



ÇAĞSAN[®]

MERDİVEN



www.cagsanmerdiven.com

İÇİNDEKİLER

Content

содержание



Çağsan Merdiven portföyündeki ürünleri 5 ana kategoride sınıflandırmaktadır

Kullanıcının ihtiyacına, ulaşmak istediği yüksekliğe ve yapılacak olan çalışmanın içeriğine göre bu kategorilerden kendisine uygun olanı kolaylıkla seçebilir



Cagsan classifies his product range in 5 basic categories

User can select the suitable category according to his needs such as Working height and type of the duty



Компания Чагсан классифицирует свою продукцию в 5-и основных категориях

Потребитель может выбирать подходящую категорию в соответствии с его потребностями, такие как рабочая высота и область применения



İskele Sistemleri
Scaffolding Systems
Строительные леса

Sanayi Tipi Merdivenler
Industrial Ladders
Промышленные лестницы

Profesyonel Merdivenler
Professional Duty Ladders
Профессиональные лестницы

Ev ve Ofis Merdivenleri
Domestic Ladders
Бытовые лестницы

Erişim Ekipmanları
Aerial Work Platforms
Оборудование доступа

İskele Sistemleri / Scaffolding Systems / Строительные леса

Profesyonel İskele Sistemleri	6
Professional Aluminium Scaffolding Systems / Профессиональная алюминиевая вышка-тура	
Kareli Katlanır Modüler İskele	8
Aluminium Folding Scaffolding / Вышка-тура алюминиевая со складывающейся базой	
TeleSafe İki Parçalı İskele	9
TeleSafe Double Part Scaffolding / Алюминиевая передвижная вышка-тура	
Tek Parçalı İskele	11
Single Part Aluminium Scaffolding / Одностебельная Часть леса	
Modüler Alüminyum İskele	12
Modular Aluminium Scaffolding / Модульная алюминиевая вышка-тура	
Çok Amaçlı İskele Merdivenler	13
Multipurpose Scaffolding-Ladder / Лестничные подмости	
Stella Katlanır Merdivenli Pratik İskele	15
Stella Folding Ladder Scaffolding / Вышка-подмости-лестница Stella	

Sanayi Tipi Merdivenler / Industrial Ladders / Промышленные лестницы

Endüstriyel Platformlar	17
Industrial Platforms / Промышленные Платформы	
Raf ve Depolama Sistemleri Çözümleri	19
Shelf Ladders & Stock Area Solutions / Складские лестницы	
Yüksekliği Ayarlanabilir Platform	20
Adjustable Platform / Регулируемая платформа	
Güvenlik Kafesli Merdivenler	21
Ladders With Banisters / Как вы определите ваши потребности?	
İhtiyacınızı Nasıl Belirlersiniz?	22
How To Design Your Ladder /	
Alüminyum Çalışma Platformları	23
Aluminium Working Platforms / Алюминиевые рабочие платформы	
Platformlu Sanayi Tipi Merdivenler	27
Special Platformed Ladders / Специальные платформенные лестницы	
Geniş Basamaklı Sanayi Tipi Merdivenler	30
Large Step Special Type Ladders / Специальные лестницы с широкими ступенями	
Raf Merdiveni (Hareketli Geniş Basamaklı)	31
Shelf Ladders (Large Step) / Полка лестница	
Alüminyum Pasarella	32
Aluminium Pasarella / Алюминиевый мостик	
Ulaşım Sektörü Erişim Çözümleri	33
Industrial Ladders / Промышленные лестницы	

Profesyonel Kullanım Amaçlı Merdivenler / Professional Duty Ladders Профессиональные служебные лестницы

Tek Parçalı Alüminyum Merdiven	36
Single Part Aluminium Ladders / Односекционная алюминиевая лестница	
İki Parçalı Alüminyum Merdiven	37
Double Part Extensional Aluminium Ladders / Двухсекционная алюминиевая раскладная лестница	
İki Parçalı Çok Amaçlı Alüminyum Merdiven	38
Double Part Multipurpose Aluminium Ladders / Двухсекционная алюминиевая лестница-стремянка	
Üç Parçalı Sürgülü Alüminyum Merdiven	39
Triple Part Extensional Aluminium Ladders / Трехсекционная алюминиевая выдвижная лестница	
Üç Parçalı Çok Amaçlı Alüminyum Merdiven	40
Triple Part Multipurpose Aluminium Ladders / Трехсекционная алюминиевая лестница-стремянка	
İpli Makaralı Alüminyum Merdiven	41
Rope & Pulley Operated Aluminium Ladders	
Двухсекционные алюминиевые лестницы с тросовым подъемным механизмом	
A Tipi Platformlu Merdiven	42
A Type Platformed Aluminium Ladders / Алюминиевые лестницы с типом платформы А	
A Tipi Çift Taraflı Sürgülü Merdiven	43
A Type Double Sided Extensional Aluminium Ladders / Лестницы с двойным подъемом и площадкой тип А	
Çok Amaçlı Merdiven	45
Multipurpose Ladders / Четырех-секционные раздвижные стремянки	
Alüminyum Katlanır Merdiven	46
Folding Aluminium Ladders / Алюминиевые складные лестницы	
Teleskopik Merdivenler	47
Telescopic Ladders / Телескопические выдвижные лестницы	

Hercules Çok Amaçlı Merdiven	48
Hercules Multipurpose Ladder / Многофункциональная шарнирная лестница-стремянка Hercules	
Çok Amaçlı Alüminyum Katlanır Merdiven	49
Multipurpose Aluminium Folding Ladders / Шарнирная телескопическая лестница-стремянка	
Profesyonel Portatif Merdiven	50
Professional Aluminium Stepladder / Профессиональная алюминиевая стремянка	
Hazar Alüminyum Merdiven	51
Hazar Aluminium Ladders / Хазар Алюминиевые Лестницы	
Toros Çok Amaçlı Katlanır Merdiven	52
Toros Multipurpose Folding Ladders / Многофункциональная алюминиевая лестница Toros	
Himalaya Katlanır Merdiven	54
Himalayan Folding Ladder / Складная стремянка с широкими ступенями	
Everest Çift Taraflı Alüminyum Merdiven	55
Everest Double Side Aluminium Ladders / Эверест двойные стороны лестниц	
Alesta Profesyonel Alüminyum Merdiven	56
Alesta Professional Aluminium Step Ladders / Профессиональные стремянки Алеста	
Tekerlekli Profesyonel Platform	57
Professional Wheeled Platforms / Профессиональные передвижные платформы	
Katlanır Platformlu Merdiven	58
Folding Platform Ladders / Складная передвижная профессиональная лестница с платформой	
Teleskopik Platformlu Merdiven	59
Telescopic Platform Ladder / Телескопическая лестница-платформа	
Profesyonel Bahçe Merdiveni	60
Professional Garden Ladders / Профессиональные садовые лестницы	
Fiberglas Elektrik Yalıtımlı Merdivenler	61
Fiberglass Electrically insulated Ladders / Диэлектрическая лестница	

Ev ve Ofis Kullanım Amaçlı Merdivenler / Domestic Ladders / Бытовые (домашние) лестницы

Pyramid Ev Tipi Merdiven	
Pyramid Home Use Ladders / Стремянка стальная с широкими ступенями Pyramid	
Bergama Tabanlı Alüminyum Merdiven	66
Bergama Aluminium Stepladder / Алюминиевая стремянка Bergama	
Olimpos Çift Çıkışlı Alüminyum Merdiven	67
Olimpos Double Sided Aluminium Stepladder / Двухсторонняя алюминиевая стремянка Olimpos	
Çatı Merdivenleri	68
Olimpos Double Sided Aluminium Stepladder / Двухсторонние стремянки Олимпос	

Erişim Ekipmanları / Access Equipments / Доступ оборудование

Makaslı Platform	71
Scissor Platforms / Ножничный Подъемник	
Çift ve Tek Direkli Çalışma Platformları	72
Double Mast Aerial Work Platforms / Рабочие воздушные платформы с одноствельными&двойной мачтой	
Malzeme Yükseltici	73
Material Lifters / Штабелер	
Transpalet	73
Pallet Truck / Гидравлическая тележка	
Raf ve Depolama Platformu	74
Order Picker / Сборщик заказов	
www.merdivenonline.com	75
Çağsan Merdiven Online Satış Mağazası	
Cagsan Ladder Online Market / Cagsan Ladder онлайн-продаж	



SOSYAL MEDYA

Social Media

Социальные медиа

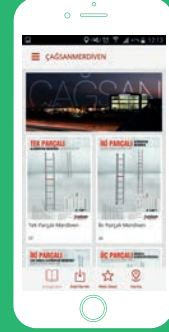
[f](#) [t](#) [i](#) /cagsanmerdiven



MOBİL UYGULAMA

Mobile Application

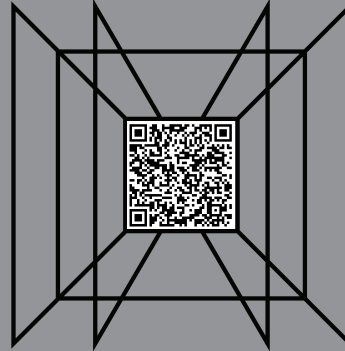
Мобильное приложение



SANAL GERÇEKLİK

Augmented Reality

Дополненная реальность



YouTube KANALI

YouTube Channel

YouTube канал



KALİTE BELGELERİ

Quality Certificates

Сертификат качества

Tek Parçalı Merdivenler
TUV-SUD EN 131-1-2-3



Uzatalı Merdivenler
TUV-SUD EN131-1-2-3



Çok Amaçlı Merdivenler
TUV-SUD EN131-1-2-3



Platformlu Merdivenler
TUV-SUD EN131-7



Platformlu Merdivenler
TUV-SUD EN131-7



Mobil İskele Sistemleri
TUV-SUD EN1004



Mobil İskele Sistemleri
TSE TS EN1004



ISO 9001:2008



ISO 10002:2014



ISO 14001:2004



OHSAS-18001:2007



ProTUBE®



PROTUBE-L PROFESYONEL İSKELE SİSTEMLERİ

Professional Scaffolding Systems

Профессиональная алюминиевая вышка-тура ProTUBE L



TR Profesyonel İskele Sistemleri

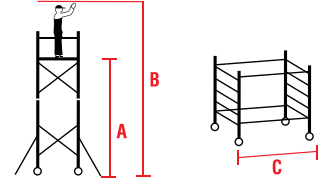
•Alüminyum modüler çerçeveler •120x240 cm. geniş çalışma platformu •Sağlam, güvenli, tekerlekli mobil kullanım •Pratik kurulum •200 mm. vida ayarlı tekerlek •Korkuluk çerçeveleri ve yatay güvenlik bağlantıları •İş güvenliği ve uluslararası güvenlik kurallarına uygun üretim •İsteğe bağlı içten çıkış merdiveni uygulanabilmektedir

EN Professional Scaffolding Systems

•Aluminum modular frame. •120x240 cm. working platform. •Robust, safe, mobile use. •Practical installation. •200 mm wheels. •Guardrail frames and braces. •Confirms with the international safety regulations. •Optionally, you can purchase internal ladders for scaffolding.

RU Профессиональная алюминиевая вышка-тура ProTUBE L

•Алюминиевые модульные рамы. •Платформа 120x240 см. •Прочный, безопасный, мобильное использование. •Практическая установка. •200 мм колеса. Ограждающие рамы и скобы. •Подтверждает с международными правилами безопасности. •Дополнительно вы можете приобрести внутренние лестницы для строительных лесов.



	A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)
ProTUBE L4	2,3	4,1	135x256	133
ProTUBE L6	4,4	6,2	135x256-400x500	177
ProTUBE L8	6,5	8,3	135x256-400x500	279
ProTUBE L10	8,0	9,8	135x256-400x500	302
ProTUBE L12	10,7	12,5	135x256-400x500	410
ProTUBE L14	12,2	14,0	135x256-400x500	432

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 120x240 cm.

L4 L6 L8 L10 L12 L14

Modüler Çerçeve 7 Basamaklı Modular Frame 7 Steps Модульная рама 7	:	2	4	6	6	10	10	1355x2225x50 mm.
Modüler Çerçeve 5 Basamaklı Modular Frame 5 Steps Модульная рама 5	:	-	-	-	2	-	2	1355x162x50 mm.
Korkuluk Çerçevesi End Frame Конечная рама	:	2	2	2	2	2	2	1355x1100x50 mm.
Platform (Kapaklı) Platform (With Trapdoor) Платформа (с люком)	:	1	1	2	2	3	3	2575x600x80 mm.
Platform (Kapaksız) Platform (Without Trapdoor) Платформа (без люка)	:	1	1	2	2	3	3	2575x600x80 mm.
Çapraz Bağlantı Diagonal Braces Диагональные скобы	:	4	8	12	16	20	24	2575x50 mm.
Yatay Güvenlik Bağlantısı (H) Guardrail Braces (H) Ограждающие скобы	:	2	2	2	2	2	2	2590x535x50 mm.
Yatay Bağlantı Horizontal Braces Горизонтальные скобы	:	2	2	8	8	14	14	2596x50 mm.
Yanal Ayak (Payanda) Stabiliser Стабилизатор	:	-	4	4	4	4	4	2580x110x50 mm.
Tekerlekli Ayak Castor Колесики	:	4	4	4	4	4	4	740x200x80 cm. (φ 20)
Tekmelik Toeboard Ограждающий брус	:	1	1	2	2	3	3	2390x100x200 cm.
Çerçeve Et Kalınlığı Frame Thickness Толщина рамы	:	1,8 mm						
Platform Vahına Taşıma Kapasitesi Maximum Load Per Platform Максимальная нагрузка на платформу	:	150 kg/m ²						



Certificate
EN 1004
Norm



PROTUBE-S PROFESYONEL İSKELE SİSTEMLERİ

Professional Scaffolding Systems

Профессиональная алюминиевая вышка-тура ProTUBE S

TR Profesyonel İskele Sistemleri

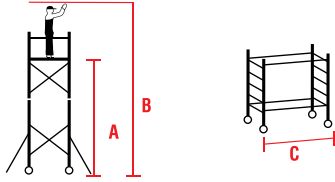
•Alüminyum modüler çerçeveler •60x240 cm. geniş çalışma platformu •Sağlam, güvenli, tekerlekli mobil kullanım • Pratik kurulum •200 mm. vida ayarlı tekerlek •Korkuluk çerçeveleri ve yatay güvenlik bağlantıları •İş güvenliği ve uluslararası güvenlik kurallarına uygun üretim

EN Professional Scaffolding Systems

•Aluminium modular frames •60x240 cm. platform size •Durable, strong, practical assemble •200 mm. wheelleg casters •Guardrail frames and braces •Conforms with the international safety regulations •Optionally can be combined with stairways

