

www.telmek.com



 **TELMEK**

TELMEK TELEKOMÜNİKASYON MEKANİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Ostim Organize Sanayi Bölgesi
Abdulkadir Geylanı Cad No: 24 / A
06370 Ostim / Ankara / TÜRKİYE

T: +90 (312) 587 87 00
F: +90 (312) 587 87 98
telmek@telmek.com



 **TELMEK**

Hakkımızda

1994 yılında kurulmuş olan Telmek; Bilişim Teknolojileri, Telekomünikasyon, Savunma ve Otomotiv sanayi'nin ihtiyacı olan sac metal mekanik parçaları ileri teknoloji ve mühendislik uygulamalarıyla üreten, faaliyet konusunda uzman, ürün ve hizmet kalitesini, müşteri memnuniyetini ve çalışan memnuniyetini en üst düzeyde tutan, iş ortakları ve toplum için katma değer yaratan, sürekli gelişen, yaratıcı, güvenilir bir ar-ge ve üretim şirkettir.

Hizmet ve ürün kalitesinde, süreklilik sağlamayı ilke edinen **Telmek**, dürüst ve güvenilir ilişkiler kurmayı temel politikası kabul etmiş, müşteri odaklı hizmet anlayışı, ürün ve hizmetleriyle fark yaratan uygulamalarına, teknoloji odaklı altyapısı ve uzman kadrosuyla beraber sektöründe itibar sahibi bir organizasyon olmayı başarmıştır. Bağlı olduğu sektörlerde ulusal gelişmelere önderlik eden, uluslararası gelişmeleri ise süratle takip eden ve uygulayan şirketimiz, yenilikçi hizmet yaklaşımıyla daima fark yaratmıştır.

Müşteri memnuniyetini 1 numaralı ilke kabul eden, Ankara Ostim bölgesinde yüksek teknoloji ve modern üretim hattıyla 3900 m2 kapalı alan üzerinde faaliyetlerini yürüten şirketimiz, yüksek ürün ve hizmet kalitesiyle Türkiye'nin farklı coğrafi bölgelerinde bulunan farklı endüstri koluna bağlı birçok kurum ve kuruluşa ait projeyi üstün başarı ile tamamlamıştır. Türkiye'de üstün başarıyla tamamladığı projelerin haklı gururu ile yurtdışında da birçok projeye imza atan şirketimiz, başarılarla dolu serüvenine yurtiçi ve yurtdışı pazarlarda büyük bir özveri ve istikrarla devam etmektedir. Telmek, 19" rack kabin üretiminde **Tera**, alçak gerilim/düşük akım elektrik panolarında **Teda**, konsol/kiosklarda **Teko** ve aksesuar üretiminde ise **Teak** markası altında yüksek kalite ve standartlarda üretim yapmaktadır.



EXPONET - ALMANYA



Tera, farklı uygulamalarda kullanılan, çeşitli aksesuarlarla desteklenmiş 19 inch rack tipi kabin sistemidir. Günümüzün ve geleceğin teknolojisine ait tasarım ihtiyacını en üst seviyede karşılayan ürün çeşitliliği ve ürünlerimizi destekleyen zengin aksesuar yelpazesine sahiptir. Tera, standart ürün grubunun yanı sıra, müşteri ihtiyaçları dahilinde farklılık gösteren farklı tasarımlara süratle cevap vermekte ve istenilen ölçü ve standartlara uygun özel tasarım kabinleri de, müşteri talebine uygun bir biçimde arz etmektedir. Telmek, universal standartlara sahip rack kabinlerin üretimi konusunda uzmanlaşmış, Türkiye'nin en yüksek standartlara sahip rack kabinlerini üreten öncü kuruluşları arasında yer almaktadır. Tera markası altında; Smart, Cube, Rubic, Plus, Office ve Custom olmak üzere 6 alt ürün ve 300'e yakın değişik ölçüye sahip model bulunmaktadır. Tera'ya ait modeller ayrı ayrı olmak üzere, değişik ebatlarda bulunan müşteri ihtiyaçlarını karşılama konusunda yüksek yeterliliklere sahiptir. Rack kabinlerin tasarım aşamasında üretilen aksamına giden süreç kapsamında mükemmel hedefleyen şirketimiz, ürünlerimize ait fark yaratan özellikler ve uygulanan ileri mühendislik teknikleriyle, sektöre ait birçok farklı uygulamanın rack kabinlerde hayat bulmasına öncülük etmiştir.



