15 & POWER LIFTKET

-  24 V AC Low Voltage Control
-  Up to 25.000kg load capacity
-  Available in 1 and 2 falls
-  Available with suspension eye, hook suspension (B13) or electric trolley

Электрические цепные тали по индивидуальному заказу с очень высокой грузоподъемностью

MADE IN GERMANY


Наши электрические цепные тали с чрезвычайно высокой грузоподъемностью

Возможна грузоподъемность до 25000 кг.
 Подтвержденное высокое качество «Сделано в Германии»
 Простое обращение и низкие эксплуатационные расходы
 Переход с одиночного на двойное падение и обратно
 Доступен с проушиной для подвешивания, крюковой подвеской (B13) или электрической тележкой.



Варианты комплектации и моделей:

4.000 - 25.000 kgs
 380 - 415 V, 50 Hz, IP55
 вкл. Высота подъема 3 м
 Пульт управления 1,5 м
 пульт управления с аварийной остановкой
 контроль низкого напряжения 24 В AC
 Тепловая защита подъемного двигателя
 концевой выключатель передачи 4-х ходовой

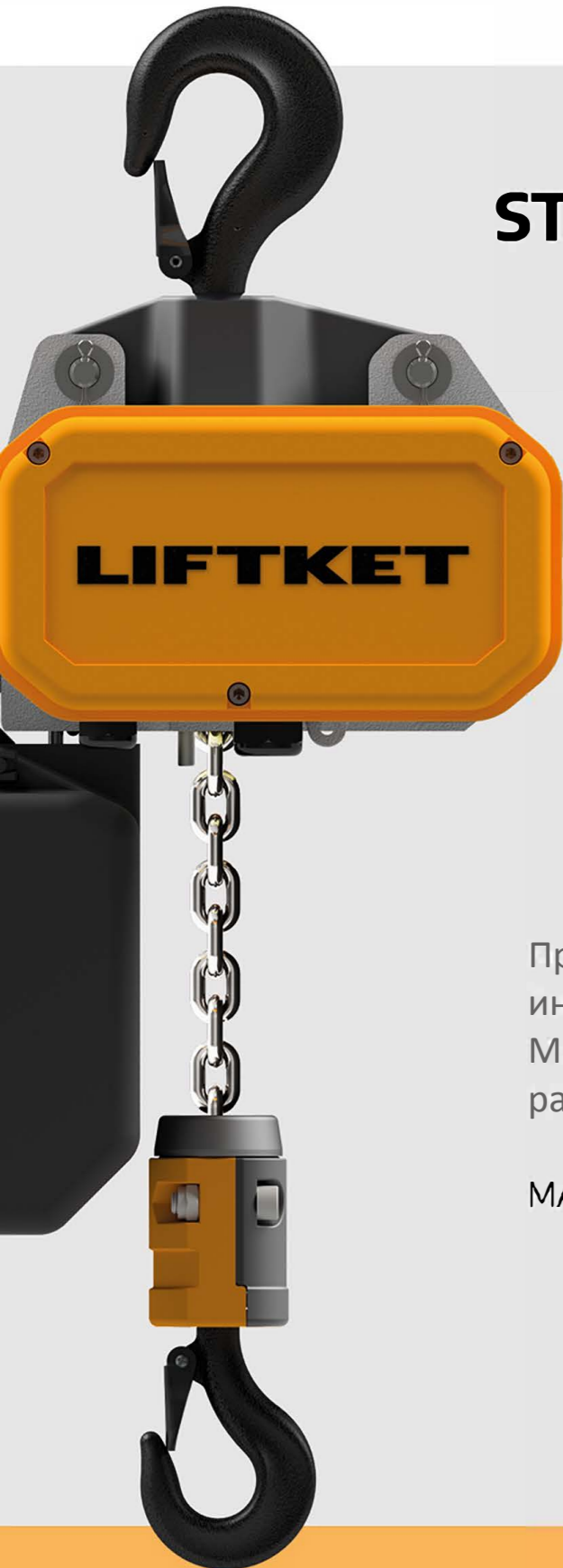
	ISO	Type		EN818-7 DAT	
kg				mm	m/min
4.000	M5	4000/1-5,6/1,4	B13/00X	16 x 45	5,6 / 1,4
5.000	M4	5000/1-5,6/1,4	B13/00X	16 x 45	5,6 / 1,4
6.300	M3	6300/1-5,6/1,4	B13/00X	16 x 45	5,6 / 1,4
7.500	M3	7500/1-4,4/1,1	B15/00Y	17,3 x 48	4,4 / 1,1
8.000	M5	8000/2-2,8/0,7	B13/00X	16 x 45	2,8 / 0,7
		8000/1-6,4/1,6	235/50	23,5 x 66	6,4 / 1,6
10.000	M4	10000/2-2,8/0,7	B13/00X	16 x 45	2,8 / 0,7
		10000/1-6,4/1,6	235/50	23,5 x 66	6,4 / 1,6
12.500	M3	12500/2-2,8/0,7	B13/00X	16 x 45	2,8 / 0,7
		12500/1-6,4/1,6	235/50	23,5 x 66	6,4 / 1,6
15.000	M3	15000/2-2,2/0,6	B15/00Y	17,3 x 48	2,2 / 0,6
16.000	M5	16000/2-3,2/0,8	235/50	23,5 x 66	3,2 / 0,8
20.000	M4	20000/2-3,2/0,8	235/50	23,5 x 66	3,2 / 0,8
25.000	M3	25000/2-3,2/0,8	235/50	23,5 x 66	3,2 / 0,8