RU Профессиональные алюминиевые строительные леса

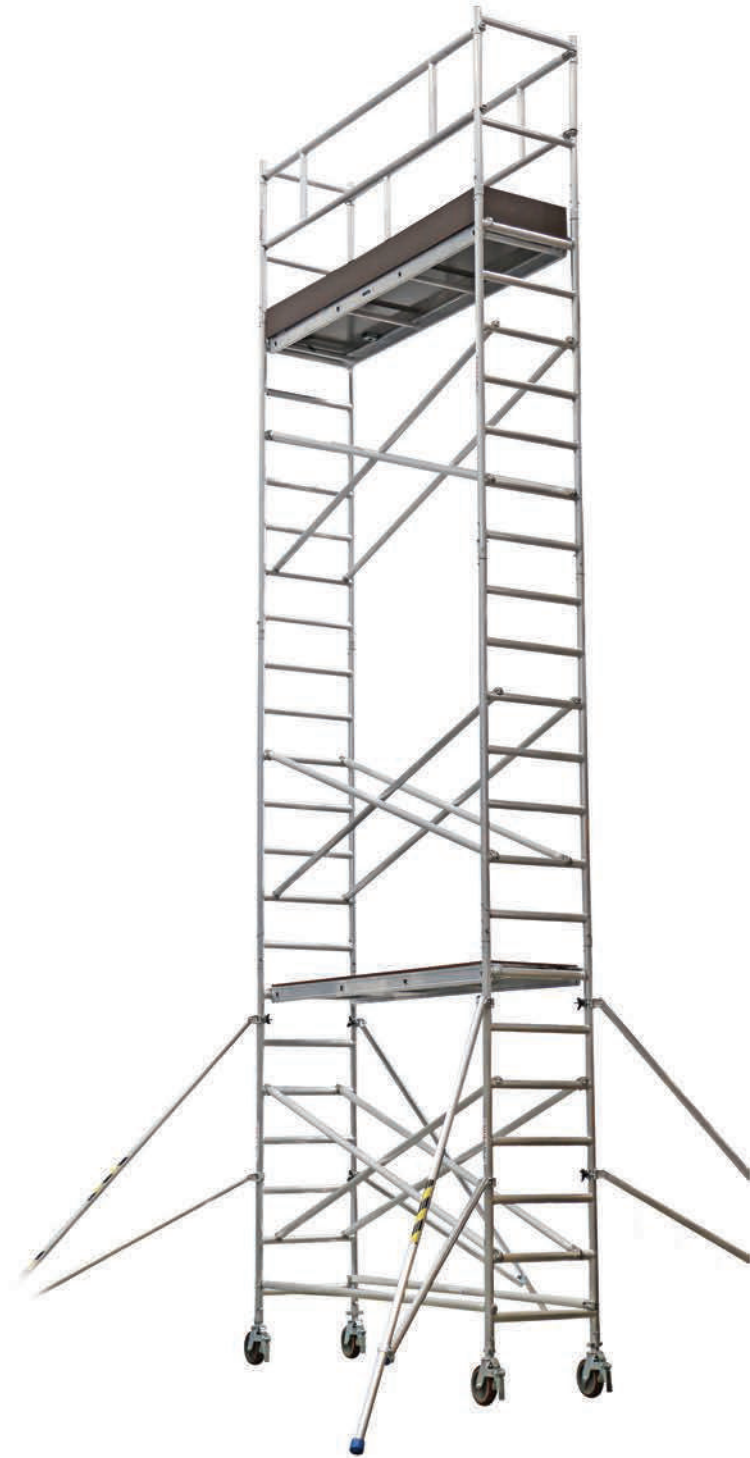
•Алюминиевые модульные рамы •Размер платформы 60x240 см. •Прочные, устойчивые, простая сборка •200 мм. колесики на ножках •Ограждающие скобы и рамы •Соответствуют международным нормам безопасности •Могут быть соединены с лестницами



	A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)
ProTUBE S4	2,3	4,1	75x256	102
ProTUBE S6	4,4	6,2	75x256	145
ProTUBE S8	6,5	8,3	75x256	207

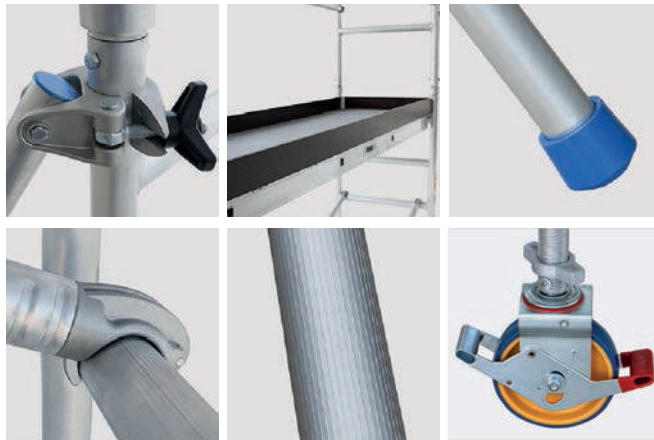
Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 60x240 cm.

ProTUBE



S4 S6 S8

Modüler Çerçeve 7 Basamaklı Modular Frame 7 Steps	: 2	4	6	735x2225x50 mm.
Модульная рама Korkuluk Çerçevesi End Frame	: 2	2	2	735x1100x50 mm.
Конечная рама Platform (Kapaklı) Platform (With Trapdoor)	: 1	1	2	2575x600x80 mm.
Платформа (с люком) Çapraz Bağlantı Diagonal Braces	: 4	8	12	2590x275x50 mm.
Диагональные скобки Yatay Güvenlik Bağlantısı (H) Guardrail Braces (H)	: 2	2	2	42x259x5 mm.
Ограждающие скобки Yatay Bağlantı Horizontal Braces	: 2	2	2	2590x50 mm.
Горизонтальные скобки Yanal Ayak (Payanda) Stabilizer	: -	4	4	740x200x80 mm.
Стабилизатор Tekerlekli Ayak Caster	: 4	4	4	2970x50x200 mm.
Колесики Tekmelik Toeboard	: 1	1	2	2390x100x200 mm.
Ограждающий брус Çerçeve Et Kalınlığı Frame Thickness	: 1,7 mm			
Толщина рамы Platform Başına Taşıma Kapasitesi Maximum Load Per Platform	: 150 kg/m ²			
Максимальная нагрузка на платформу				



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



KARELIA KATLANIR MODÜLER İSKELE

KARELIA Aluminium Folding Scaffolding

Вышка-тура алюминиевая со складывающейся базой

TR Alüminyum Katlanır İskele

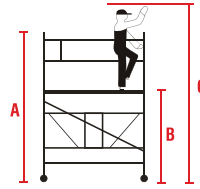
•Alüminyum modüler çerçeveler •Katlanabilme özelliği •60x180 cm. geniş çalışma platformu •Sağlam, güvenli, tekerlekli mobil kullanım •Pratik kurulum •125 mm. tekerlek •Korkuluk çerçeveleri ve yatay güvenlik bağlantıları •İş güvenliği ve uluslararası güvenlik kurallarına uygun üretim

EN Aluminium Folding Scaffolding

•Aluminum modular frame •The folding feature. Platform size 60x180 cm. •Robust, safe, mobile use. •Practical installation. •125 mm wheels. •Guardrail frames and braces. •Confirms with the international safety regulations.

RU Алюминий Складной Строительные леса

•Алюминиевые модульные рамы •Складные Функция •Размер платформы 60x180 см. •Прочные, устойчивые, простая сборка •125 мм. колесики на ножках • Ограждающие скобы и рамы •Соответствуют международным нормам безопасности



	A (m.)	B (m.)	C (m.)
F90	1,95	0,90	2,80
F180	3,06	1,85	3,64
F360	4,85	3,65	5,45

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 60x180 cm.

	F90	F180	F360	
Katlanır Modüler Çerçeve Folding Modular Frame Раскладной модульную структуру Modüler Çerçeve 6 Basamaklı Modular Frame 6 Steps Модульная рама 6 ступеньки Korkuluk Çerçevesi End Frame Конечная рама Platform (Kapaklı) Platform (With Trapdoor) Платформа (с люком)	1	1	1	735x1925x156 mm.
Çapraz Bağlantı Diagonal Braces Диагональные скобки Yatay Güvenlik Bağlantısı (H) Guardrail Braces (H) Ограждающие скобки Yatay Bağlantı Horizontal Braces Горизонтальные скобки Yanal Ayak (Payanda) Stabiliser Стабилизатор Tekerlekli Ayak Castor Колесики Tekmelik Toeboard	-	1	5	2200x50 mm.
Yatay Güvenlik Bağlantısı (H) Guardrail Braces (H) Ограждающие скобки Yatay Bağlantı Horizontal Braces Горизонтальные скобки Yanal Ayak (Payanda) Stabiliser Стабилизатор Tekerlekli Ayak Castor Колесики Tekmelik Toeboard	-	2	2	2000x535x50 mm.
Yatay Güvenlik Bağlantısı (H) Guardrail Braces (H) Ограждающие скобки Yatay Bağlantı Horizontal Braces Горизонтальные скобки Yanal Ayak (Payanda) Stabiliser Стабилизатор Tekerlekli Ayak Castor Колесики Tekmelik Toeboard	-	1	1	1998x50 mm.
Yanal Ayak (Payanda) Stabiliser Стабилизатор Tekerlekli Ayak Castor Колесики Tekmelik Toeboard	-	-	4	2850x110x50 mm.
Tekerlekli Ayak Castor Колесики Tekmelik Toeboard	4	4	4	125x80x155 mm.
Yanal Ayak (Payanda) Stabiliser Стабилизатор Tekerlekli Ayak Castor Колесики Tekmelik Toeboard	-	1	1	2405x200x40 mm.
Platform Başına Taşıma Kapasitesi Maximum Load Per Platform Максимальная нагрузка на платформу				150 kg/m ²



İKİ PARÇALI İSKELE XL

TeleSafe XL

Double Part Scaffolding XL

Телескопическая вышка-тура из двух модулей XL

TR İki Parçalı Alüminyum İskeleler

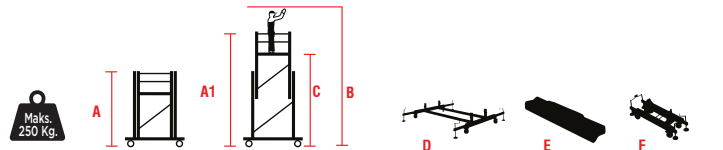
•Sağlam, güvenilir alüminyum konstrüksiyon •Pratik kurulum, kolay taşınabilir paketi ile nakliyede kolaylık •Döner kilitlenebilir frenli tekerlekler ve denge ayağı •Ayarlanabilir yükseklik •Q-Lock ile pratik bağlantılar •Kaydırmaz filmli kontrplak platform yüzeyi

EN Double Part Aluminium Scaffolding

•Robust, reliable aluminum construction. •Practical installation, portable package with the convenience of easy transportation. •Rotary lockable wheels with brakes and stabilizer. •Adjustable height. Practical connections with Q-lock. •Non-slip plywood platform surface.

RU Двухместный Часть леса

•Прочная, надежная алюминиевая конструкция. •Практическая установка, портативный пакет с комфортом облегчения транспортировки. •Ротационные блокируемые колеса с тормозами и стабилизатором. •Регулируемая высота. Практические соединения с Q-замком. •Поверхность платформы с нескользящей фанерой.



		A (m.)	A1 (m.)	C (m.)	B (m.)	(kg.)	D (cm.)	E (cm.)	F (cm.)
S004 XL	2x8	2,50	3,90	2,75	4,55	98	125-215x180	75x225x38	39x122x46
S005 XL	2x10	3,05	4,95	3,83	5,63	106	125-215x180	75x280x38	39x122x46
S006 XL	2x11	3,34	5,54	4,42	6,22	113	125-215x180	75x310x38	39x122x46
S007 XL	2x13	3,87	6,35	5,23	7,03	125	145-235x180	75x360x38	39x148x46
S008 XL	2x15	4,41	7,17	6,05	7,85	153	145-235x185	75x415x45	39x154x46

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 155x60 cm.





TR İki Parçalı Alüminyum İskeleler

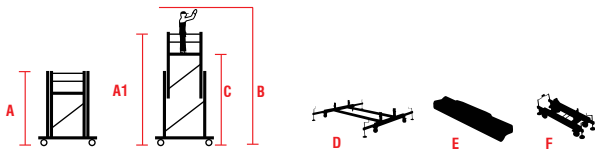
•Sağlam, güvenilir alüminyum konstrüksiyon •Pratik kurulum, kolay taşınabilir paketi ile nakliyede kolaylık •Döner kilitlenebilir frenli tekerlekler ve denge ayağı •Ayarlanabilir yükseklik •Q-Lock ile pratik bağlantılar •Kaydırmaz filmli kontraplak platform yüzeyi.

EN Double Part Aluminium Scaffolding

•Robust, reliable aluminum construction. •Practical installation, portable package with the convenience of easy transportation. •Rotary lockable wheels with brakes and stabilizer. •Adjustable height. Practical connections with Q-lock. •Non-slip plywood platform surface.

RU Телескопическая вышка-тура из двух модулей

•Прочная, надежная алюминиевая конструкция. •Практическая установка, портативный пакет с комфортом облегчения транспортировки. •Ротационные блокируемые колеса с тормозами и стабилизатором. •Регулируемая высота. Практические соединения с Q-замком. •Поверхность платформы с нескользящей фанерой.



		A (m.)	A1 (m.)	C (m.)	B (m.)	(kg.)	D (cm.)	E (cm.)	F (cm.)
S004	2x8	2,50	3,90	2,75	4,55	71	125-215x180	60x225x38	39x122x46
S005	2x10	3,05	4,95	3,83	5,63	77	125-215x180	60x280x38	39x122x46
S006	2x11	3,34	5,54	4,42	6,22	80,5	125-215x180	60x310x38	39x122x46
S007	2x13	3,87	6,35	5,23	7,03	102,5	145-235x180	60x360x38	39x148x46
S008	2x15	4,41	7,17	6,05	7,85	145	145-235x185	60x415x45	39x154x46

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 155x45 cm.



TEK PARÇALI İSKELE

Single Part Scaffolding

Алюминиевая передвижная вышка-тура

TR Tek Parçalı İskele

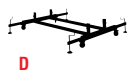
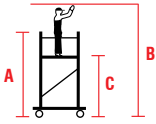
•Sağlam, güvenilir alüminyum konstrüksiyon •Pratik kurulum, kolay taşınabilir paketi ile nakliyede kolaylık •Döner kilitlenebilir frenli tekerlekler ve denge ayağı •Ayarlanabilir yükseklik •Q-Lock ile pratik bağlantılar •Kaydırmaz filmli kontraplak platform yüzeyi

EN Single Part Scaffolding

•Robust, reliable aluminum construction. •Practical installation, portable package with the convenience of easy transportation. •Rotary lockable wheels with brakes and stabilizer. •Adjustable height. •Practical connections with Q-lock. •Non-slip plywood platform surface.

RU Одноместный Часть леса

•Прочная, надежная алюминиевая конструкция. •Практическая установка, портативный пакет с комфортом облегчения транспортировки. •Ротационные блокируемые колеса с тормозами и стабилизатором. Регулируемая высота. Практические соединения с Q-замком. Поверхность платформы с нескользящей фанерой.



		A (m.)	C (m.)	B (m.)	(kg.)	D (m.)	E (m.)	F (m.)
ST0020	8	2,5	1,3	3,1	45	100x198	60x230x30	39x101x46
ST0025	10	3,0	1,9	3,6	48	100x198	60x280x30	39x101x46
ST0030	11	3,3	2,2	4,0	50	100x198	60x310x30	39x101x46
ST0035	12	3,8	2,7	4,5	54	120x198	60x360x30	39x121x46
ST0040	15	4,4	3,2	5,0	61	145-235x200	60x415x30	39x154x46

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 155x45 cm.



MODÜLER ALÜMİNYUM İSKELE

Modular Aluminium Scaffolding

Модульная алюминиевая вышка-тура



TR Modüler Alüminyum İskele

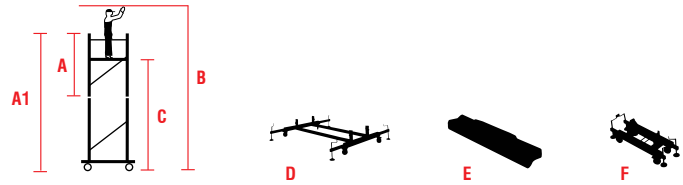
•Sağlam güvenilir alüminyum konstrüksiyon •Birbirine geçmeli 180 cm'lik alüminyum modüller •Pratik kurulum, kolay taşınabilir paketi ile nakliyede kolaylık •Döner kilitlenebilir frenli tekerlekler ve denge ayağı •Ayarlanabilir yükseklik •Q-Lock ile pratik bağlantılar •Kaydırmaz filmli kontraplak platform yüzeyi

EN Modular Aluminium Scaffolding

•Robust, reliable aluminum construction. •180 cm interlocking aluminum modules. •Practical installation, portable package with the convenience of easy transportation. •Rotary lockable wheels with brakes and stabilizer. •Adjustable height. •Practical connections with Q-lock. •Non-slip plywood platform surface.

RU Модульная алюминиевая вышка-тура

•Прочная, надежная алюминиевая конструкция. •180 см переплетенных алюминиевых модулей. •Практическая установка, портативный пакет с комфортом облегчения транспортировки. •Ротационные блокируемые колеса с тормозами и стабилизатором. •Регулируемая высота. •Практические соединения с Q-замком. Поверхность платформы с нескользящей фанерой.



	A (m.)	A1 (m.)	C (m.)	B (m.)	(kg.)	D (m.)	E (m.)	F (m.)
SM460 2x7=14	1,96	4,16	2,95	4,75	85	145-235x198	74x205x50	39x154x46
SM640 3x7=21	1,96	6,14	4,91	6,71	95	145-235x198	74x205x65	39x154x46

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 155 x 60 cm.