**Malzeme**

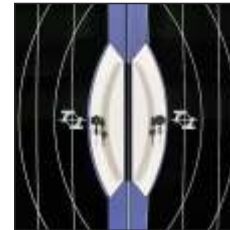
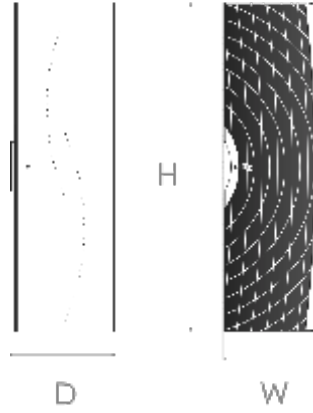
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektrostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 5013
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 1,5mm

Özellikler

- Ana Profil Yapısına 90° Açılı Verilmi 5 Bükümlü Yapı
- Ön ve Arka Kapaklar 165° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Fümeye Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- Ba lantı eridinin İeri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Ba lantı Elemanları
- 1300 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi
- Mentel e Sistemine Sahip Yek Pare Yan Kapaklar
- Mikro İ lemcili Kaset Tipi Fan Ünitesi
- Kaynaksız Demonte Modüler Yapı

Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titre im ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü De erleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir

**Malzeme**

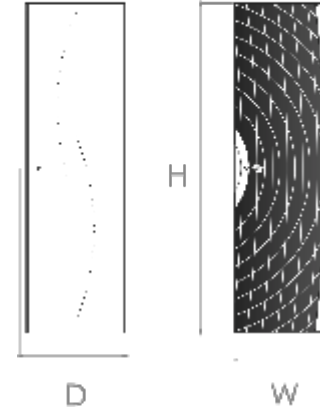
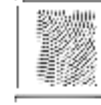
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektrostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 5013
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 1,5mm

Özellikler

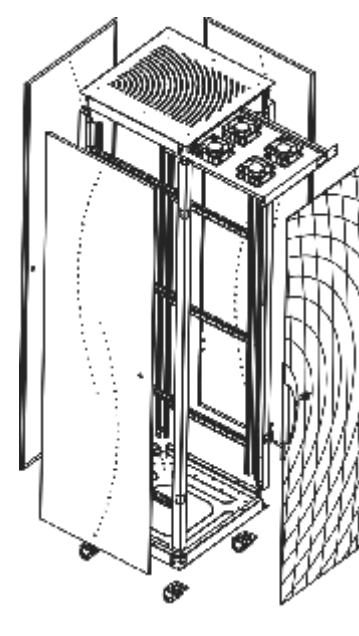
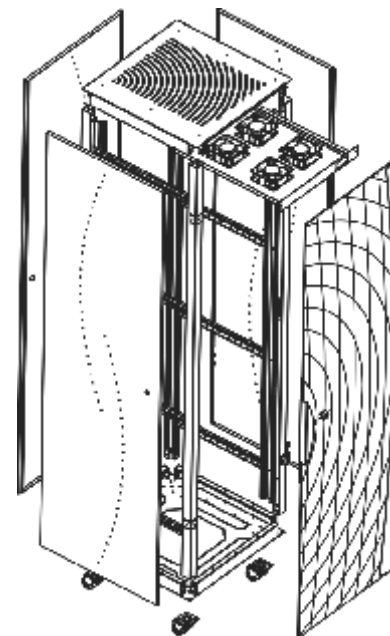
- Ana Profil Yapısına 90° Açılı Verilmi 5 Bükümlü Yapı
- Ön ve Arka Kapaklar 165° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Fümeye Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- On/Arka, Sa /Sol Monte eli Dikey Kablo Düzenleyiciler
- Ba lantı eridinin İeri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Ba lantı Elemanları
- 1300 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi
- Mentel e Sistemine Sahip Yek Pare Yan Kapaklar
- Mikro İ lemcili Kaset Tipi Fan Ünitesi
- Kaynaksız Demonte Modüler Yapı

Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titre im ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü De erleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
TERA-SM-618	18U	600	600
TERA-SM-818		800	800
TERA-SM-1018		600	1000
TERA-SM-626	26U	600	600
TERA-SM-826		600	800
TERA-SM-1026		600	1000
TERA-SM-634	34U	600	600
TERA-SM-834		600	800
TERA-SM-1034		600	1000
TERA-SM-636	36U	600	600
TERA-SM-836		600	800
TERA-SM-1036		600	1000
TERA-SM-642	42U	600	600
TERA-SM-842		600	800
TERA-SM-1042		600	1000



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
TERA-SM-818	18U	800	800
TERA-SM-1018		800	1000
TERA-SM-826	26U	800	800
TERA-SM-1026		800	1000
TERA-SM-834	34U	800	800
TERA-SM-1034		800	1000
TERA-SM-836	36U	800	800
TERA-SM-1036		800	1000
TERA-SM-842	42U	800	800
TERA-SM-1042		800	1000

**Malzeme**

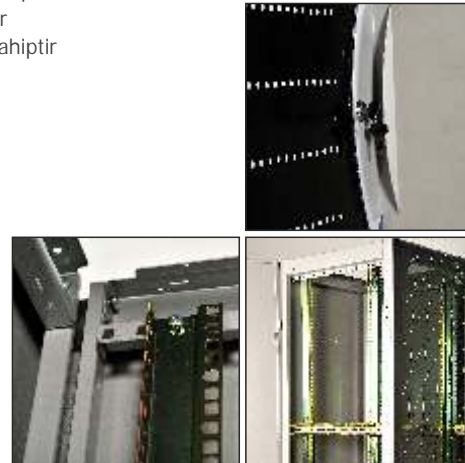
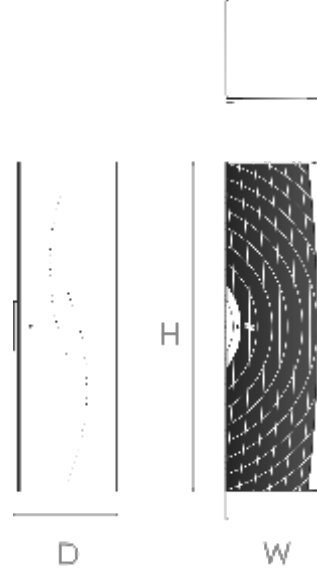
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektrostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 5013
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 1,5mm

Özellikler

- Ana Profil Yapısına 90° Açılı Verilmi 5 Bükümlü Yapı
- Ön ve Arka Kapaklar 165° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Fümre Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- Ba lantı eridinin İeri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Ba lantı Elemanları
- 1300 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi
- Mente e Sistemine Sahip Yek Pare Yan Kapaklar
- Mikro i lemcili Kaset Tipi Fan Ünitesi
- Kaynaksız Demonte Modüler Yapı

Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titre im ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü De erleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir

**Malzeme**

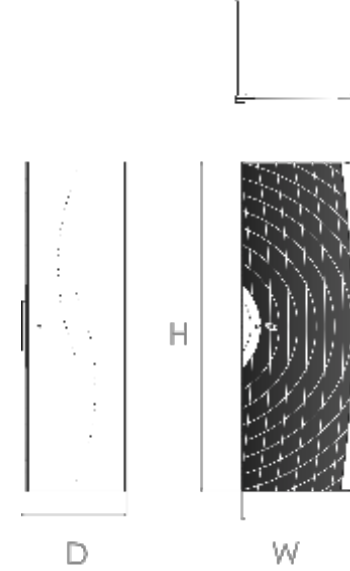
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektrostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 5013
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 1,5 mm

