



# ALF 3:1

# PRODUCTO

FICHA TÉCNICA

ALF 3:1



Descripción

Sistema de descenso y ascenso para cargas. El sistema de poleas con ventaja mecánica 3:1 permite ascender o descender cargas con poco esfuerzo. Dispone de bloqueo antipánico. El equipo puede ser configurado en diferentes longitudes según necesidad de uso.

## CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN 12278		
	Capacidad de uso	250kg		
	Longitud	10 m	20 m	30 m
	Peso	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento		

Componentes	Unidades	Tipo de producto	Componente	Material	Medida
	2	Polea	PRO 065 BUS	Aluminio	Ø cuerda máx. 13mm
	1	Polea para izado	ALF PRO	Aluminio	Ø cuerda máx. 11 mm
	1	Puño bloqueador	LIFT R	Aluminio	Ø cuerda 9-13 mm
	5	Mosquetón	SILVERLIGHT 1131	Aluminio	Apertura de 23 mm
	1	Quitavueeltas	SWIVER	Aluminio	85x36x25 mm
	1	Cuerda	KONDA	Poliamida	Ø 11mm
	1	Petate	IRUSACK	Malla 500D de PVC	40l para 10m 50l par 20m y 30m

# PRODUCT

ALF 3:1



Description

Lowering and lifting system for loads. The pulley system with 3:1 mechanical advantage allows loads to be raised or lowered with little effort. It has an anti-panic locking system. The equipment can be configured in different lengths according to the needs of use.

# CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 12278		
	Capacity to use	250kg		
	Length	10 m	20 m	30 m
	Weight	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage		

Components	Units	Product type	Component	Material	Measure
	2	Pulley	PRO 065 BUS	Aluminium	Max. rope Ø 13mm
	1	Lifting pulley	ALF PRO	Aluminium	Ø rope max. 11 mm
	1	Blocking fist	LIFT R	Aluminium	Ø rope 9-13 mm
	5	Carabiner	SILVERLIGHT 1131	Aluminium	23 mm aperture
	1	Lint remover	SWIVER	Aluminium	85x36x25 mm
	1	Rope	KONDA	Polyamide	Ø 11mm
	1	Backpack	IRUSACK	500D PVC netting	40l for 10m 50l par 20m and 30m

# PRODOTTO

ALF 3:1



Descrizione

Sistema di discesa e risalita per il salvataggio. Il sistema di pulegge con vantaggio meccanico 3:1 consente di far salire o scendere persone con poco sforzo. Dispone di blocco antipánico. Il dispositivo può essere configurato con diverse lunghezze di corda a seconda della necessità d'uso.

# CARATTERISTICHE

Caratteristiche generali	Norma	EN 12278		
	Capacità di carico	250kg		
	Lunghezza corda	10 m	20 m	30 m
	Peso	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Vita utile	10 anni di utilizzo + 2 anni di conservazione		

Componenti	Quantità	Tipo di prodotto	Modello	Materiale	Dimensioni
	2	Puleggia	PRO 065 BUS	Alluminio	Ø corda max. 13mm
	1	Puleggia per il sollevamento	ALF PRO	Alluminio	Ø corda max. 11 mm
	1	Maniglia di blocco	LIFT R	Alluminio	Ø corda 9-13 mm
	5	Connettore	SILVERLIGHT 1131	Alluminio	Apertura di 23 mm
	1	Girello	SWIVER	Alluminio	85x36x25 mm
	1	Corda	KONDA	Poliamide	Ø 11mm
	1	Borsa	IRUSACK	Tessuto 500D con rivestimento in PVC	40l per 10m 50l per 20m e 30m

# PRODUTO

ALF 3:1



Descrição

Sistema de descida e de elevação de cargas. O sistema de roldanas com vantagem mecânica de 3:1 permite elevar ou baixar cargas com pouco esforço. Dispõe de um sistema de bloqueio anti-pânico. O equipamento pode ser configurado em diferentes comprimentos de acordo com as necessidades de utilização.

# CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 12278		
	Capacidade de utilização	250 kg		
	Comprimento	10 m	20 m	30 m
	Peso	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento		

Componentes	Unidades	Tipo de produto	Componente	Material	Medida
	2	Polia	PRO 065 BUS	Alumínio	Cabo máx. Ø 13mm
	1	Polia de elevação	ALF PRO	Alumínio	Ø cabo máx. 11 mm
	1	Punho de bloqueio	LIFT R	Alumínio	Corda Ø 9-13 mm
	5	Mosquetão	SILVERLIGHT 1131	Alumínio	Abertura de 23 mm
	1	Removedor de algodão	SWIVER	Alumínio	85x36x25 mm
	1	Corda	KONDA	Poliamida	Ø 11mm
	1	Mochila	IRUSACK	Rede de PVC 500D	40l para 10m 50l par 20m e 30m

# PRODUIT

ALF 3:1



Description

Système d'abaissement et de levage de charges. Le système de poulies avec un avantage mécanique de 3:1 permet de monter ou de descendre les charges avec peu d'effort. Il est doté d'un système de verrouillage anti-panique. L'équipement peut être configuré en différentes longueurs en fonction des besoins d'utilisation.

# CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 12278		
	Capacité d'utilisation	250 kg		
	Longueur	10 m	20 m	30 m
	Poids	4,5 kg	5 kg	6 kg
	La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage		

Composants	Unités	Type de produit	Composant	Matériau	Mesure
	2	Poulie	PRO 065 BUS	Aluminium	Ø max. du câble 13mm
	1	Poulie de levage	ALF PRO	Aluminium	Ø du câble max. 11 mm
	1	Poing de blocage	LIFT R	Aluminium	Ø corde 9-13 mm
	5	Mousqueton	SILVERLIGHT 1131	Aluminium	Ouverture de 23 mm
	1	Produit anti-peluches	SWIVER	Aluminium	85x36x25 mm
	1	Corde	KONDA	Polyamide	Ø 11mm
	1	Sac à dos	IRUSACK	Filet en PVC 500D	40l pour 10m 50l par 20m et 30m

# PRODUKT

ALF 3:1



Beschreibung

System zum Heben und Senken von Lasten. Das Flaschenzugsystem mit einem mechanischen Vorteil von 3:1 ermöglicht das Anheben oder Absenken von Lasten mit geringem Kraftaufwand. Es verfügt über ein Anti-Panik-Blockiersystem. Das Gerät kann in verschiedenen Längen konfiguriert werden, je nach den Bedürfnissen der Verwendung.

# EIGENSCHAFTEN

Allgemeine  
Merkmale

Norma	EN 12278		
Nutzungskapazität	250kg		
Länge	10 m	20 m	30 m
Gewicht	4,5 kg	5 kg	6 kg
Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung		

Komponenten	Einheiten	Produkttyp	Komponente	Material	Maßnahme
	2	Riemenscheibe	PRO 065 BUS	Aluminium	Max. Seil Ø 13mm
	1	Umlenkrolle	ALF PRO	Aluminium	Ø Seil max. 11 mm
	1	Blockierfaust	HEBEN R	Aluminium	Ø Seil 9-13 mm
	5	Karabiner	SILBERLICHT 1131	Aluminium	23-mm-Öffnung
	1	Flusenentferner	SWIVER	Aluminium	85x36x25 mm
	1	Seil	KONDA	Polyamid	Ø 11mm
	1	Rucksack	IRUSACK	500D PVC-Netzgewebe	40l für 10m 50l par 20m und 30m

# PRODUKT

ALF 3:1



Opis

System opuszczania i podnoszenia ładunków. System kół pasowych o przewodzie mechanicznej 3:1 umożliwia podnoszenie i opuszczanie ładunków przy niewielkim wysiłku. Posiada system blokujący zapobiegający panice. Sprzęt można skonfigurować w różnych długościach w zależności od potrzeb.

# CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN 12278		
	Pojemność użytkowa	250 kg		
	Długość	10 m	20 m	30 m
	Waga	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania		

Komponenty	Jednostki	Typ produktu	Komponent	Materiał	Pomiar
	2	Koło pasowe	PRO 065 BUS	Aluminium	Maks. Ø liny 13 mm
	1	Koło pasowe do podnoszenia	ALF PRO	Aluminium	Ø liny maks. 11 mm
	1	Pięść blokująca	LIFT R	Aluminium	Ø liny 9-13 mm
	5	Karabińczyk	SILVERLIGHT 1131	Aluminium	Przysłona 23 mm
	1	Środek do usuwania kłaczek	SWIVER	Aluminium	85x36x25 mm
	1	Lina	KONDA	Poliamid	Ø 11 mm
	1	Plecak	IRUSACK	Siatka PVC 500D	40l na 10m 50l par 20m i 30m

# TERMÉK

ALF 3:1



Leírás

Teherleengedő és -emelő rendszer. A 3:1 mechanikai előnnyel rendelkező csigarendszer lehetővé teszi a terhek kis erőfeszítéssel történő emelését vagy leengedését. Pánikgátló reteszelőrendszerrel rendelkeznek. A berendezés a felhasználási igényeknek megfelelően különböző hosszúságban konfigurálható.

# JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 12278		
	Használati kapacitás	250kg		
	Hosszúság	10 m	20 m	30 m
	Súly	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás		

Alkatrészek	Egységek	Terméktípus	Komponens	Anyag	Mérés
	2	Csigakerék	PRO 065 BUS	Alumínium	Max. köté Ø 13mm
	1	Emelő csiga	ALF PRO	Alumínium	Ø köté max. 11 mm
	1	Blokkoló ököl	LIFT R	Alumínium	Ø köté 9-13 mm
	5	Karabiner	SILVERLIGHT 1131	Alumínium	23 mm-es nyílás
	1	Szöszeltávolító	SWIVER	Alumínium	85x36x25 mm
	1	Kötél	KONDA	Poliamid	Ø 11mm
	1	Hátizsák	IRUSACK	500D PVC háló	40l 10m-re 50l par 20m és 30m

# ПРОДУКТ

ALF 3:1



Описание

Система за спускане и повдигане на товари. Системата от ремъци с механично предимство 3:1 позволява повдигане или спускане на товари с малко усилия. Тя е снабдена със система за заключване против паника. Оборудването може да се конфигурира с различни дължини в зависимост от нуждите на използването.

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 12278		
	Капацитет за използване	250 кг		
	Дължина	10 m	20 m	30 m
	Тегло	4,5 кг	5 кг	6 кг
	Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение		

Компоненти	Единици	Вид на продукта	Компонент	Материал	Мярка
	2	Бъркалка	PRO 065 BUS	Алуминий	Макс. диаметър на въжето 13 мм
	1	Подемна ролка	ALF PRO	Алуминий	Ø на въжето макс. 11 mm
	1	Блокиращ юрук	LIFT R	Алуминий	Ø на въжето 9-13 мм
	5	Карабинер	SILVERLIGHT 1131	Алуминий	23 мм диафрагма
	1	Препарат за премахване на власинки	SWIVER	Алуминий	85x36x25 мм
	1	Въже	KONDA	Полиамид	Ø 11 мм
	1	Раница	IRUSACK	500D PVC мрежа	40l за 10m 50л с дължина 20 м и 30 м

# PRODUTO

ALF 3:1



Descrição

Sistema de abaixamento e elevação de cargas. O sistema de polias com vantagem mecânica de 3:1 permite que as cargas sejam levantadas ou abaixadas com pouco esforço. Possui um sistema de travamento antipânico. O equipamento pode ser configurado em diferentes comprimentos, de acordo com as necessidades de uso.

# CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 12278		
	Capacidade de uso	250 kg		
	Comprimento	10 m	20 m	30 m
	Peso	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento		

Componentes	Unidades	Tipo de produto	Componente	Material	Medida
	2	Polia	PRO 065 ÔNIBUS	Alumínio	Ø máximo do cabo 13 mm
	1	Polia de elevação	ALF PRO	Alumínio	Cabo Ø máx. 11 mm
	1	Bloqueio de punho	LIFT R	Alumínio	Corda de Ø 9-13 mm
	5	Mosquetão	SILVERLIGHT 1131	Alumínio	Abertura de 23 mm
	1	Removedor de fiapos	SWIVER	Alumínio	85x36x25 mm
	1	Corda	KONDA	Poliamida	Ø 11 mm
	1	Mochila	IRUSACK	Rede de PVC 500D	40l por 10m 50l par 20m e 30m

# VÝROBOK

ALF 3:1



Popis

Systém spúšťania a zdvíhania nákladu. Kladkový systém s mechanickou výhodou 3:1 umožňuje zdvíhanie alebo spúšťanie bremien bez väčšej námahy. Má antipanicový blokovací systém. Zariadenie je možné konfigurovať v rôznych dĺžkach podľa potrieb použitia.

## CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Norma	EN 12278		
	Kapacita použitia	250 kg		
	Dĺžka	10 m	20 m	30 m
	Hmotnosť	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania		

Komponenty	Jednotky	Typ výrobku	Komponent	Materiál	Opatrenie
	2	Kladka	PRO 065 BUS	Hliník	Max. priemer lana 13 mm
	1	Zdvíhacia kladka	ALF PRO	Hliník	Ø lana max. 11 mm
	1	Blokovanie pästou	LIFT R	Hliník	Ø lana 9-13 mm
	5	Karabína	SILVERLIGHT 1131	Hliník	23 mm clona
	1	Odstraňovač žmolkov	SWIVER	Hliník	85x36x25 mm
	1	Lano	KONDA	Polyamid	Ø 11 mm
	1	Batoh	IRUSACK	500D PVC sieťovina	40 l na 10 m 50l par 20m a 30m

# PRODUKT

ALF 3:1



Beskrivning

Sänk- och lyftsystem för laster. Remskivsystemet med en mekanisk fördel på 3:1 gör att laster kan höjas eller sänkas med liten ansträngning. Det har ett anti-paniklåssystem. Utrustningen kan konfigureras i olika längder beroende på användningsbehov.

# EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 12278		
	Kapacitet att använda	250 kg		
	Längd	10 m	20 m	30 m
	Vikt	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Hållbarhetstid	10 års användning + 2 års förvaring		

Komponenter	Enheter	Produkttyp	Komponent	Material	Mått
	2	Remskiva	PRO 065 BUS	Aluminium	Max. linans Ø 13 mm
	1	Lyftande remskiva	ALF PRO	Aluminium	Ø rep max. 11 mm
	1	Blockering av knytnäve	LIFT R	Aluminium	Ø rep 9-13 mm
	5	Karbinhake	SILVERLIGHT 1131	Aluminium	23 mm bländaröppning
	1	Luddborttagare	SWIVER	Aluminium	85x36x25 mm
	1	Rep	KONDA	Polyamid	Ø 11 mm
	1	Ryggsäck	IRUSACK	500D PVC- nät	40 liter för 10 meter 50l par 20m och 30m

# PRODUKTAS

ALF 3:1



Aprašymas

Krovinių nuleidimo ir kėlimo sistema. Naudojant 3:1 mechaninį pranašumą turinčią skriemulių sistemą krovinius galima pakelti arba nuleisti be didelių pastangų. Joje yra antipanikinė fiksavimo sistema. Įrangą galima sukongigūruoti įvairaus ilgio, atsižvelgiant į naudojimo poreikius.

# CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios charakteristikos	Norma	EN 12278		
	Pajėgumas naudoti	250 kg		
	Dydis	10 m	20 m	30 m
	Svoris	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo		

Komponentai	Vienetai	Produkto tipas	Komponentas	Medžiaga	Priemonė
	2	Skriemulys	PRO 065 AUTOBUSŲ TRANSPORTAS	Aliuminis	Maksimalus virvės Ø 13 mm
	1	Kėlimo skriemulys	ALF PRO	Aliuminis	Ø virvės ne daugiau kaip 11 mm
	1	Blokuojantis kumštis	LIFT R	Aliuminis	Ø virvės 9-13 mm
	5	Karabinas	SILVERLIGHT 1131	Aliuminis	23 mm diafragma
	1	Plaušų valiklis	SWIVER	Aliuminis	85x36x25 mm
	1	Virvė	KONDA	Poliamidas	Ø 11 mm
	1	Kuprinė	IRUSACK	500D PVC tinklelis	40 l už 10 m 50 l 20 m ir 30 m ilgio

# PRODUKT

ALF 3:1



Beskrivelse

Senke- og løftesystem for last. Taljesystemet med en mekanisk fordel på 3:1 gjør det mulig å heve eller senke lasten uten store anstrengelser. Det har et antipanikklåsesystem. Utstyret kan konfigureres i forskjellige lengder i henhold til bruksbehovene.

## EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN 12278		
	Kapasitet til bruk	250 kg		
	Lengde	10 m	20 m	30 m
	Vekt	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring		

Komponenter	Enheter	Produkttype	Komponent	Materiale	Mål
	2	Remskive	PRO 065 BUS	Aluminium	Maks. tau Ø 13 mm
	1	Løfteremskive	ALF PRO	Aluminium	Ø tau maks. 11 mm
	1	Blokkerende knyttneve	LIFT R	Aluminium	Ø tau 9-13 mm
	5	Karabinkrok	SILVERLIGHT 1131	Aluminium	23 mm blenderåpning
	1	Lo-fjerner	SWIVER	Aluminium	85x36x25 mm
	1	Tau	KONDA	Polyamid	Ø 11 mm
	1	Ryggsekk	IRUSACK	500D PVC-netting	40 liter for 10 meter 50l par 20m og 30m

# ПРОДУКТ

АЛФ 3:1



Опис

Систем за подизање и спуштање терета. Систем блокова, са механичком предношћу 3:1, омогућава подизање или спуштање терета уз минималан напор. Опремљен је паничном бравицом. Систем се може конфигурисати у различитим дужинама у зависности од примене.

# КАРАКТЕРИСТИКЕ

Опште карактеристике	Норма	EN 12278		
	Употребљивост	250 кг		
	Дужина	10 м	20 м	30 м
	Тежина	4,5 кг	5 кг	6 кг
	Век трајања	10 година коришћења + 2 године складиштења		

Компоненте	Јединице	Тип производа	Компонента	Материјал	Мерење
	2	Точаке	ПРО 065 АУТОБУС	Алуминијум	Ø ужад највише 13 мм
	један	Подизна блока	АЛФ ПРО	Алуминијум	Ø ужад највише 11 мм
	један	Закључавање палца	Лифт Р	Алуминијум	Ø ужад 9–13 мм
	5	Карабинер	Силверлајт 1131	Алуминијум	23 мм отвор
	један	Уклонитеља петље	Свајвер	Алуминијум	85 × 36 × 25 мм
	један	Ужад	КОНДА	Полиамид	Ø 11 мм
	један	Матован	ИРУСАК	500D ПВЦ мрежа	40 литара на 10 метара 50 литара, ролни од 20 метара и 30 метара

## TUOTE

ALF 3:1



Kuvaus

Kuormien lasku- ja nostojärjestelmä. Hihnapyöräjärjestelmä, jossa on 3:1 mekaaninen etu, mahdollistaa kuormien nostamisen tai laskemisen pienellä vaivalla. Siinä on paniikkia ehkäisevä lukitusjärjestelmä. Laitteisto voidaan konfiguroida eripituisiksi käyttötarpeiden mukaan.

## OMINAISUUDET

Yleiset ominaisuudet	Norma	EN 12278		
	Käyttökapasiteetti	250kg		
	Pituus	10 m	20 m	30 m
	Paino	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Säilyvyysaika	10 vuotta käyttöä + 2 vuotta varastointia		

Komponentit	Yksiköt	Tuotetyyppi	Komponentti	Materiaali	Toimenpide
	2	Hihnapyörä	PRO 065 BUS	Alumiini	Maks. köyden Ø 13mm
	1	Nostohihnapyörä	ALF PRO	Alumiini	Ø köysi max. 11 mm
	1	Estävä nyrkki	LIFT R	Alumiini	Ø köysi 9-13 mm
	5	Karabiini	SILVERLIGHT 1131	Alumiini	23 mm:n aukko
	1	Lintujenpoistoaine	SWIVER	Alumiini	85x36x25 mm
	1	Köysi	KONDA	Polyamidi	Ø 11mm
	1	Reppu	IRUSACK	500D PVC-verkko	40l 10m:lle 50l par 20m ja 30m

# PRODUS

ALF 3:1



Descriere

Sistem de coborâre și ridicare pentru încărcături. Sistemul de scripeți cu avantaj mecanic 3:1 permite ridicarea sau coborârea încărcăturilor cu puțin efort. Dispune de un sistem de blocare antipanică. Echipamentul poate fi configurat în diferite lungimi în funcție de necesitățile de utilizare.

# CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 12278		
	Capacitate de utilizare	250 kg		
	Lungime	10 m	20 m	30 m
	Greutate	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare		

Componente	Unități	Tipul produsului	Componentă	Material	Măsură
	2	Polei	PRO 065 BUS	Aluminiu	Max. Ø frânghie 13mm
	1	Polei de ridicare	ALF PRO	Aluminiu	Ø frânghie max. 11 mm
	1	Blocarea pumnului	LIFT R	Aluminiu	Ø frânghie 9-13 mm
	5	Carabină	LUMINA DE ARGINT 1131	Aluminiu	Deschidere de 23 mm
	1	Îndepărtător de scame	SWIVER	Aluminiu	85x36x25 mm
	1	Frânghie	KONDA	Poliamidă	Ø 11mm
	1	Rucsac	IRUSACK	500D PVC plasă	40l pentru 10m 50l par 20m și 30m

## ÜRÜN

ALF 3:1



Açıklama

Yükler için indirme ve kaldırma sistemi. 3:1 mekanik avantaja sahip makara sistemi, yüklerin çok az çabayla kaldırılmasını veya indirilmesini sağlar. Anti-panik kilitleme sistemine sahiptir. Ekipman, kullanım ihtiyaçlarına göre farklı uzunluklarda yapılandırılabilir.

## ÖZELLİKLERİ

Genel özellikler	Norma	EN 12278		
	Kullanım kapasitesi	250kg		
	Uzunluk	10 m	20 m	30 m
	Ağırlık	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Raf ömrü	10 yıl kullanım + 2 yıl depolama		

Birimler	Ürün tipi	Bileşen	Malzeme	Ölçü
2	Kasnak	PRO 065 OTOBÜS	Alüminyum	Maks. halat Ø 13mm
1	Kaldırma kasnağı	ALF PRO	Alüminyum	Ø halat maks. 11 mm
1	Engelleme yumruğu	ASANSÖR R	Alüminyum	Ø halat 9-13 mm
5	Karabina	SILVERLIGHT 1131	Alüminyum	23 mm diyafram açıklığı
1	Tiftik sökücü	SWIVER	Alüminyum	85x36x25 mm
1	Halat	KONDA	Poliamid	Ø 11mm
1	Sırt Çantası	IRUSACK	500D PVC ağ	10m için 40l 50l par 20m ve 30m

## Bileşenler

## TOOTE

ALF 3:1



Kirjeldus

Koormate langetamise ja tõstmise süsteem. 3:1 mehaanilise eelisega rihmarattasüsteem võimaldab koormate tõstmist või langetamist vähese vaevaga. Sellel on paanikavastane lukustussüsteem. Seadmeid saab konfigurereida eri pikkusega vastavalt kasutusvajadustele.

## OMADUSED

Üldised omadused	Norma	EN 12278		
	Kasutatavus	250kg		
	Pikkus	10 m	20 m	30 m
	Kaalu	4,5 kg	5 kg	6 kg
	Liikuvus	10 aastat kasutamist + 2 aastat ladustamist		

Komponendid	Üksused	Toote tüüp	Komponent	Materjal	Meede
	2	Pulley	PRO 065 BUS	Alumiinium	Maksimaalne trossi Ø 13mm
	1	Tõstevõlli	ALF PRO	Alumiinium	Ø köis max. 11 mm
	1	Blokeeriv rusikas	LIFT R	Alumiinium	Ø tross 9-13 mm
	5	Karabiini	SILVERLIGHT 1131	Alumiinium	23 mm ava
	1	Kriimude eemaldaja	SWIVER	Alumiinium	85x36x25 mm
	1	Köis	KONDA	Polüamiid	Ø 11mm
	1	Seljakott	IRUSACK	500D PVC võrk	40l 10m jaoks 50l par 20m ja 30m