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

ÇOK AMAÇLI İSKELE-MERDİVEN

Multipurpose Scaffolding Ladder

Многофункциональные лестничные подмости

TR Çok Amaçlı İskele-Merdiven

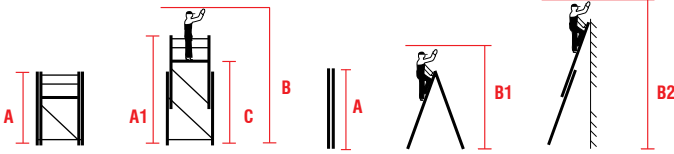
•Boyu ayarlanabilir yapı iskelesi •Aynı zamanda 2 adet Sürgünlü ve A Tipi merdiven •Çok amaçlı kullanım •Taşıma tekerlekleri ile kolay yer değiştirme özelliği •Pratik kurulum ve hafif tasarım •Platform üzerinde tekmelik ve ara güvenlik korkuluğu •Q-Lock ile ekipman kullanmadan kolay kurulum

EN Multipurpose Scaffolding-Ladder

•Scaffolding with adjustable height. •At the same 2 units of extensional and A type ladder. •Multi functional design. •With wheels at the stabilizer PL003 can move easily. •Lightweight design and practical installation. •Toeboard and guard rail. •Easy installation without using equipment with Q-lock.

RU Многофункциональные лестничные подмости

•Лестничные подмости с регулируемой высотой. •В то же время экстенционная и А типичная лестница. Многофункциональный дизайн. •С колёсиками на стабилизаторе PL003 может легко перемещаться. •Лёгкий дизайн и практичный монтаж. •Ограждающий брус и перила. •Лёгкая установка без использования оборудования с Q-замком.



		A (m.)	A1 (m.)	C (m.)	B (m.)	B1 (m.)	B2 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
PL003	2x8=16	2,46	4,14	2,79	4,59	2,82	4,41	64	59x246x38

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 155 x 45 cm.



PLATFORM MERDİVEN

Platform Ladder

Лестничные подмости



TR Platform Merdiven

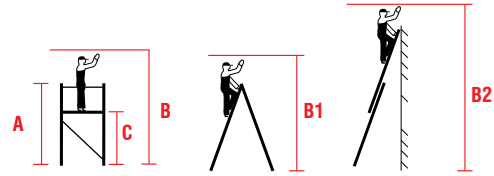
•Merdiven ve yapı iskelesi olarak çok fonksiyonlu kullanım •Yapı dekorasyon, bakım onarım, boya, elektrik işlerine uygun tasarım •Platform çevresinde güvenlik korkuluğu •Denge ayağı ve destek laması

EN Platform Ladder

•Multifunctional use as ladder and scaffolding. •Suitable for works like building decoration, maintenance, repair, painting and electrical network. •Practical connections with Q-lock •Guardrail braces. •Stabilizers feet with supports.

RU Лестничные подмости

•Многофункциональный использование в качестве лестницы и подмости. •Подходит для работ, как строительство декора, техническое обслуживание, ремонт, покраска и электрической сети. •Ограждающие перила. •Практические соединения с Q-замком. •Устойчивые ножки с стабилизаторами



		A (m.)	C (m.)	B (m.)	B1 (m.)	B2 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
PL002	2x8=16	2,46	1,11	2,91	2,82	4,41	37	59x240x33

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 155 x 45 cm.



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

STELLA KATLANIR MERDİVENLİ PRATİK İSKELE

Stella Folding Ladder Scaffolding

Вышка –подмости-лестница Stella

TR Stella Katlanır Merdivenli Pratik İskele

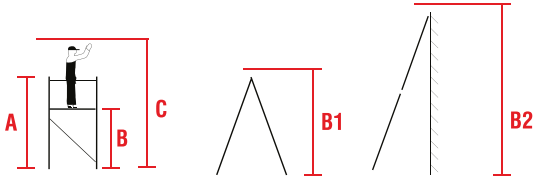
•Katlanabilir iskele •Aynı zamanda 2 adet katlanır ve A Tipi kullanılabilen merdiven •Çok amaçlı kullanım •Taşıma tekerlekleri ile kolay yer değiştirme özelliği •Pratik kurulum ve hafif tasarım •Platform üzerinde tekmelik ve ara güvenlik korkuluğu •Q-Lock ile ekipman kullanmadan kolay kurulum

EN Stella Folding Ladder Scaffolding

•Foldable scaffolding. •At the same time can be used as 2 folding ladder and A type ladder. •Multipurpose use. •Easy displacement with transport wheels. •Practical installation and light design. •With guardrail and toeboards on the platform. •Easy installation without the use of equipment with Q-Lock.

RU Вышка –подмости-лестница Stella

•Складное подмости. •Одновременно можно использовать как 2 складные лестницы и типа лестницы. •Многофункциональное применение. •Легкое перемещение с транспортными колесами. •Практическая установка и легкая конструкция. •С ограждением и ограждающим брусом на платформе. •Легкая установка без использования оборудования с Q-Lock.



	A (m.)	B (m.)	C (m.)	B1 (m.)	B2 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
--	--------	--------	--------	---------	---------	-------	-------------

AOB7-206 12 3,37 2,10 3,90 1,65 3,37 49 67x171x28

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 155x60 cm.





ENDÜSTRİYEL PLATFORMLAR

Industrial Platforms

Промышленные Платформы

TR Endüstriyel Platformlar

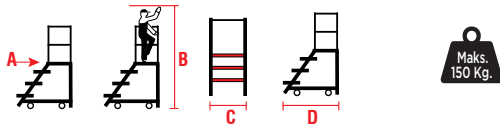
•Endüstriyel Alüminyum Platformlar çift taraflı ve tek taraflı çıkışlı olmak üzere 2 farklı tipte, farklı ölçülerde üretilmektedir •Ürünlerde bulunan yaylı fren sistemi sayesinde platform üzerine çıktığınız anda ürün yere sabitlenmektedir •Kullanıcı platformdan indiğinde ise ürünleri dilediğiniz yere tekerlekleri sayesinde götürmeniz mümkün olmaktadır.

EN Industrial Platforms

•Industrial aluminum platforms are produced in 2 different types, with different dimensions, with double sided and single sided. •The platform moves along the working area on the wheels once operator stands on the platform the system activates latches and the platform is fixed instantly.

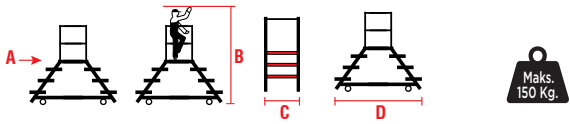
RU Промышленные Платформы

•Промышленные алюминиевые платформы выпускаются в 2-х различных типов, с различными размерами, с двухсторонней и односторонней. •Платформа перемещается вдоль рабочей зоны на колёсах, как только оператор становится на платформу система активирует защёлок и платформа фиксируется мгновенно.



		A (cm.)	B (cm.)	C (cm.)	D (cm.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
EP2	2+1	75	255	75	120	33	75x120x175
EP3	3+1	100	280	78	138	49	78x138x200
EP4	4+1	125	305	80	155	53	80x155x225
EP5	5+1	150	330	83	173	57	83x173x250
EP6	6+1	175	355	86	190	61	86x190x275

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 60 x 61 cm.

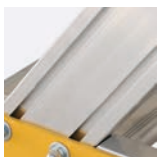


		A (cm.)	B (cm.)	C (cm.)	D (cm.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
EPC2	2+1	75	255	75	189	59	75x189x175
EPC3	3+1	100	280	78	225	63	78x225x200
EPC4	4+1	125	305	80	261	67	80x261x225
EPC5	5+1	150	330	83	297	71	83x297x250

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 60 x 75 cm.



Certificate
EN 131-7
Norm



DENGE AYAKLI ENDÜSTRİYEL PLATFORMLAR

Platform Ladder With Stabilizer

Промышленная платформа с стабилизатором

TR Endüstriyel Platformlar

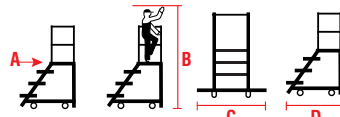
•Denge ayaklarıyla güçlendirilmiş, ağır ve zorlu çalışma koşulları için üretilmiştir. •Sağlam ve uzun ömürlü yapıya sahiptir. •Kaydırmaz desenli 60x91cm platform genişliği •Endüstriyel alanda rahat ve güvenli kullanım sağlamaktadır. •Özel alaşımli kaydırmaz ve kilitlebilir tekerlekler ile sunulmaktadır. •TÜV-SÜD EN131-7

EN Platform Ladder With Stabilizer

•Strengthened with stabiliser's, was made for heavy and difficult working conditions. •It has a strong and durable structure. •Platform facilitates your work in many areas, and has made a significant contribution to increasing operating efficiency. • TÜV-SÜD EN131-7

RU Промышленная платформа с стабилизатором

Усиленный со стабилизатором, был сделан для тяжелых и сложных условиях работы. •Он имеет прочный и долговечный структуру. •Платформа облегчает вашу работу во многих областях, и внес значительный вклад в повышение операционной эффективности. •TÜV-SÜD EN131-7

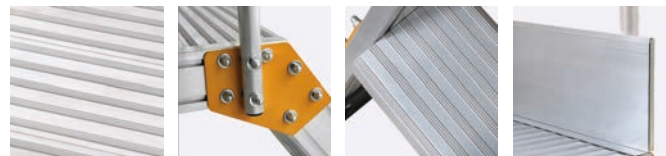


		A (cm.)	B (cm.)	C (cm.)	D (cm.)	Kg.	(WxLxH-cm.)
EPL1000	3+1	100	280	190	149	33	125x149x200
EPL1500	5+1	150	330	190	185	49	125x185x250
EPL1750	6+1	175	255	190	204	53	125x204x275
EPL2000	7+1	200	380	190	221	57	125x221x300

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 60 x 91 cm.



Certificate
EN 131-7
Norm



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

RAF VE DEPOLAMA SİSTEMLERİ ÇÖZÜMLERİ

Shelf Ladders & Stock Area Solutions

Передвижная алюминиевая лестница с платформой

TR Raf ve Depolama Platformu

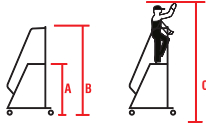
•Raf ve depolama platformları 3 boyda sunulmaktadır •Alt kısımda bulunan döner kilitlenebilir tekerleklerin bağlı olduğu araba kısmı özel tip sigma profilden oluşmaktadır •Merdivenler ve korkuluk kısmı tamamen alüminyumdan üretilmektedir •Platform ise üzeri kaymaz film kaplı kontraplaktan yapılmıştır

EN Shelf Ladders

•Shelf ladders are available in 5 different sizes. •The base is made of specially designed sigma profiles and equipped with wheels. •Ladders and guardrails are made entirely of aluminum. •Platform surface have been manufactured from anti-slip wire-mesh 15mm.

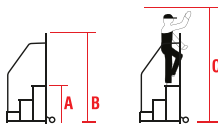
RU Передвижная алюминиевая лестница с платформой

•Стеллажные лестницы доступны в 5 различных размерах. •Основание изготовлено из специально разработанных профилей сигма и оснащены колесами. •Лестницы и перила сделаны полностью из алюминия. •Поверхность платформы были изготовлены из противоскользящей проволочной сетки 15 мм.



	A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm)
RD0012-1,5	1,5	2,5	3,3	43	65x230x40
RD0012-2,0	2,0	3,0	3,8	56	65x280x40
RD0012-2,5	2,5	3,5	4,3	68	65x330x40
RD0012-3,0	3,0	4,0	4,8	81	65x380x40

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 60 x 50 cm.



	A (cm.)	B (cm.)	C (cm.)	(kg.)	(WxLxH-cm)
RD0015-2	2	50	143	11	58x62x143
RD0015-3	3	75	168	14	58x62x168
RD0015-4	4	100	193	17	58x62x193

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 55 x 25 cm.



YÜKSEKLİĞİ AYARLANABİLİR PLATFORM

Adjustable Platform

Регулируемая платформа



GÜVENLİK KAFESLİ MERDİVENLER

Ladder With Banisters

Настенные эвакуационные лестницы

TR •Alüminyumdan üretilmiş olan korkuluklu merdivenlerimiz duvara, makinalara veya kullanım amacınıza göre dilediğiniz yere monte edilerek kullanılmaktadır •Merdivenlerin basamakları 30'ar cm.'de bir alüminyum kare profilden oluşmaktadır •Merdiven genişlikleri 50 cm., korkuluk çapı ise 70 cm.'dir •Ürünü monte edebilmemiz için gerekli olan bağlantı aparatları da ürünle birlikte tasarlanıp verilmektedir.

EN •Our ladders with banister which are made of aluminium can be used by mounting to the wall machine or according to your purpose •You can mount any place you want •Stairs connection equipments are supplied with the product

RU •Наши лестницы с перилами сделанными из алюминия могут быть установлены к стенкам машины или в соответствии с вашими требованиями •Вы можете установить их куда угодно •Оборудование для сбора лестницы поставляются с продукцией



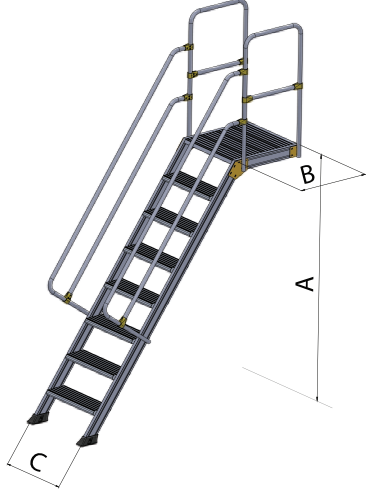
İHTİYACINIZI NASIL BELİRLERSİNİZ?

How To Design Your Ladder

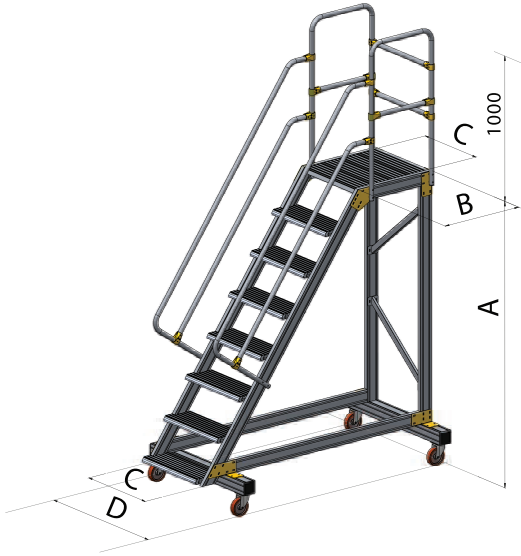
Как вы определите ваши потребности?



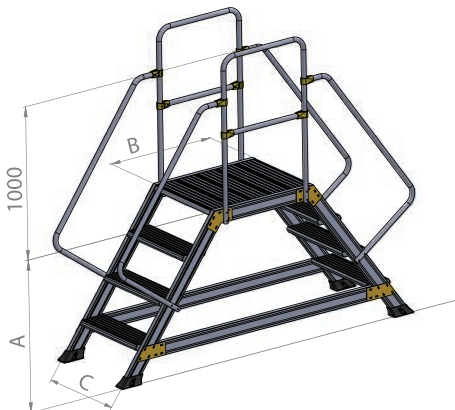
Geniş Basamaklı Merdivenler



Geniş Basamaklı Platformlu Merdivenler



Alüminyum Çalışma Platformları



Platformlu Merdivenler

TR •Sanayi Tipi Merdivenler sizin ve firmanızın talepleri doğrultusunda, projenize uygun olarak farklı ölçülerde üretilebilmektedir. İstekleriniz ve ihtiyaçlarınız tarafımıza iletdikten sonra ürünle ilgili 3 boyutlu teknik resimler hazırlanmakta ve teklif olarak sunulmaktadır. İhtiyaçlarınızı 4 ana gruptaki Sanayi Tipi Merdiven çalışmalarımızı inceleyerek belirleyebilirsiniz. Burada **A, B, C ve D** ölçülerini ve ürünle ilgili diğer taleplerinizi (Platform ve merdivende tekmelek ihtiyacı, basamak tercihi, ek denge ayağı talebi vb.) bize iletmişinizde fiyat teklifinizi ve ürüne ait 3 boyutlu teknik çizim çalışmalarını hazırlayıp sizlere sunabilemekteyiz.