Özellikler

- Ana Profil Yapısına 90° Açılı Verilmi 5 Bükümlü Yapı
- Ön ve Arka Kapaklar 165° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Fümre Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- On/Arka, Sa /Sol Mente eli Dikey Kablo Düzenleyiciler
- Ba lantı eridinin İeri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Ba lantı Elemanları
- 1300 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi
- Mente e Sistemine Sahip Yek Pare Yan Kapaklar
- Mikro i lemcili Kaset Tipi Fan Ünitesi
- Kaynaksız Demonte Modüler Yapı

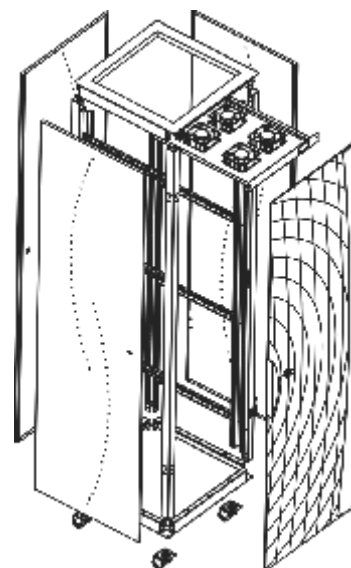
Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titre im ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü De erleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir



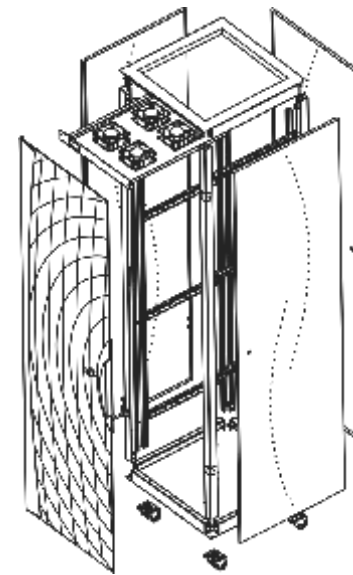
ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-PL-618	18U	600	600
TERA-PL-818		600	800
TERA-PL-1018		600	1000
TERA-PL-626	26U	600	600
TERA-PL-826		600	800
TERA-PL-1026		600	1000
TERA-PL-634	34U	600	600
TERA-PL-834		600	800
TERA-PL-1034		600	1000
TERA-PL-636	36U	600	600
TERA-PL-836		600	800
TERA-PL-1036		600	1000
TERA-PL-642	42U	600	600
TERA-PL-842		600	800
TERA-PL-1042		600	1000



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-PL-818	18U	800	800
TERA-PL-1018		800	1000
TERA-PL-826	26U	800	800
TERA-PL-1026		800	1000
TERA-PL-834	34U	800	800
TERA-PL-1034		800	1000
TERA-PL-836	36U	800	800
TERA-PL-1036		800	1000
TERA-PL-842	42U	800	800
TERA-PL-1042		800	1000



**Malzeme**

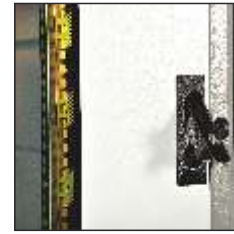
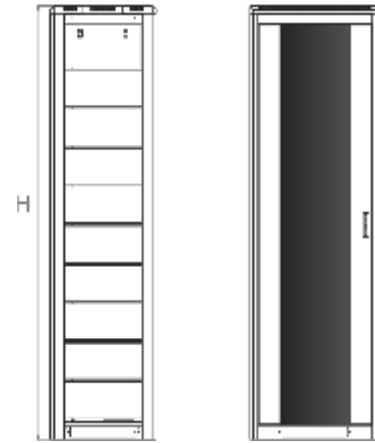
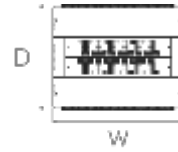
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektrostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 7037
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı 1.2mm