* Andere Spannungen und Frequenzen auf Anfrage möglich |
 Other voltages and frequencies are available on request

Наша электрическая цепная таль специально для пищевой промышленности

- Грузовая цепь из коррозионно-стойкой нержавеющей стали в соответствии с AISI 316
- Цепочка запаса прочности: мин. 6: 1
- вкл. сертифицированное масло NSF-H1 для пищевой промышленности в коробке передач

STAR LIFTKET Foodline



Up to 2.000kg load capacity



Corrosion-proof stainless steel load chain



Up to 10m lifting height

Продукция STAR LIFTKET по индивидуальному заказу
 Максимальный срок доставки | 5 рабочих дней

MADE IN GERMANY

Варианты комплектации и моделей:

125 - 2.000 kgs
 380-415V, 50Hz, IP55
 вкл. 3м высота подъема
 Кабель управления 1,5 м
 пульт управления с аварийной остановкой и вилкой
 контроль низкого напряжения 24В перем. тока
 верхний / нижний концевые выключатели
 Тепловая защита подъемного двигателя

kg	ISO	Type	STAR	AISI 316	
kgs				mm	m/min
250	M5	250/1-8/2	031/53	5,2x15	8/2
500	M6	500/1-8/2	031/51	5,2x15	8/2
500	M5	500/1-8/2	071/54	7,2x21	8/2
1000	M5	1000/1-6/1,5	071/55	7,2x21	6/1,5
1250	M5	1250/1-8/2	091/55	9x27	8/2
2000	M5	2000/1-10/2,5	111/52	11,3x31	10/2,5

Zusatzoptionen | Add-Ons

Aufhängungen & Fahrwerke |
 suspensions & trolleys



Kettenspeicher |
 chain bags



Extras |
 Specials



Идеальная защита от атмосферных воздействий для электрических цепных талей LIFTKET

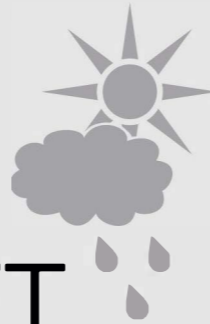


INDUSTRATION

CUSTOMATION

STAGENATION

LIFTKET
ЗАЩИТНАЯ
ОБОЛОЧКА



- Защита цепной тали от климатических условий - солнца, дождя, ветра и т. Д.
- Одновременная защита цепи box и цепи внутри
- Работа цепной тали с защитным кожухом также
- Простота использования во время сборки и разборки благодаря застежке-липучке.
- Резинка внизу для идеальной посадки и фиксации.
- Возможно использование в подъемном и стандартном положении.
- Высококачественный прочный материал.

Доступен в 2 разных размерах.

ЗАЩИТНАЯ ОБОЛОЧКА МАЛАЯ

- STAGEKET 030 und LIFTKET B1

ЗАЩИТНАЯ ОБОЛОЧКА СРЕДНЯЯ

- STAGEKET 070 und LIFTKET B4



Kletterlage | Climbing position



КАЧЕСТВО С 1948 -
СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

В Вурцене недалеко от Лейпцига электрические цепные тали разработываются и производятся более 70 лет, что является устойчивым стандартом технологий и безопасности для всей отрасли. LIFTKET - наше качество - ваша сила.