A - Platform Yüksekliği
B - Platform Derinliği
C - Platform - Basamak Genişliği
D - Denge Ayağı Genişliği

EN **Industrial Platforms**
•Industrial ladders can be produced in different dimensions with the demands from you and from your company, in accordance with the a project. After your requests and requirements are received by us, 3D drawings will be prepared and will be presented as offers to the related products. You can determine your needs by examining our industrial ladders studies in 4 main groups. Here, when you send us your **A, B, C and D** measurements and your other product related requests, (platform and toeboard requirement, step preference, additional stabilizer request, etc.) we can prepare and present you 3D product drawings.

A - Platform height
B - Platform depth
C - Platform - step width
D - Stabilizer width

RU **Промышленные Платформы**

•Промышленные лестницы могут быть изготовлены в различных размеров с требованиями от вас и от вашей компании, в соответствии с проектом. После того, как ваши запросы и требования будут получены нами, 3D рисунки будут подготовлены и будут представлены в виде предложений для сопутствующих товаров. Вы можете определить свои потребности путем изучения наши промышленные лестницы исследования в 4-х основных групп. Вот, когда вы посылаете нам ваш **A, B, C и D** замеры и ваши других продуктов, связанные запросы, (платформа и ограждающий брус потребность, ступень предпочтительны, дополнительный запрос стабилизатора и т.д.) мы можем подготовить и представить вам 3D чертежи продукции.

A - Высота платформы.
B - Глубина платформы.
C - Ширина платформы и ступени.
D - Ширина стабилизатора.



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

ALÜMİNYUM ÇALIŞMA PLATFORMLARI

Aluminium Working Platforms

Алюминиевые рабочие платформы

TR **Alüminyum Çalışma Platformları**

•Firmamızın ihtiyaçları göz önünde tutularak her türlü geniş basamaklı ve korkuluklu alüminyum çalışma platformları talepleriniz firmamız tarafından üretilmektedir

EN **Aluminium Working Platforms**

•Regarding to users needs, special equipments can be designed and mounted to the ladders such as banisters, guardrails, etc

RU **Алюминиевые рабочие платформы**

•Специально для нужд потребителей на лестницы могут быть разработано и смонтировано специальное оборудование такие как перила, ограждения и т.д.



ALÜMİNYUM ÇALIŞMA PLATFORMLARI

Aluminium Working Platforms

Алюминиевые рабочие платформы



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

ALÜMİNYUM ÇALIŞMA PLATFORMLARI

Aluminium Working Platforms

Алюминиевые рабочие платформы

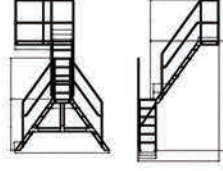




PLATFORMLU SANAYİ TİPİ MERDİVENLER

Special Platformed Ladders

Специальные платформенные лестницы



PLATFORMLU SANAYİ TİPİ MERDİVENLER

Special Platformed Ladders

Специальные платформенные лестницы



PLATFORMLU SANAYİ TİPİ MERDİVENLER

Special Platformed Ladders

Специальные платформенные лестницы



GENİŞ BASAMAKLI SANAYİ TİPİ MERDİVENLER

Large Step Special Type Ladders

Специальные лестницы с широкими ступенями



RAF MERDİVENİ

Shelf Ladders

Полка лестница

TR Raf Merdiveni

•Raflar arasında sürekli malzeme alışverişi yapan kullanıcılar için özel olarak tasarlanmıştır. •Sürgülü raylı sistemi ve tekerlekleri sayesinde kolaylıkla sağa sola hareket ettirilir. •Korkulukları, geniş basamakları ve ürünlerde bulunan yaylı fren sistemi sayesinde güvenle çalışabilirsiniz. •Merdiven üzerine çıktığınız anda ürün yere sabitlenmektedir.

EN Shelf Ladders

•The shelves are designed specifically for users of the continuous exchange of material. •Thanks Sliding rail and wheel are easily moved left and right. •The product with the handrails, wide steps and thanks to spring brake system you can work with confidence. •The moment you step on the ladder the product are fixed on the ground.

RU Промышленные Платформы

•Полки предназначены специально для пользователей постоянному обмену материала. •Благодаря направляющим рельсами и колёсами легко перемещается влево и вправо. •Продукт с перилами, широкими шагами, и благодаря тормозному систему вы можете работать с уверенностью. •Момент когда взойдёте на лестницу тогда продукт закрепляются на землю.



ALÜMİNYUM PASARELLA

Aluminium Pasarella

Алюминиевый мостик



TR Alüminyum Pasarella

•Pasarellalar kullanıcıların ve teknelerin gereksinimleri doğrultusunda özel ölçülerde üretilmektedir •Alüminyum malzeme kullanıldığından hafif ekonomik ve dayanıklı çözümler sunulabilmektedir

EN Aluminium Pasarella

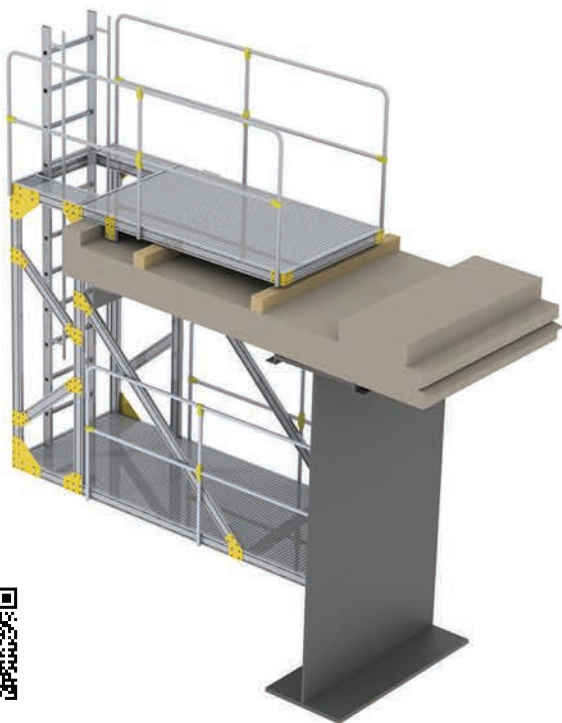
•In accordance with the requirements of users and boats aluminium pasarellas can be manufactured in special sizes •As aluminium materials are used lightweight and durable solutions are presented for boat owners

RU Алюминиевый мостик

•В соответствии с требованиями пользователя и лодок алюминиевый мостик может быть произведен специальных размеров •Владельцам лодок рекомендуется, т.к. используются алюминиевые материалы в связи с их легкостью и прочностью









U-GASAN

CERTIFICATE
E131
ES

TEK PARÇALI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Single Part Aluminium Ladder

Односекционная алюминиевая лестница



TR Tek Parçalı Alüminyum Merdiven

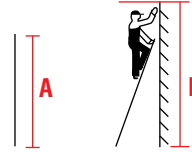
•Alüminyum, hafif, sağlam •Özel formlu taşıyıcı ve kare basamak profili •Pratik kullanım, taşımada kolaylık •Kırmızı renkli güvenli basamak, kaymaz özel alaşımli takozlar


EN Single Part Aluminium Ladder

•Aluminum, lightweight, robust. •Special formed beam and square rung. •Practical use, easy to carry and safe. •Red colored safe step, non-slip special alloy wedges.

RU Односекционная алюминиевая лестница

•Прочный, легкий, из алюминия. •Специальная несущая форма и квадратные ступеньки. •Практическое использование, легко переносится и безопасны. •Имеется указатель безопасной высоты, клинья нескользящие из специального сплава.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
T6020	6	1,88	2,60	3,5	41x188x6,3
T6025	8	2,44	3,10	4,5	41x244x6,3
T0030	10	2,97	3,60	6,0	41x297x7,5
T0035	12	3,54	4,10	7,0	41x354x7,5
T0040	14	4,09	4,60	7,5	41x409x7,5
T0045	15	4,39	4,90	9,0	41x439x7,5
T0050	17	4,95	5,40	9,5	41x495x7,5
T10055	19	5,52	5,90	13,5	41x552x10
T10060	21	6,05	6,40	15,0	41x605x10

Certificate
EN 131
Norm



 **ÇAĞSAN**
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

İKİ PARÇALI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Double Part Extension Aluminium Ladder

Двухсекционная алюминиевая раскладная лестница

TR İki Parçalı Alüminyum Merdiven

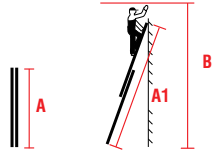
•Alüminyum, hafif, sağlam, pratik kullanım •Yüksekliği ayarlanabilir, sağlam kilitle basamak kancası •Çıkarılabilir alüminyum U sürgü profili •Kırmızı renkli güvenli basamak, kaymaz özel alaşımli takozlar •Yükseklik limitleme pimi

EN Double Part Extension Aluminium Ladder

•Aluminium light practical use •Extensional, adjustable height, locked hook, aluminium guiding profiles •Coloured sign on safe step anti slip special alloy feet, height limiting pins

RU Двухсекционная алюминиевая раскладная лестница

•Из алюминия, легкие, практичны в использовании •Удлиняющаяся, регулируемая по высоте, фиксируется крюком, направляющие профили •Имеется указатель безопасной высоты, высота ограниченная контактами



		A (m.)	A1 (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
TS6040	2x6	1,88	3,00	3,60	7,0	41x188x11,5
TS6050	2x8	2,44	4,12	4,70	8,5	41x244x11,5
TS6	2x10	2,97	4,93	5,50	12,5	41x297x13,0
TS7	2x12	3,54	6,06	6,50	14,5	41x354x13,0
TS8	2x14	4,09	6,89	7,30	15,5	41x409x13,0
TS9	2x15	4,39	7,47	7,80	16,5	41x439x13,0
TS10	2x17	4,95	8,59	8,90	20,5	41x495x13,0
TS10011	2x19	5,52	9,72	9,90	27,5	41x552x17,0
TS10012	2x21	6,05	9,97	10,20	30,5	41x605x17,0

Certificate
EN 131
Norm



 **ÇAĞSAN**
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



İKİ PARÇALI ÇOK AMAÇLI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Double Part Combination Aluminium Ladder

Двухсекционная алюминиевая лестница-стремянка



TR İki Parçalı Çok Amaçlı Alüminyum Merdiven

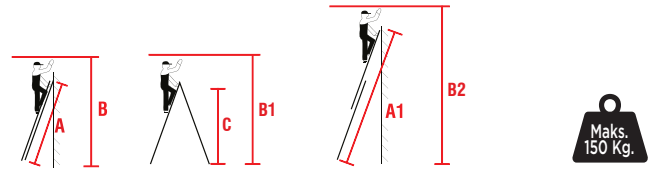
•Alüminyum, hafif, sağlam, pratik kullanım, A tipi ve Uzatmalı merdiven bir arada
•Yüksekliği ayarlanabilir, sağlam kilitli basamak kancası, iç merdiveni kavrayan U sürgü profili
•Kırmızı renkli güvenli basamak, kaymaz özel alaşımli takozlar, yükseklik limitleme pimi
•Lamalar ile desteklenmiş denge ayağı, açılmayı engelleyen kordon

EN Double Part Combination Aluminium Ladder

•Aluminium light practical use, A type and Extension combination use •Extensional, adjustable height, locked hook, aluminium guiding profiles •Coloured sign on safe step anti slip special alloy feets, height limiting pins •Stabilizer feet with supports, safety straps prevent the unintentional detachment of the ladder parts

RU Двухсекционная алюминиевая лестница-стремянка

•Из алюминия, легкие, практичны в использовании, тип А и использование комбинации с расширением •Удлиняющиеся, регулируемые по высоте, фиксируются крюком, направляющие профили •Указатель безопасной высоты, высота ограниченная контактами •Стабилизатор ножек с опорой, безопасные ремни, предотвращающие раздвижение лестницы



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	B1 (m.)	A1 (m.)	B2 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
TSA4	2x6	1,88	2,60	1,78	2,56	3,00	3,70	9,5	41x188x13
TSA5	2x8	2,44	3,10	2,30	3,08	4,12	4,80	11,5	41x244x13
TSA6	2x10	2,98	3,60	2,81	3,61	4,93	5,80	13,5	41x298x13
TSA7	2x12	3,55	4,10	3,35	4,14	6,06	6,80	16,5	41x355x13
TSA8	2x14	4,10	4,60	3,86	4,66	6,89	7,60	17,5	41x410x13



Certificate
EN 131
Norm



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

ÜÇ PARÇALI SÜRGÜLÜ MERDİVEN

Triple Part Extension Aluminium Ladder

Трехсекционная алюминиевая выдвижная лестница

TR Üç Parçalı Sürgülü Alüminyum Merdiven

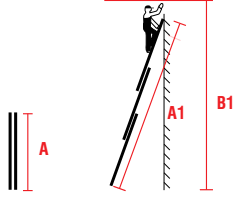
•Alüminyum, hafif, sağlam, taşımada ve kullanımda pratik •Yükseklği ayarlanabilir, sağlam kilitli basamak kancası •İç merdiveni kavrayan alüminyum U sürgü profili •Kırmızı renkli güvenli basamak, kaymaz özel alaşımlı takozlar •Yükseklik limitleme pimi

EN Triple Part Extension Aluminium Ladder

•Aluminium light practical use •Extensional, adjustable height, locked hook, aluminium guiding profiles •Coloured sign on safe step anti slip special alloy feet, height limiting pins •Special alloy aluminium profile

RU Трехсекционная алюминиевая выдвижная лестница

•Из алюминия, легкие, практичны в использовании •Удлиняющаяся, регулируемая по высоте, фиксируется крюком, направляющие профили •Имеется указатель безопасной высоты, высота ограничена контактами



		A (m.)	A1 (m.)	B1 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
TS6060	3x6	1,88	4,12	4,70	11	48x188x16
TS075	3x8	2,43	5,79	6,30	15	48x243x18
TS090	3x10	2,97	6,89	7,30	18	48x297x18
TS105	3x12	3,54	8,58	8,90	22	48x354x18
TS120	3x14	4,09	9,69	9,90	24,5	48x409x18

Certificate
EN 131
Norm



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



ÜÇ PARÇALI ÇOK AMAÇLI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Triple Part Combination Aluminium Ladder

Трехсекционная алюминиевая лестница-стремянка



TR Üç Parçalı Çok Amaçlı Alüminyum Merdiven

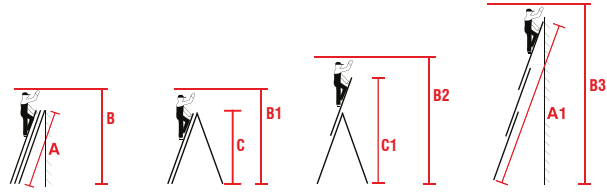
•Alüminyum, hafif, sağlam, pratik kullanım, A tipi ve Uzatmalı merdiven bir arada
•Yüksekliği ayarlanabilir, sağlam kilitti basamak kancası, iç merdiveni kavrayan U sürgü profili
•Kırmızı renkli güvenli basamak, kaymaz özel alaşımli takozlar, yükseklik limitleme pimi
•Lamalar ile desteklenmiş denge ayağı, açılmayı engelleyen kordon

EN Triple Part Combination Aluminium Ladders

•Aluminium light practical use, A type and Extension combination use •Extensional, adjustable height, locked hook, aluminium guiding profiles •Coloured sign on safe step anti slip special alloy feets, height limiting pins •Stabilizer feet with supports, safety straps prevent the unintentional detachment of the ladder parts

RU Трехсекционная алюминиевая лестница-стремянка

•Трехсекционная алюминиевая лестница собрала в себе все преимущества односекционной и двухсекционной лестницы. •Данная лестница - универсальная, состоит из трех частей и может использоваться в широком диапазоне высот. Имеется возможность использовать верхнюю секцию как отдельную небольшую приставную лестницу. •Легкость алюминиевой раздвижной конструкции позволяет выполнять беспроблемную транспортировку и перенос в нужное место.



Maks.
150 Kg.