Özellikler

- Ana Profil Yapısına 90° Açı Verilmi 10 Bükümlü Yapı
- Parçalı, Takılabilir, Çıkarılabilir, Yan, Ön ve Arka Kapaklar
- Ön ve Arka Kapaklar 135° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Füme Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- Ba lantı eridinin İeri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Ba lantı Elemanları
- 2500 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Yüksek Mukavemete Sahip Kaynaklı Ana skelet Yapısı
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi

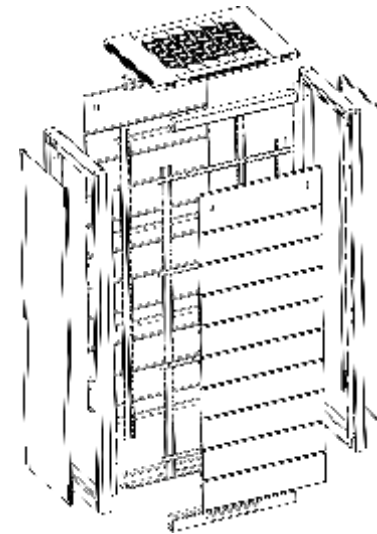
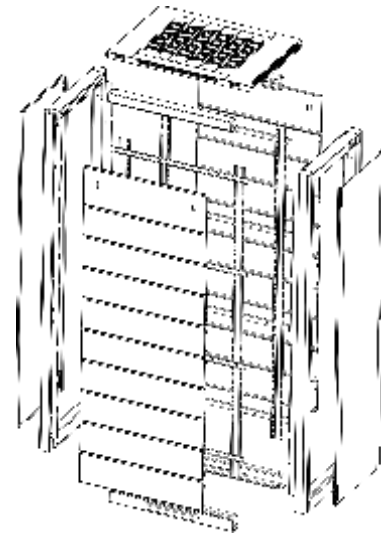
Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titre im ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü De erleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-CB-412	12U	600	400
TERA-CB-612		600	600
TERA-CB-812		600	800
TERA-CB-1012		600	1000
TERA-CB-416	16U	600	400
TERA-CB-616		600	600
TERA-CB-816		600	800
TERA-CB-1016		600	1000
TERA-CB-420	20U	600	400
TERA-CB-620		600	600
TERA-CB-820		600	800
TERA-CB-1020		600	1000
TERA-CB-424	24U	600	400
TERA-CB-624		600	600
TERA-CB-824		600	800
TERA-CB-1024		600	1000
TERA-CB-428	28U	600	400
TERA-CB-628		600	600
TERA-CB-828		600	800
TERA-CB-1028		600	1000



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-CB-428	28U	600	400
TERA-CB-628		600	600
TERA-CB-828		600	800
TERA-CB-1028		600	1000
TERA-CB-432	32U	600	400
TERA-CB-632		600	600
TERA-CB-832		600	800
TERA-CB-1032		600	1000
TERA-CB-436	36U	600	400
TERA-CB-636		600	600
TERA-CB-836		600	800
TERA-CB-1036		600	1000
TERA-CB-440	40U	600	400
TERA-CB-640		600	600
TERA-CB-840		600	800
TERA-CB-1040		600	1000
TERA-CB-442	42U	600	400
TERA-CB-642		600	600
TERA-CB-842		600	800
TERA-CB-1042		600	1000