		A (m.)	B (m.)	C (m.)	B1 (m.)	C1 (m.)	B2 (m.)	A1 (m.)	B3 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
TS6160	3x6	1,88	2,60	1,77	2,60	2,84	3,40	4,12	4,40	11,5	48x188x16
TS175	3x8	2,44	3,10	2,30	3,10	3,90	4,40	5,80	6,00	18,5	48x244x18
TS190	3x10	2,98	3,60	2,81	3,60	4,67	5,20	6,90	7,10	20,5	48x298x18
TS205	3x12	3,55	4,10	3,34	4,10	5,73	6,20	8,59	8,70	24,0	48x355x18
TS220	3x14	4,10	4,60	3,86	4,60	6,51	7,00	9,70	9,70	28,5	48x410x18

Certificate
EN 131
Norm



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

İPLİ&MAKARALI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Rope&Pulley Operated Aluminium Ladder

Двухсекционные алюминиевые лестницы с тросовым подъемным механизмом

TR İpli Makaralı Alüminyum Merdiven

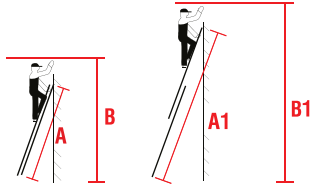
•Alüminyum, hafif, sağlam, pratik kullanım •Yüksekliği ip ve makara ile ayarlanabilir
•Otomatik sürgülü çelik kilit sistemi •Hızlı ve fonksiyonel şekilde istenilen yüksekliğe duvar tekerleği ile ayarlama •Özel Alaşımli alüminyumdan imal edilmiştir

EN Rope&Pulley Operated Aluminium Ladder

•Aluminium, light, practical use •Rope and pulley controlled extensional function with steel automatic lock system •Fast and easy extension operation with wall rollers •Special alloy aluminium profile

RU Двухсекционные алюминиевые лестницы с тросовым подъемным механизмом

•Из алюминия, легкие, практичны в использовании •Удлиняющаяся, регулируемая по высоте, фиксируется крюком, направляющие профили •Имеется указатель безопасной высоты, высота ограниченная контактами



		A (m.)	B (m.)	A1 (m.)	B1 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
M1006	2x10	2,97	3,60	4,93	5,50	13,5	41x297x13
M1007	2x12	3,54	4,10	6,06	6,50	16,0	41x354x13
M1008	2x14	4,09	4,60	6,89	7,30	18,5	41x409x13
M1009	2x15	4,37	4,90	7,50	7,80	25,0	41x437x17
M10010	2x17	4,95	5,40	8,59	8,90	29,0	41x495x17
M10011	2x19	5,52	5,90	9,72	9,90	31,5	41x552x17
M10012	2x21	6,05	6,40	10,28	10,50	35,0	41x605x17

Certificate
EN 131
Norm



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



A TİPİ PLATFORMLU ALÜMİNYUM MERDİVEN

A Type Platformed Aluminium Ladder

Алюминиевые лестницы с типом платформы А

TR A Tipi Platformlu Alüminyum Merdiven

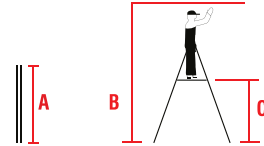
•Alüminyum, hafif, sağlam, pratik kullanım •Endüstriyel tasarım, konforlu kullanım •Çelik mafsal, açılmayı engelleyen kordon •Kaydırmaz yüzeyli kontrol plak platform •Alüminyum lamalar ile desteklenmiş denge ayağı


EN A Type Platformed Aluminium Ladder

•Aluminium light practical use •Industrial design comfortable design •Steel hinge and safety strap •Anti slip plywood platform •Stabilizer with aluminium supports

RU Алюминиевые лестницы с типом платформы А

•Из алюминия, легкие, практичные в использовании •Промышленный, удобный дизайн •Стальной шарнир (основа) и безопасные ступени •Платформа из нескользящей фанеры •Стабилизаторы из алюминиевых опор



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
A3	8+1	2,98	4,20	2,40	17,5	41x298x20
A4	12+1	4,10	5,20	3,47	22,5	41x410x20
A5	15+1	4,94	6,10	4,27	34,0	41x494x20
A6	19+1	6,03	7,20	5,35	46,0	41x603x20

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 34x49 cm.



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

A TİPİ ÇİFT TARAFLI ALÜMİNYUM MERDİVEN

A Type Double Sided Extension Aluminium Ladder

Лестницы с двойным подъёмом и площадкой тип А

TR A Tipi Çift Taraflı Alüminyum Merdiven

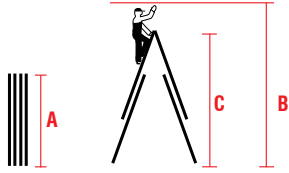
•Alüminyum, hafif, sağlam, pratik kullanım •Kırmızı renkli güvenli basamak, kaymaz özel alaşımli takozlar •Yükseklik limitleme pimi •Çelik mafsals, açılmayı engelleyen kayış
•Kademeli zeminlerde kullanmaya uygun tasarım •Alüminyum lamalar ile desteklenmiş denge ayağı •Çift taraflı basamaklar ile iki yönlü kullanım özelliği

EN A Type Double Sided Extension Aluminium Ladder

•Aluminium, light, practical use •Coloured sign on safe step anti slip special alloy feet
•Height limiting pins steel hinge and safety strap •Adjustable for different levels
•Stabilizer with aluminium supports

RU Лестницы с двойным подъёмом и площадкой тип А

•Из алюминия, легкие, практичные в использовании •стабилизатор высоты, высота ограниченная штифтами •регулируются для различной высоты •Стабилизаторы из алюминиевых опор



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
TA002	2x6	1,88	3,60	2,92	21,5	41x188x29
TA003	2x10	2,98	5,50	4,79	29,5	41x298x29
TA004	2x14	4,10	7,30	6,77	37,0	41x410x29





ÇOK AMAÇLI MERDİVEN

MultiPurpose Ladder

Многофункциональная шарнирная лестница-стремянка

TR Çok Amaçlı Merdiven

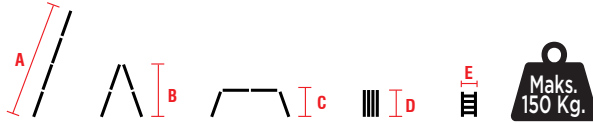
•Alüminyum'dan mamul, pratik, hafif, çok amaçlı kullanım •4 parçalı olarak sağlam mafsallar ile farklı pozisyonlarda kullanım olanağı sağlamaktadır •Denge ayağı sayesinde güvenli kullanım •Depolama ve taşıma esnasında yerden tasarruf

EN MultiPurpose Ladder (Acrobat Ladder)

•Aluminium, light, practical and multipurpose use •4 Section ladders operated with the automatic hinges ensures the 4 different position •Stabilizer feet ensures the safety •Advantage on transport and storage

RU Многофункциональная шарнирная лестница-стремянка

•Лестница состоит из отдельных секций, которые соединяются между собой шарнирными замками. •Каждый шарнир позволяет фиксировать различный угол между секциями, что позволяет использовать данную лестницу как приставную лестницу, стремянку, помост, лестницу. •Стабилизаторы ножек обеспечивают безопасность. •В сложенном состоянии имеет компактный размер



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	E (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
AK011	4x3=12	3,46	1,69	0,90	0,97	0,36	12,5	36x94,5x27,5
AK016	4x4=16	4,58	2,21	1,18	1,25	0,36	14,1	38x113x27,5



ALÜMİNYUM KATLANIR MERDİVEN

Aluminium Folding Ladder

Шарнирная алюминиевая двухсекционная лестница



TR Katlanır Merdiven

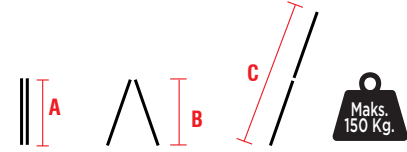
•Alüminyum, pratik, hafif, çok amaçlı kullanım •2 parçalı olarak sağlam döküm mafsallar ile farklı pozisyonlarda kullanım •Denge ayağı ile güvenli kullanım •Depolama ve taşıma esnasında yerden tasarruf sağlamaktadır

EN Folding Ladder

•Aluminium, light, practical and multipurpose use •2 Section ladders operated with the automatic hinges ensures the 2 different position •Stabilizer feet ensures the safety •Advantage on transport and storage

RU Шарнирная алюминиевая двухсекционная лестница

•Алюминия, легкие, практичные в использовании и многоцелевые •2 секции лестницы управляются автоматическими петлями и обеспечивают различные позиции •Стабилизаторы ножек обеспечивают безопасность •Преимущество в транспортировке и хранении



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
K2	2x3	1,12	1,04	2,15	5,4	41x112x13
K3	2x5	1,62	1,51	3,15	6,9	41x162x13
K4	2x6	1,95	1,82	3,81	8,2	41x195x13

İP MERDİVEN

Rope Ladder

Веревочные лестницы



TR İp Merdiven

•30x30 mm.'lik alüminyum basamakların taşıyıcı halatlara halata bağlanmasıyla üretilen İpli Merdivenler denizcilik sektöründe yaygın olarak kullanılmaktadır •Dilediğiniz uzunlukta üretimi yapılabilmektedir

EN Rope Ladder

•30x30 mm. aluminium steps as the carrier tied and rope ladders are widely used in the shipping industry •Any desired length can be manufactured.

RU Веревочные лестницы

•30x30 мм. алюминиевые ступени на несущих узлах 12мм. Веревочные лестницы широко используются в корабельной индустрии •Возможность производства любой желаемой длины



A TİPİ TELESKOPIK MERDİVEN

A Type Telescopic Ladder

Стремянка телескопическая

TR A Tipi Teleskopik Merdiven

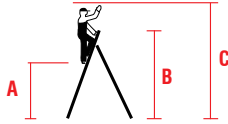
•Kullanımı pratik, taşınması kolay, istediğiniz yüksekliğe ayarlanabilir yapısıyla çalışma ortamında kullanıcıya kolaylık ve hızlı hareket imkanı sağlar. •Teleskopik yapısı ile kapalı haliyle yer kaplamaz, herhangi bir yere dayamadan A Tipi kullanım imkanı sağlar, araçların bagajında taşınabilir, evlerde çok dar alanlarda saklanabilir.

EN A Type Telescopic Ladder

•Practical to use, easy to carry, the structure can be adjusted to the desired height, user convenience in the work environment, provides quick mobility. •The telescopic structure with the closed form does not occupy place, it allows the user to use without leaning any place, transported in the trunk of the car, at home can be stored in a very small space.

RU Алюминиевый мостик

•Основное преимущество телескопических лестниц и стремянок – их компактность и малый вес. •Незаменимый помощник при ведении регулярных работ, связанных с обслуживанием и эксплуатацией объектов расположенных на высоте, что делает их незаменимыми в работе мобильных обслуживающих и ремонтных бригад.



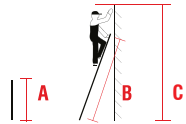
		A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)
TLA300	10	2,19	2,75	4,00	18,5



TELESKOPIK MERDİVEN

Telescopic Ladder

Телескопическая алюминиевая лестница



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	(kg.)
TL320	11	0,81	3,20	4,00	11,0
TL380	13	1,03	3,80	4,60	13,0



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



HERCULES ÇOK AMAÇLI MERDİVEN

Hercules MultiPurpose Ladder

Многофункциональная шарнирная лестница-стремянка Hercules

TR Hercules Akrobat Merdiven

•Alüminyum'dan mamul, pratik, hafif, çok amaçlı kullanım için 4 parçalı olarak sağlam döküm mafsallar ile farklı pozisyonlarda kullanım olanağı sağlamaktadır •Denge ayağı sayesinde güvenli kullanım •Depolama ve taşıma esnasında yerden tasarruf

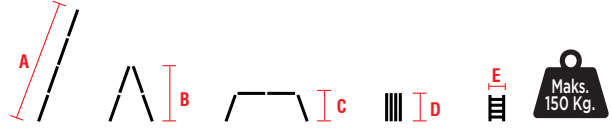
EN Hercules MultiPurpose Ladder (Acrobat Ladder)

•Aluminium, light, practical and multipurpose use •4 Section ladders operated with the automatic hinges ensures the 4 different position •Stabilizer feet ensures the safety •Advantage on transport and storage

RU Многофункциональная шарнирная лестница-стремянка Hercules

•Шарнирная лестница состоит из отдельных секций, которые соединяются между собой шарнирными замками. •Данную лестницу можно использовать как приставную лестницу, стремянку, помост, консольную лестницу. •Стабилизаторы ножек гарантируют устойчивость и безопасность. Лестница имеет компактный размер.

HERCULES



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	E (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
HR012	4x3=12	3,61	1,73	1,00	1,01	0,41	12	41x101x26
HR016	4x4=16	4,70	2,24	1,26	1,27	0,41	16	41x127x26



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

ÇOK AMAÇLI ALÜMİNYUM KATLANIR MERDİVEN

MultiPurpose Aluminium Folding Ladder

Шарнирная телескопическая лестница-стремянка

TR Çok Amaçlı Katlanır Alüminyum Merdiven

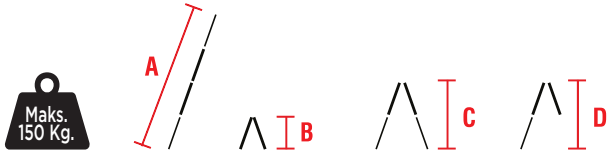
Alüminyumdan mamul, pratik, hafif ve güvenli kullanım •3 kademeli çelik pimli, emniyetli mafsal •Boyu ayarlanabilir ve kademeli zeminlere uygun tasarım •Tabanda genişleyen ayaklar ile güvenli stabil ve konforlu tasarım •A tipi çift taraflı merdiven ve dayamalı uzatmalı merdiven olarak çok yönlü kullanım

EN MultiPurpose Aluminium Folding Ladder

•Aluminium, light, practical and safe •Triple position automatic lock with steel pins ensures the safety •Adjustable for different height and different levels •Wider base ensures the stability and comfortable use •A frame position double side steps and extension position, multi purpose use

RU Шарнирная телескопическая лестница-стремянка

•Лестница состоит из двух раздвижных секций, которые соединяются между собой шарнирными замками. •Лестница может применяться в качестве приставной лестницы и двусторонней стремянки. Приспособлена к установке на лестничных маршах. •Широкая основа и нескользящие ножки обеспечивают устойчивость и безопасность. •В сложенном состоянии лестница имеет компактные размеры, что значительно облегчает её транспортировку и хранение.



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	(kg.)	
FL33	3	3,35	0,92	1,52	1,52	13,5	58x110x19
FL46	4	4,57	1,22	2,13	2,13	16,0	58x140x19
FL56	5	5,79	1,52	2,74	2,74	20,0	58x170x19



PROFESYONEL PORTATİF MERDİVEN

Professional Stepladder

Профессиональная алюминиевая стремянка



TR Profesyonel Portatif Merdiven

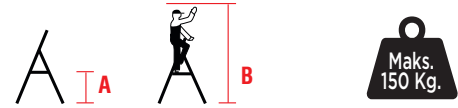
•7,5 cm. derinliğinde basamaklar •25x26 cm. kaydırmaz desenli •Alüminyum sac platform
•Basamaklar perçinsiz özel geçme&sıkıştırma yöntemi ile monte edilmiştir •Katlanabilir yapısıyla her kaplamaz, hafif ve dayanıklıdır •Başlık kısmında tornavida vb. el aletlerinin çalışma esnasında yerleştirilebileceği yerler bulunmaktadır


EN Professional Stepladder

•7.5 cm wide steps •25x26 cm. platform size •Steps have been mounted by special punch&press system •Foldable, light and strong •Loading capacity is 150 kg. •Tool holder

RU Профессиональная алюминиевая стремянка

•Широкие ступени 7,5 см из особого перфорированного алюминиевого профиля, закреплены методом развальцовки. •Комфортная большая алюминиевая площадка 25x26 см с нескользящим покрытием. •Лоток-органайзер для принадлежностей.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
ALB2 A014-103	2+1	0,72	2,52	3,80	43x141x12
ALB3 A014-104	3+1	0,98	2,78	4,60	48x169x12
ALB4 A014-105	4+1	1,25	3,05	5,50	49x197x12
ALB5 A014-106	5+1	1,50	3,30	6,50	52x225x12
ALB6 A014-107	6+1	1,77	3,57	7,65	55x253x12
ALB7 A014-108	7+1	2,03	3,83	8,90	58x281x12



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

HAZAR ALÜMİNYUM MERDİVEN

Hazar Aluminium Ladders

Хазар Алюминиевые Лестницы

TR Hazar Alüminyum Merdiven

•Profesyonel Kullanıma uygundur, çok fonksiyonlu üst şapkanı üzerine çalışma ortamınızda gerekli alet edevatlarınızı yerleştirebilirsiniz. •Kolay taşıma aparatı ile rahatlıkla merdiveni taşıyabilirsiniz. •Alüminyum'dan imal edildiğinden hafif ve pratiktir, kaydırmaz takozlar ile güvenli şekilde kullanabilirsiniz. •Statik siyah boyalı sağlam demir platform ile uzun süreli kullanımlarınıza uygundur. •Geniş basamak yüzeylidir.

EN Hazar Aluminium Ladders

•Suitable for professional use. •You can place the necessary tools in your working environment on the multifunctional top hat. •With an easy handling bracket you can easily carry the ladder. •Has lightweight and practical use because it is made of aluminum. •You can use safely with non skid wedges. •Static black-painted iron with a solid platform suitable for long-term use. •Also has a large step surface.

RU Хазар Алюминиевые Лестницы

•Подходит для профессионального использования. •Вы можете разместить необходимые инструменты в рабочей среде на многофункциональном верхнем шлеме. •С легкой обработки держателе можно легко переносить лестницу. •Имеет легкий и практическое применение, потому что он изготовлен из алюминия. •Вы можете безопасно использовать с противоскользящими клинками. •Статический черный покрашенный железа с твердой платформой, подходящей для долгосрочного использования. •Также имеет поверхность с большим шагом.



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
A0118-102	1+1	1,07	0,46	2,26	0,45	3,95	119x46x15
A0118-103	2+1	1,33	0,72	2,52	0,48	4,70	149x49x15
A0118-104	3+1	1,59	0,98	2,78	0,51	5,52	178x52x15
A0118-105	4+1	1,85	1,24	3,04	0,54	6,40	206x55x15
A0118-106	5+1	2,10	1,49	3,29	0,57	7,40	234x58x15
A0118-107	6+1	2,36	1,75	3,55	0,60	8,65	260x61x15

Certificate
EN 131
Norm



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



TOROS ÇOK AMAÇLI MERDİVEN

Toros Multipurpose Folding Ladders

Многофункциональная алюминиевая лестница Toros



TR Toros Çok Amaçlı Merdiven

•Özel Mafsal Kilit sistemleri sayesinde çeşitli konumlarda kullanılabilirler. •En önemli özelliği karşılıklı ayaklarının yüksekliğinin ayarlanabilmesi sayesinde merdiven basamağı gibi kademeli zeminlerde rahatlıkla çalışılabilir. •Alüminyum olması nedeniyle hafiftir ve taşınması kolaydır. Kapandığında fazla yer kaplamaması sebebiyle küçük araçlarda taşınması pratiktir.

EN Toros Multipurpose Folding Ladders

•Multi Purpose folding ladders thanks to its functional hinge, can be used in various positions. •Main feature of the ladder is, it can be used on two different leveled floors. •Such as stairs. •Multi Purpose Folding Ladder can be used either indoor or outdoor. •Thanks to the aluminium material light and easy to carry. •Thanks to the compact features these ladders can be placed inside a car trunk.

RU Многофункциональная алюминиевая лестница Toros

•Многофункциональная складная лестница состоит из двух раздвижных секций, которые соединяются между собой шарнирными замками. •Лестница может применяться в качестве приставной лестницы и двусторонней стремянки. •Приспособлена к установке на лестничных маршах. •Широкая основа и несложные ножки обеспечивают устойчивость и безопасность. •В сложенном состоянии лестница имеет компактные размеры, что значительно облегчает её транспортировку и хранение.



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	(kg.)	
A093-403	3	2,70	0,85	1,34	1,34	8,6	45x89x23
A093-404	4	3,70	1,09	1,81	1,81	10,6	53x115x23
A093-405	5	4,71	1,34	2,31	2,31	12,7	60x140x23



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



HİMALAYA KATLANIR MERDİVEN

Himalayan Folding Ladder

Складная стремянка с широкими ступенями



TR Himalaya Katlanır Merdiven

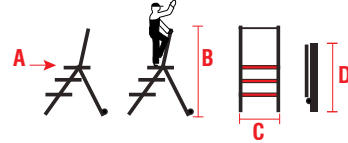
•Profesyonel kullanıma uygundur •23x36 cm. ölçülerinde geniş basamaklıdır •Tekerlekler ile rahatlıkla hareket ettirilebilir •Katlanabilir korkulukları mevcuttur •Alüminyumdan imal edildiğinden hafiftir, paslanma yapmaz

EN Himalayan Folding Ladder

•Thanks to its foldible system, large rungs and safety handrails, it's the professionals preference in stores for decoration •By the wheels located on the back side, it can be easily moved in the working area •Practical storage tray is located on safety rail •Suitable for maintenance, repair and cleaning at the office or houses by means of safety and optimum comfort of movement

RU Складная стремянка с широкими ступенями

•Изготовлена из алюминия, лёгкая, удобная в использовании. •Подходит для технического обслуживания, ремонта и уборки в офисе, доме, производственных и складских помещениях. •Широкие ступени выполнены из особого алюминиевого профиля, верхняя часть которого покрыта нескользящим материалом. •Складной, высокий поручень безопасности, лоток для принадлежностей. Наличие колес на задней стороне - комфорт перемещения по рабочей зоне. •Компактна для хранения и транспортировки.



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
SW-1106-02	2	0,44	2,24	0,54	0,82	8	54x82x13
SW-1106-03	3	0,66	2,46	0,56	1,10	10	56x120x13
SW-1106-04	4	0,89	2,69	0,58	1,40	12	58x140x13
SW-1106-05	5	1,10	2,90	0,59	1,70	15	59x170x13



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

EVEREST ÇİFT TARAFLI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Everest Double Side Aluminium Ladders

Профессиональная алюминиевая двухсторонняя стремянка EVEREST

TR Everest Çift Taraflı Alüminyum Merdiven

•Alüminyumdan mamuldür, hafif, pratik, sağlam yapıdadır •A tipi çift taraflı geniş basamakları ile güvenli ve konforlu kullanım •Kaliteli mafsalı ve açılmayı önleyici güvenlik kayışı •Dayanıklı mafsals sistemi ve kaynak teknolojisi ile uzun ömürlü

EN Everest Double Side Aluminium Ladders

•Made of aluminium, light, practical, durable construction •A frame, double side deep and wide steps ensures a comfortable and safety •Strong hinge and safety strap prevent the unintentional detachment of the ladder •High quality welding and hinge system provides a long life use

RU Профессиональная алюминиевая двухсторонняя стремянка EVEREST

•Изготовлена из алюминия, лёгкая, практичная. •Рама с двухсторонним подъемом, широкими ступенями обеспечивает удобство работы и безопасность. •Прочные шарнирные механизмы и ремни безопасности. •Высокое качество сварки и прочные замковые системы обеспечивают длительный срок службы.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
EVR2	2	0,50	2,05	4,5	40x60x24
EVR3	3	0,75	2,30	6,5	43x86x24
EVR4	4	1,00	2,55	8,0	45x113x24
EVR5	5	1,25	2,80	10,0	48x140x24
EVR6	6	1,50	3,05	12,5	50x167x24
EVR7	7	1,75	3,30	14,5	53x194x24
EVR8	8	2,00	3,55	17,0	56x220x24
EVR9	9	2,25	3,80	18,5	58x247x24
EVR10	10	2,50	4,05	20,5	60x274x24



ALESTA PROFESYONEL ALÜMİNYUM MERDİVEN

Alesta Professional Aluminium Stepladder

Профессиональная алюминиевая стремянка Alesta

TR Alesta Profesyonel Alüminyum Merdiven

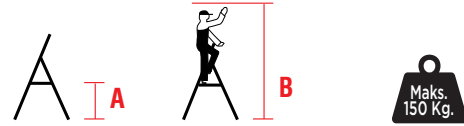
•10 cm. derinliğinde basamaklar •30x32 cm. üzeri baklava desenli 3+1 mm. alüminyum sac platform bulunmaktadır •Alüminyum kaynaklı yapı •Katlanabilir özelliğiyle yer kaplamaz, hafif ve dayanıklıdır •150 kg. taşıma kapasitesi


EN Alesta Professional Aluminium Stepladder

•10 cm wide steps •30x32 cm. platform size (3+1 mm. diagonal shaped aluminium sheet)
•Foldable, light and strong •Loading capacity is 150 kg.

RU Профессиональные алюминиевые стремянки

•Alesta изготовлена из алюминия, прочная, надежная, долговечная, лёгкая, удобная в использовании, безопасная. •Широкие ступени из особого перфорированного алюминиевого профиля закреплены методом сварки. •Большая площадка 30x32 см. •Максимально допустимая нагрузка 150 кг.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
REG2	2+1	0,75	2,55	7,0	51x166x20
REG3	3+1	1,00	2,80	10,5	54x193x20
REG4	4+1	1,25	3,05	11,5	56x220x20
REG5	5+1	1,50	3,30	13,5	59x247x20
REG6	6+1	1,75	3,55	15,0	61x274x20
REG7	7+1	2,00	3,80	16,5	64x300x20
REG8	8+1	2,25	4,05	18,0	67x328x20
REG9	9+1	2,50	4,30	19,0	69x355x20
REG10	10+1	2,75	4,55	21,5	72x382x20

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 30 x 32 cm.



CAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

TEKERLEKLİ PROFESYONEL PLATFORM

Professional Wheeled Platforms

Профессиональные передвижные платформы

TR Tekerlekli Profesyonel Platform

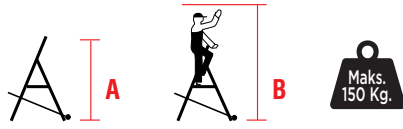
•Alüminyumdan üretilmiştir, geniş çalışma platformu ve 10 cm.'lik basamaklardan oluşur
•Her iki yanında ve platformda tutunma korkuluğu bulunmaktadır •Katlanabilir yapıda olduğundan yer kaplamaz •Taşıma kolları ucundaki tekerlek sayesinde pratik şekilde hareket ettirilebilir •Endüstriyel ve ağır çalışma koşullarına uygun olarak tasarlanmıştır

EN Professional Wheeled Platforms

•Made of aluminium, in order to ensure comfort, designed with wide platform and steps
•Hand rails at the both side and platform •Thanks to it's fold function, save storage place
•Thanks to wheels placed to handle, stepladder can move easily •Suitable for Industrial and heavy duty use

RU Профессиональные передвижные платформы

•Лестница с платформой предназначена для выполнения отделочных, монтажных работ, обслуживания систем вентиляции и кондиционирования. •Благодаря колесам, расположенных на задней стороне его можно легко перемещать в рабочей зоне. •Применяются в домашних, хозяйственных и промышленных условиях.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
VE2	2+1	0,75	2,55	14,5	74x171x30
VE3	3+1	1,00	2,80	17,5	76x198x30
VE4	4+1	1,25	3,05	18,5	79x225x30
VE5	5+1	1,50	3,30	21,0	82x252x30
VE6	6+1	1,75	3,55	22,0	84x279x30
VE7	7+1	2,00	3,80	24,0	87x306x30

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 42 x 53 cm.



KATLANIR PLATFORMLU MERDİVEN

Folding Platform Ladder

Складная передвижная профессиональная лестница с платформой



TR Katlanır Platformlu Merdiven

•Alüminyumdan üretilmiştir, geniş çalışma platformu ve basamaklardan oluşur •Her iki yanında ve platformda tutunma korkuluğu bulunmaktadır •Katlanabilir yapıda olduğundan yer kaplamaz •Taşıma kolları ucundaki tekerlek sayesinde pratik şekilde hareket ettirilebilir •Endüstriyel ve ağır çalışma koşullarına uygun olarak tasarlanmıştır


EN Folding Platform Ladder

•Made of aluminium, in order to ensure comfort, designed with wide platform and steps •Hand rails at the both side and platform •Thanks to it's fold function, save storage place •Thanks to wheels placed to handle, stepladder can move easily •Suitable for Industrial and heavy duty use

RU Профессиональные платформы с колесиками

•Лестница с платформой предназначена для выполнения отделочных, монтажных работ, обслуживания систем вентиляции и кондиционирования. •Благодаря колесам, расположенных на задней стороне его можно легко перемещать в рабочей зоне. •Применяются в домашних, хозяйственных и промышленных условиях.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
KP7	7+1	2,15	3,95	32	100x315x32
KP9	9+1	2,65	4,45	37	117x365x32
KP11	11+1	3,16	4,96	42	133x416x32
KP13	13+1	3,75	5,55	47	150x475x32

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 42 x 53 cm.



TELESKOPIK PLATFORMLU MERDİVEN

Telescopic Platform Ladder

Телескопическая лестница-платформа

TR Teleskopik Platformlu Merdiven

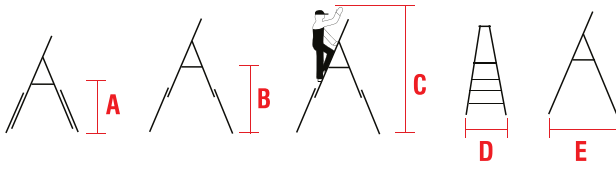
•Üründe bulunan kaymaz desenli alüminyum platform üzerinde uzun süre rahatlıkla ve güvenle çalışılabilir. •Teleskopik şekilde platform yüksekliği ayarlanabilir. •Arka kısımda bulunan tekerlekleri sayesinde çalışma ortamına rahatlıkla götürülebilmektedir.

EN Telescopic Platform Ladder

•It can work safely and safely for long time on non-slip patterned aluminum platform. •The height of the platform can be adjusted telescopically. •Thanks to its wheels on the rear, it can be taken easily to the working environment. •Provides a safe working environment thanks to the balance legs. •The product occupies a small space during storage because it can be folded.

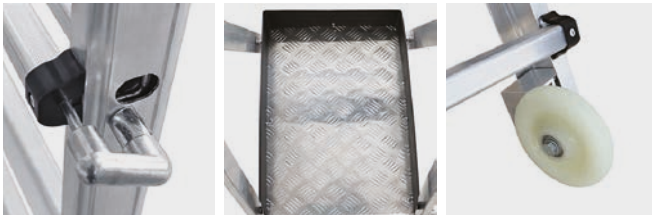
RU Телескопическая лестница-платформа

•Продукт с не скользящей узорчатой алюминиевой платформой, можно работать надёжно в течение длительных периодов времени. Телескопическим образом, платформа регулируется по высоте. •Благодаря колесам на задней панели можете легко перемещать в рабочей среде. •С помощью опорных стоек обеспечивает безопасность в рабочей среде. Продукт покрывает меньше места при хранении, так как его можно сложить.



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	E (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
A0134-205	5+1	1,50	2,05	3,85	0,70	2,20	33	95x210x46
A0134-206	6+1	1,70	2,50	4,10	0,70	2,90	37	95x254x46

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 61 x 71 cm.



PROFESYONEL BAHÇE MERDİVENİ

Professional Garden Ladder

Профессиональные садовые лестницы



TR Profesyonel Bahçe Merdiveni

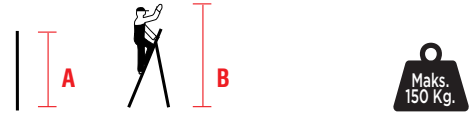
•Alüminyumdan mamül, pratik, hafif ve güvenli kullanım •Çivili takozları ile toprak zeminlerde kullanıma uygundur •Tek profilden oluşan arka ayağı sayesinde ağaç dallarına zarar vermez •İnce yapısı sayesinde dallar arasına girerek ürüne erişimde kolaylık sağlar •Tarımsal faaliyetlerde verimlilik ve güvenli çalışma sunmaktadır


EN Professional Garden Ladder

•Aluminium, light, practical and safe •With the spiky feet suitable for soil ground area •Thanks to single beam at the support ladder doesn't damage branches of the tree •Narrow design of the ladder enable user to access on the branches •Provides the productivity and safety on the agricultural production

RU Профессиональные садовые лестницы

•Из алюминия, легкие, практичные и безопасные •Остроконечные ножки удобны для площадок с грунтовой почвой •Узкий дизайн лестницы позволяет пользователю подобраться к ветвям •Обеспечивать продуктивность и безопасность в агропромышленном производстве



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
BM30	12	3,0	4,0	12	75x300x15
BM35	14	3,5	4,5	14	75x350x15
BM40	16	4,0	5,0	16	75x400x15
BM45	18	4,5	5,5	18	75x450x15



 **ÇAĞSAN**
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

A TİPİ ÇİFT TARAFLI FİBERGLAS MERDİVEN

A Type Double Sided Large Rungs Fiberglass Ladder

Диэлектрическая двухсторонняя стремянка

TR A Tipi Çift Taraflı Fiberglas Merdiven

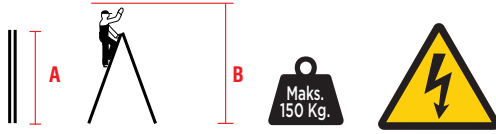
•Fiberglas merdivenler, elektrik akımını iletmediklerinden dolayı elektrik kablolarına ve hatlarına yakın yerlerde çalışanlar için uygun ve güvenilir ürünlerdir. •Ayrıca açık alanlarda çalışanlar tarafından, özellikle kötü hava koşullarında tercih edilirler.

EN A Type Double Sided Large Rungs Fiberglass Ladder

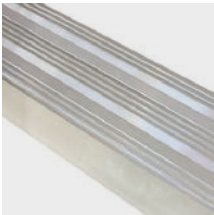
•Thanks to the insulate electricity, Fiberglass ladders are safe and useful for workers who work next to the cables and high voltage networks. •Also preferred by outdoor workers especially in bad weather conditions.

RU Диэлектрическая двухсторонняя стремянка

•Диэлектрическая стремянка - лучший вариант для проведения электромонтажных работ, ремонта электропроводки, наладки сетей связи и телекоммуникаций, любых работ сопряженных с током и опасных для здоровья и жизни человека.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
BFC6	2x6	1,70	3,20	12,0	55x181x21
BFC8	2x8	2,30	3,80	15,0	62x241x21
BFC10	2x10	2,85	4,40	20,0	70x292x21
BFC12	2x12	3,45	5,00	23,6	77x356x21
BFC14	2x14	4,00	5,50	29,1	84x419x21
BFC16	2x16	4,57	6,00	34,8	92x481x21



FIBERGLAS ÇOK AMAÇLI MERDİVEN

Fiberglass Insulated Multipurpose Ladder

Диэлектрическая лестница трансформер



TR Fibreglas Çok Amaçlı Merdiven

•Fibreglas merdivenler, elektrik akımını iletmediklerinden dolayı elektrik kablolarına ve hatlarına yakın yerlerde çalışanlar için uygun ve güvenilir ürünlerdir. •Ayrıca açık alanlarda çalışanlar tarafından, özellikle kötü hava koşullarında tercih edilirler.

EN Fiberglass Insulated Multipurpose Ladder

•Fiberglass ladders are suitable and reliable products for those working near electrical lines and lines because they do not conduct electric current. •They are also preferred by outdoor workers, especially in bad weather conditions.

RU Диэлектрическая лестница трансформер

•Диэлектрическая лестница трансформер - лучший вариант для проведения электромонтажных работ, ремонта электропроводки, наладки сетей связи и телекоммуникаций, любых работ сопряженных с током и опасных для здоровья и жизни человека. •Лестницы из стекловолокна обладают отличными диэлектрическими качествами, прочны, долговечны, применимы для наружных работ.



	A (m.)	B (m.)	C (m.)	D (m.)	E (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
F051-403 4x3=12	3,56	1,74	0,96	0,99	0,38	16	38x99x31



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

İPLİ MAKARALI FİBERGLAS MERDİVEN

Rope & Pulley Operated Fiberglass Ladders

Диэлектрическая раздвижная лестница с тросовым подъёмным механизмом

TR İpli Makaralı Fiberglas Merdiven

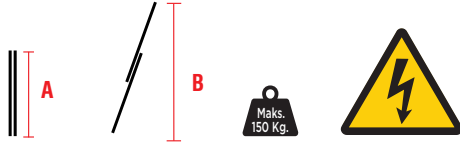
•İki kademeli ve sürgülü olarak kullanılabilen merdivenlerin yüksekliği, ip ve makara sisteminin kullanılması ve kancaların istenilen basamağa sabitlenmesiyle kolayca ayarlanabilir. • İp & Makara ve basamak kilit sistemi son derece dayanıklı ve güvenlidir. •Pratik, hafif ve güvenli tasarımıyla kullanışlı bir modeldir.


EN Rope & Pulley Operated Fiberglass Ladders

•MS double section fiberglass ladders, retractable has non-conductive rails, making this staircase ideal place to work near electricity. •Steps slip resistant and side rails are interconnected. •Strong joints, hook latch for guide profiles. •The wide support bracket with tips. •Tips from a special non-slip rubber alloy. Practical lightweight model is a useful and have a safe design.

RU Диэлектрическая раздвижная лестница с тросовым подъёмным механизмом

•MS двойные лестницы секции из стекловолокна, имеет убирающийся непроводящие рельсы, что делает эту лестницу идеальным местом для работы рядом с электричеством. • Шаги противоскользящая и боковые брусья соединены между собой. • Сильные суставы, крючок защелки для направляющих профилей. Широкий опорный кронштейн с советами. • Советы от специального нескользящей резинкой сплава. Практическая легкая модель является полезным и иметь безопасную конструкцию.



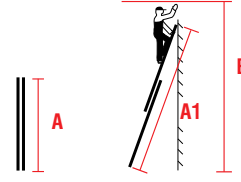
		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
MS5	2x8	2,58	4,08	14,8	47x262x17
MS6	2x10	3,18	5,28	18,1	47x322x17
MS8	2x12	4,78	6,48	20,9	47x382x17
MS9	2x14	4,38	7,68	23,9	47x442x17
MS10	2x16	4,99	8,89	34,7	50x511x19



İKİ PARÇALI ÇOK AMAÇLI FİBERGLAS MERDİVEN

Double Part Combination Fiberglass Ladder

Диэлектрическая раздвижная лестница



Maks.
150 Kg.

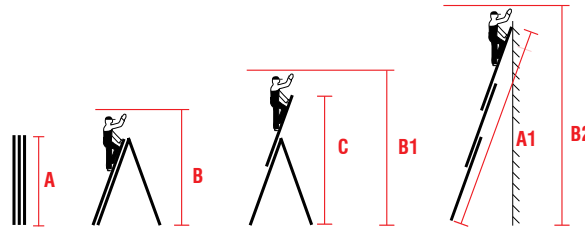


		A (m.)	A1 (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
FS5	2x8	2,40	4,05	4,80	14,8	41x242x14
FS6	2x10	3,00	4,92	5,80	17,7	41x302x14
FS7	2x12	3,50	6,30	6,80	27,0	41x352x20
FS8	2x14	4,10	7,15	7,60	30,0	41x412x20
FS9	2x16	4,60	8,00	8,60	34,0	41x462x20

ÜÇ PARÇALI ÇOK AMAÇLI FİBERGLAS MERDİVEN

Triple Part Combination Fiberglass Ladder

Диэлектрическая лестница-стремянка



Maks.
150 Kg.



		A (m.)	B (m.)	C (m.)	B1 (m.)	A1 (m.)	B2 (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
FS175	3x8	2,40	3,00	3,90	4,40	5,75	5,95	26,0	48x242x20
FS190	3x10	3,00	3,60	4,67	5,20	7,45	7,65	32,0	48x302x20
FS205	3x12	3,50	4,10	5,73	6,20	8,30	8,50	38,0	48x352x20
FS220	3x14	4,10	4,70	6,51	7,00	10,25	10,45	43,0	48x412x20



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



PYRAMID EV TİPİ MERDİVEN

Pyramid Home Use Ladder

Стремянка стальная с широкими ступенями Pyramid



TR Pyramid Ev Tipi Merdiven

•2, 3 ve 4 basamaklı Pyramid ev tipi merdivenler sağlam ve dayanıklı olarak dizayn edilmişlerdir •Geniş metal basamaklarının üzerinde kaymayı önleyici plastik paspaslar bulunur •Katlanabilir özellikleri sayesinde yerden tasarruf imkanı sağlarlar


EN Pyramid Home Use Ladder

•The steel wide steps are equipped by plastic non-sliping mats •Thanks to the portable design the Pyramid Stepladders take a less volume in stock areas •Pyramid stepladders provide the strenght, strongness and they are designed as 2,3 and 4 step models

RU Стремянка стальная с широкими ступенями Pyramid

•Широкие стальные ступени оснащены пластиковыми нескользящими ковриками • Благодаря переносной конструкции Пирамидные стремянки занимают меньше места для хранения •Пирамидные стремянки обеспечивают прочность, устойчивость и они спроектированы как 2,3 и 4 ступенчатые модели



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
WR2061	2	0,48	2,3	5,3	45x98x10
WR2062	3	0,72	2,5	6,5	45x138x10
WR2462	4	0,96	2,8	8,8	45x157x10

Maks.
90 Kg.



 **ÇAĞSAN**
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

BERGAMA TABLALI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Bergama Aluminium Stepladder

Алюминиевая стремянка Bergama

TR Bergama Tablalı Alüminyum Merdiven

•Alüminyumdan üretilmiş hafif ve sağlam tasarımı ile ev ve ofislerde rahatlıkla kullanılabilir
•Basamaklarda kullanılan çelik perçinler merdivene dayanıklılık ve uzun ömürlü kullanım imkanı sağlamaktadır


EN Bergama Aluminium Stepladder

•Made of aluminum with lightweight and rugged design, Bergama Stepladders are usefull in domestic duties •Steel rivets are used in step ladder and provides long-lasting use

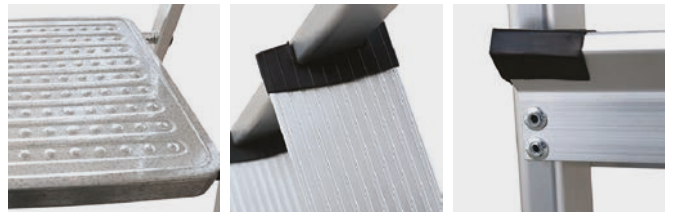
RU Алюминиевая стремянка Bergama

•Сделаны из алюминия с легким весом и прочным дизайном, стремянки Бергама полезны в домашних условиях •Стальные заклепки используются в стремянках и обеспечивают долговременное использование



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
BG2	2+1	0,61	2,40	3,5	41x130x11,5
BG3	3+1	0,83	2,60	4,0	44x154x11,5
BG4	4+1	1,06	2,90	5,0	46x177x11,5
BG5	5+1	1,27	3,10	5,5	49x200x11,5
BG6	6+1	1,49	3,30	8,5	52x224x11,5

Platform Ölçüsü-Platform Size-Платформ Размер : 26 x 28 cm.



OLIMPOS ÇİFT ÇIKIŞLI ALÜMİNYUM MERDİVEN

Olymos Double Side Stepladder

Двухсторонняя алюминиевая стремянка Olymos



TR Olymos Çift Çıkışlı Alüminyum Merdiven

•Alüminyumdan üretilmiş hafif ve sağlam tasarımı ile ev ve ofislerde rahatlıkla kullanılabilir •Basamaklarda kullanılan çelik perçinler ürüne dayanıklılık ve uzun ömürlü kullanım imkanı sağlamaktadır.


EN Olymos Double Side Stepladder

•Made of aluminium with lightweight and rugged design, Olymos Stepladders are usefull in domestic duties •Steel rivets are used in step ladder and provides long-lasting use.

RU Двухсторонняя алюминиевая стремянка Olymos

•Сделаны из алюминия с легким весом и прочным дизайном, Стремянки Олимпос полезны в домашних условиях •Стальные заклепки используются в стремянках и обеспечивают долговременное использование.



		A (m.)	B (m.)	(kg.)	(WxLxH-cm.)
OL2-A082202	2	0,39	2,19	1,7	35x44x18
OL3-A082203	3	0,61	2,41	2,4	38,5x68x18
OL4-LFD88AL	4	0,88	2,68	3,9	47x97,5x19
OL5-LFD115AL	5	1,15	2,95	4,95	50x120,5x18
OL6-LFD132AL	6	1,32	3,12	5,95	53x144,5x18

Maks.
90 Kg.



ÇAĞSAN
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com

ÇATI MERDİVENLERİ

Loft Ladders

Чердачные лестницы



Alüminyum Katlanır Çatı Merdiveni (ÇM02)
Aluminium Folding Loft Ladders
Алюминиевые складные лестницы для чердака

Tavan Montaj Kasası
Mounting Case Size
- 60x112 cm.
- 60x120 cm.
- 70x120 cm.
Монтажные размеры

- Maksimum tavan yüksekliği 280 cm.
- Maximum Ceiling Height is 280 cm.
- Максимальная высота потолка 280 см.



Ahşap Katlanır Çatı Merdiveni (ÇM01)
Wooden Folding Loft Ladders
Деревянные складные лестницы для чердака

Tavan Montaj Kasası
Mounting Case Size
- 60x110 cm.
- 60x120 cm.
- 70x110 cm.
- 70x120 cm.
Монтажные размеры



Makaslı Çatı Merdiveni (ÇM)
Steel Scissors Loft Ladder
Алюминиевые складные лестницы для чердака

Tavan Montaj Kasası
Mounting Case Size
- 70x80 cm.
- 70x90 cm.
- 70x100 cm.
- 70x110 cm.
Монтажные размеры

- Maksimum tavan yüksekliği 280 cm.
- Maximum Ceiling Height is 280 cm.
- Максимальная высота потолка 280 см.





MAKASLI PLATFORM

Scissor Platform

Ножничный Подъемник

TR Makaslı Platform

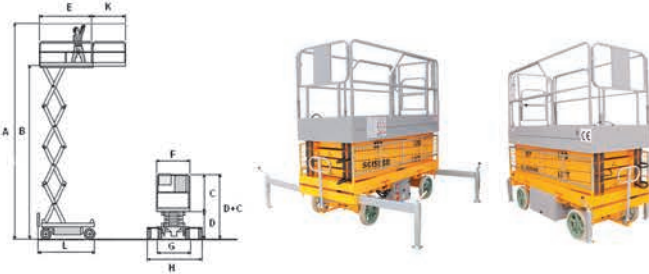
Standart Özellikler •21 m'ye kadar çalışma yüksekliği •Standart Ek platform •Acil durumda veya elektrik kesintisinde acil iniş sistemi •İz bırakmayan kauçuk dolgu teker •Aşırı yük valfi ile fazla yüklere karşı azami güvenlik sağlar •Uzun mesafelerde taşınma ve yükleme kolaylığı için forklift kızakları •400 kg kaldırma kapasitesi •380 V AC çalışma gerilimi •Yük dağılımına göre tasarlanmış ve imal edilmiş çelik konstrüksiyon •Hortum patlamasında platformun serbest düşmesini önleyen hortum patlama valfi •Platform ve yerden kumanda imkanı •Emniyet açısından 24 V DC kumanda gerilimi •Acil stop butonlu •Makaslar içerisinde emniyetle taşınan kumanda kablosu •Ayarlanabilir iniş hızı •Ayarlanabilir dört adet yan dayama •Sökülebilir korkuluklar •Platformda 220 V priz •Güvenilir hidrolik ve elektrik sistemi •Arttırılmış manevra kabiliyeti •İnişte uyarı alarmı Opsiyonel Aksesuarlar •220 V AC çalışma gerilimi •24 V DC çalışma gerilimi(Akülü) •Platforma 380 V priz

EN Scissor Platform

Standard Features •Working Height up to 21 m. •Manual platform extension •Manual emergency lowering device •Non marking rubber tire •Overload valves •Crane and forklift points •Lifting capacity up to 400 kg •380 V AC 50/60 Hz power source •Welded steel construction according to stress concentration •Line rupture valves to protect free fall of the platform •Operating from platform and ground level •24 V control system for safety •Emergency stop button on control panel •Control cable enclosed inside the lift arms •Adjustable descend speed •Adjustable 4 stabilizing interlocking outriggers •Removable safety rails •220 V AC plug on platform •Safe and reliable hydraulic and electric system •Lowering buzzer signal Options •220 VAC power source •24 V DC power source (battery) •380 V AC plug on platform

RU Ножничный Подъемник

•Ножничный подъемник идеально подходит для выполнения множества работ по вертикальному перемещению грузов. •Его отличие от других типов подъемников заключается в том, что над грузовой площадкой не располагается никаких механизмов, что позволяет использовать этот электрогидравлический подъемник в местах с ограниченной высотой на верхнем уровне погрузки/выгрузки. • Другой отличительной особенностью такого подъемника является возможность погрузки и выгрузки на все четыре стороны платформы.



Ürün Kodu	Code	Код	MP 6608	MP 7908	MP 9308	MP 0810	MP 1010	MP 1210	MP 1410
Çalışma Yüksekliği	Working Height	Рабочая высота	A 6,60 m.	7,90 m.	9,30 m.	8,0 m.	10 m.	12 m.	14 m.
Kalkık Platform Yüksekliği	Platform Height-elevated	Высота платформы в поднятом виде	B 4,60 m.	5,90 m.	7,30 m.	6,0 m.	8,0 m.	10 m.	12 m.
İnik Platform Yüksekliği	Platform Height-lowered	Высота платформы сниженная	D 1,10 m.	1,15 m.	1,25 m.	1,10 m.	1,20 m.	1,30 m.	1,45 m.
Platform Ebatları	Platform Size	Размер платформы	ExF 1,75x0,80 m.	1,75x0,80 m.	1,75x0,80 m.	2,35x1,00 m.	2,35x1,00 m.	2,35x1,00 m.	2,35x1,00 m.
Makine Genişliği - Kapalı	Overall Widht-closed	Общая ширина - закрытая	G 0,95 m.	0,95 m.	0,95 m.	1,15 m.	1,15 m.	1,15 m.	1,15 m.
Makine Genişliği - Açık	Overall Width-open	Общая ширина - открытая	H 2,10 m.	2,10 m.	2,10 m.	2,70 m.	2,70 m.	2,70 m.	2,70 m.
Makine Uzunluğu	Overall Length	Общая длина	L 2,15 m.	2,15 m.	2,15 m.	2,65 m.	2,65 m.	2,65 m.	2,65 m.
Ek Platform	Deck Extension	Удлинитель	K 0,80 m.	0,80 m.	0,80 m.	1,15 m.	1,15 m.	1,15 m.	1,15 m.
Korkuluk Yüksekliği	Railing Height	Высота перил	C 1,10 m.	1,10 m.	1,10 m.	1,10 m.	1,10 m.	1,10 m.	1,10 m.
Kapasite	Capacity	Мощность	300 kg.	300 kg.	300 kg.	400 kg.	400 kg.	400 kg.	300 kg.
Ek Platform Kapasitesi	Deck Extension Capacity	Мощность удлинителя	100 kg.	100 kg.	100 kg.	120 kg.	120 kg.	120 kg.	100 kg.
Kaldırma / İndirme Süresi	Lifting/lowering Time	Время подъема	55/65 sn.	60/70 sn	85/95 sn	65/75 sn	70/80 sn	110/120 sn	120/140 sn
Tekerlekler	Tires	Шины	300x75 mm	300x75 mm	300x75 mm	400x75 mm	400x75 mm	400x75 mm	400x75 mm
Ağırlık	Weight	Вес	915 kg.	1000 kg.	1200 kg.	1250 kg.	1400 kg.	1650 kg.	1850 kg.
Kaldırma Sistemi	Lifting Type	Тип подъема	400 V Elektrik	400 V Elektrik	400 V Elektrik	400 V Elektrik	400 V Elektrik	400 V Elektrik	400 V Elektrik
Yürüme Sistemi	Driving Type	Тип вождения	1,5 Kw	1,5 Kw	1,5 Kw	2,2 Kw	2,2 Kw	2,2 Kw	2,2 Kw
			Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel



ÇİFT & TEK DİREKLİ YÜKSELEBİLEN ÇALIŞMA PLATFORMU

Double&Single Mast Aerial Work Platform

Одномачтовые Подъемники Двухмачтовые Подъемники

TR Çift&Tek Direkli Yüksekelen Çalıřma Platformu

•Bu ürünler elektrikle çalışmakta ve çok kısa bir sürede yukarıya çıkabilmektedirler •Alt kısımdaki panelde ve üst kısımdaki platformun olduđu bölümde olmak üzere 2 ayrı kontrol ünitesi bulunmaktadır

EN Double&Single Mast Aerial Work Platform

•There are 2 control panels which are located on the platform and base plate
• Thanks to the wheels Aerial Work Platform can easily move at the working area

RU Одномачтовые Подъемники Двухмачтовые Подъемники

•Одномачтовый подъемник применяется для вертикального перемещения различных грузов, на верхние этажи складских помещений или магазинов. Мачтовый подъемник предназначен для перемещения грузов весом не более 200 кг



Ürün Kodu	CODE		CDP-12	Код
Maks. Platform Yüksekliđi	Max. Platform Height	mm.	12000	Максимальная высота платформы
Maks. Makine Yüksekliđi	Max. Machine Height	mm.	13050	Максимальная высота машины
Min. Platform Yüksekliđi	Min. Platform Height	mm.	2020	Минимальная высота машины
Yerden Yükseklik	Ground Clearance	mm.	80	Дорожный просвет
Kaldırma Kapasitesi	Lifting Capacity	kg.	200	Грузоподъемность
Platform Ebatları	Platform Size	mm.	1450x600	Размер платформы
Enerji Kaynađı	Power Source	V.	220-240	Мощность
Kaldırma Motoru	Lifting Motor	kW.	0,75-1,5	Подъем двигателя
Uzunluk	Overall Length	m.	1790	Общая длина
Genişlik	Overall Width	mm.	890	Общая ширина
Yükseklik	Overall height	mm.	2030	Общая высота
Ağırlık	Weight	kg.	825	Вес

Ürün Kodu	CODE		TDP-10	Код
Maks. Platform Yüksekliđi	Max. Platform Height	mm.	10000	Максимальная высота платформы
Maks. Makine Yüksekliđi	Max. Machine Height	mm.	11300	Максимальная высота машины
Min. Platform Yüksekliđi	Min. Platform Height	mm.	580	Минимальная высота машины
Yerden Yükseklik	Ground Clearance	mm.	60	Дорожный просвет
Kaldırma Kapasitesi	Lifting Capacity	kg.	125	Грузоподъемность
Platform Ebatları	Platform Size	mm.	630x650	Размер платформы
Enerji Kaynađı	Power Source	V.	220-240	Мощность
Kaldırma Motoru	Lifting Motor	kW.	0,75-1,5	Подъем двигателя
Uzunluk	Overall Length	m.	1420	Общая длина
Genişlik	Overall Width	mm.	840	Общая ширина
Yükseklik	Overall height	mm.	2040	Общая высота
Ağırlık	Weight	kg.	440	Вес



MALZEME YÜKSELTİCİ

Material Lifter

Штабелер

TR Malzeme Yükseltici

•Malzeme yükselticiler 4,5 m. yüksekliğe kadar 300 kg'lık yükünüzü manuel kol vasıtasıyla kolaylıkla yükseltebilirler

EN Material Lifter

•Material lifters can easily raise your 300 kg load up to 4,5 meters height through manual lever.

RU Подъемники оборудования и материалов

•Подъемники оборудования и материалов могут с легкостью поднять 300кг груза вверх на 4,5 метров высоты с помощью ручного рычага

Ürün Kodu	Code		MAWP5	Код
Maks. Kaldırma Yüksekliği	Max. Lift Height	: m.	4,5	Макс. высота вилки
Taşıma Kapasitesi	Loading Capacity	: kg.	300	Грузоподъемность
Ölçüler	Size	: cm.	80x75x199	Размер
Min. Yükleme Yüksekliği	Min. Load Height	: cm.	15	Макс. высота груза
Ağırlık	Weight	: kg.	145	Вес

TRANSPALET

Pallet Truck

Гидравлическая тележка

Ürün Kodu	CODE	Код	HTP2000	HTP3000
Kapasite	Capacity	Мощность	2000 kg.	3000 kg.
Uzunluk	Overall Length	Общая длина	1510 mm.	1510 mm.
Çatal Boyu	Fork Length	Длина вилки	1150 mm.	1150 mm.
Min. Çatal Yüksekliği	Min. Fork Height	Минимальная высота вилки	85 mm.	85 mm.
Max. Çatal Yüksekliği	Max. Fork Height	Максимальная высота вилки	200 mm.	200 mm.
Çatal Genişliği	Fork Widht	Ширина вилки	160 mm.	160 mm.
Transpalet Genişliğ	Overall Widht	Общая ширина	520 mm.	520 mm.
Ağırlık	Weight	Вес	80 kg.	90 kg.

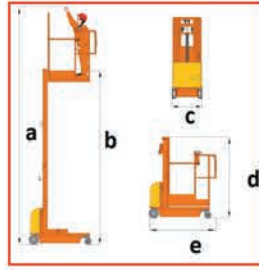
Ürün Kodu	CODE	Код	HTP4000	HTP5000
Kapasite	Capacity	Мощность	4000 kg.	5000 kg.
Uzunluk	Overall Length	Общая длина	1510 mm.	1510 mm.
Çatal Boyu	Fork Length	Длина вилки	1150 mm.	1150 mm.
Min. Çatal Yüksekliği	Min. Fork Height	Минимальная высота вилки	85 mm.	85 mm.
Max. Çatal Yüksekliği	Max. Fork Height	Максимальная высота вилки	200 mm.	200 mm.
Çatal Genişliği	Fork Widht	Ширина вилки	160 mm.	160 mm.
Transpalet Genişliğ	Overall Widht	Общая ширина	520 mm.	520 mm.
Ağırlık	Weight	Вес	140 kg.	150 kg.



RAF VE DEPOLAMA PLATFORMU

Order Picker

Комплектовщик заказов



TR Raf ve Depolama Platformu (Akülü)

•6,0 m. yüksekliğe kadar 300 kg.'lık taşıma kapasitesi ile kollerinizi veya yüklerinizi rahatlıkla istifleyebilirsiniz.

EN Order Picker (With Accumulator)

•Maximum working height is 6,0 meters, maximum loading capacity is 300 kg. The breaking mechanism serves the comfort and durability

RU Комплектовщик заказов (с аккумулятором)

•Максимальная рабочая высота 6,0 метров, максимальная грузоподъемность 300кг. Служит долго, комфортно в использовании.

Ürün Kodu	Code	RYM45	Код
Kaldırma Şekli	Lifting Type	Akü/Battery/Аккумулятор	Подъемный механизм
Yürüme Şekli	Driving Type	Manuel/руководство	Механизм перемещения
Kaldırma Yüksekliği	Lifting Height	B 4,5 m.	Высота подъема
Çalışma Yüksekliği	Working Height	A 6,0 m.	Рабочая высота
Platform Ölçüleri	Platform Dimension	0,90x0,60 m.	Размер платформы
Dış Ölçüler	Outer Dimension	ExCxD 1,30x0,84x1,99 m.	Внешние размеры
Kaldırma/İndirme Süresi	Lifting/Lowering Time	21/23 sn.	Время подъема
Akü	Battery	12V 120Ah	Аккумулятор
Şarj	Charger	12V 15Ah	Зарядное устройство
Tekerlek Aralığı	Wheelbase	0,77 m.	Колесная база
Ağırlık	Weight	365 kg.	Вес

TR Raf ve Depolama Platformu (Akülü - Kendinden Yürüyüştü)

•6,0 m. yüksekliğe kadar 300 kg.'lık taşıma kapasitesi ile kollerinizi veya yüklerinizi rahatlıkla istifleyebilirsiniz.

EN Order Picker (With Accumulator - With Accumulator)

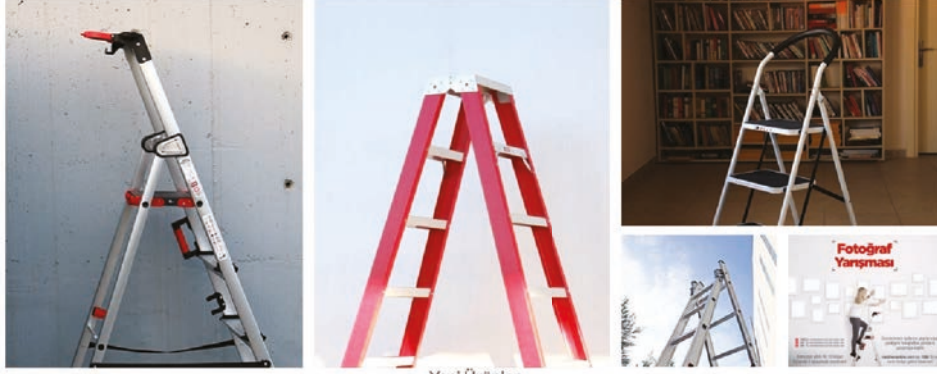
•Maximum working height is 6,0 meters, maximum loading capacity is 300 kg.

RU Комплектовщик заказов (с аккумулятором)

•Максимальная рабочая высота 6,0 метров, максимальная грузоподъемность 300кг.

Ürün Kodu	Code	RYM45	Код
Kaldırma Şekli	Lifting Type	Akü/Battery/Аккумулятор	Подъемный механизм
Yürüme Şekli	Driving Type	Akü/Battery/Аккумулятор	Механизм перемещения
Kaldırma Yüksekliği	Lifting Height	B 4,5 m.	Высота подъема
Çalışma Yüksekliği	Working Height	A 6,0 m.	Рабочая высота
Platform Ölçüleri	Platform Dimension	0,90x0,64 m.	Размер платформы
Dış Ölçüler	Outer Dimension	ExCxD 1,53x0,70x1,91 m.	Внешние размеры
Kaldırma/İndirme Süresi	Lifting Lowering Time	22/25 sn.	Время подъема
Akü	Battery	2 x 12V 120Ah	Аккумулятор
Şarj	Charger	24V 12Ah	Зарядное устройство
Tekerlek Aralığı	Wheelbase	1,24 m.	Колесная база
Ağırlık	Weight	675 kg.	Вес





Yeni Ürünler



2x8 Basamaklı İki Parçalı Çok Amaçlı Merdiven



Ahşap Katlanır Çatı Merdiven



5 Basamaklı Everest Alüminyum Merdiven



4+1 Basamaklı Profesyonel Portatif Merdiven

Çağsan Merdiven güvencesiyle
%100
Müşteri
Memnuniyeti

Güvenli ve Kaliteli bir alışveriş için
Hoş Geldiniz!

 **ÇAĞSAN**
MERDİVEN
www.cagsanmerdiven.com



Üyelere özel kampanya ve indirim avantajları

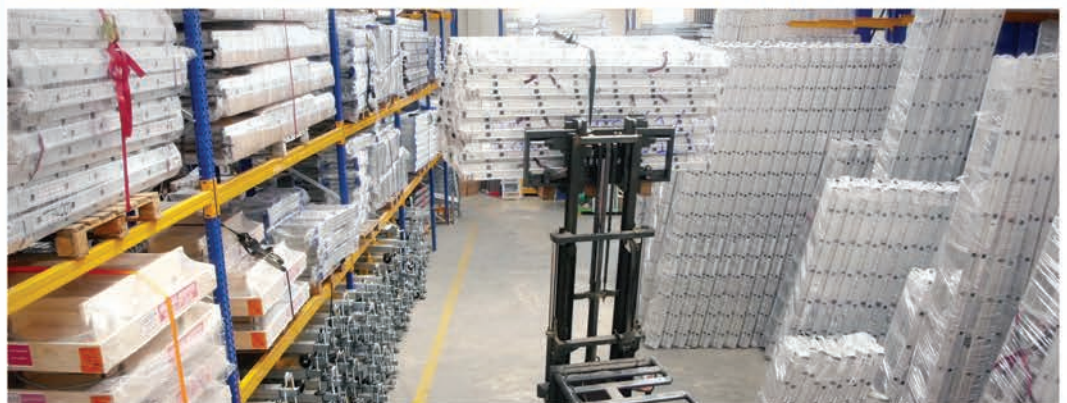


128bit SSL Güvenlik Sertifikası ile %100 güvenli alışveriş



Tüm alışverişlerinizde Kargo Bedava!







www.cagsanmerdiven.com

[f](https://www.facebook.com/cagsanmerdiven) [i](https://www.instagram.com/cagsanmerdiven) [y](https://www.youtube.com/cagsanmerdiven) /cagsanmerdiven

ÇAĞSAN MERDİVEN VE ERİŞİM EKİPMANLARI SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Dilovası Organize Sanayi Bölgesi 3. Kısım Meriç Caddesi No:1

Muallim Köyü - Gebze / Kocaeli / TÜRKİYE

Tel: **+90 262 759 18 08**

Fax: **+90 262 759 18 78**

www.cagsanmerdiven.com

bilgi@cagsanmerdiven.com.tr