**Malzeme**

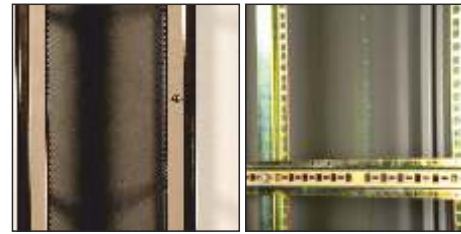
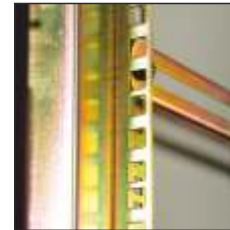
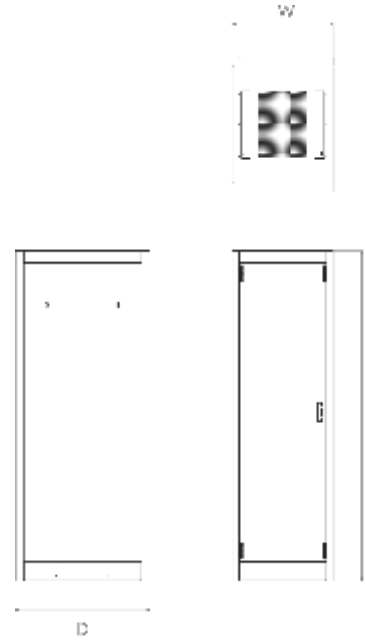
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektrostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 7037
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 2mm

Özellikler

- Ana Profil Yapısına 90° Açılı Verilmi 10 Bükümlü Yapı
- Parçalı, Takılabilir, Çıkarılabilir, Yan, Ön ve Arka Kapaklar
- Ön ve Arka Kapaklar 135° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Füme Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- Ba lantı eridinin İeri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Ba lantı Elemanları
- 2500 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Kaynaksız Demonte Modüler Yapı
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi

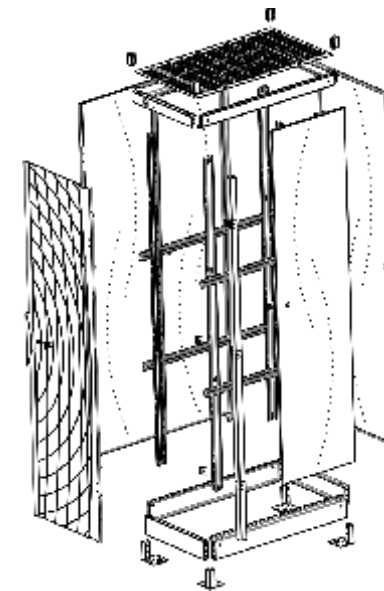
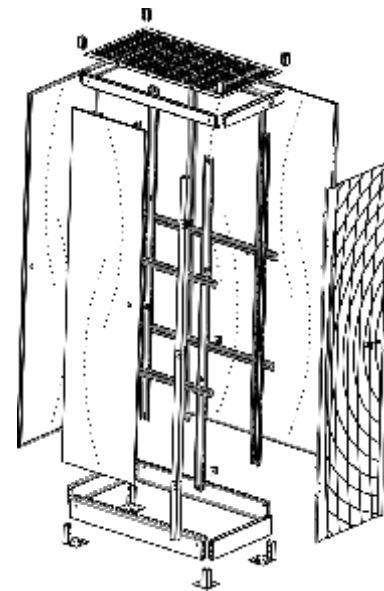
Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titre im ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü De erleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-RB-412	12U	600	400
TERA-RB-612		600	600
TERA-RB-812		600	800
TERA-RB-1012		600	1000
TERA-RB-416	16U	600	400
TERA-RB-616		600	600
TERA-RB-816		600	800
TERA-RB-1016		600	1000
TERA-RB-420	20U	600	400
TERA-RB-620		600	600
TERA-RB-820		600	800
TERA-RB-1020		600	1000
TERA-RB-424	24U	600	400
TERA-RB-624		600	600
TERA-RB-824		600	800
TERA-RB-1024		600	1000
TERA-RB-428	28U	600	400
TERA-RB-628		600	600
TERA-RB-828		600	800
TERA-RB-1028		600	1000



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-RB-432	32U	600	400
TERA-RB-632		600	600
TERA-RB-832		600	800
TERA-RB-1032		600	1000
TERA-RB-436	36U	600	400
TERA-RB-636		600	600
TERA-RB-836		600	800
TERA-RB-1036		600	1000
TERA-RB-440	40U	600	400
TERA-RB-640		600	600
TERA-RB-840		600	800
TERA-RB-1040		600	1000
TERA-RB-442	42U	600	400
TERA-RB-642		600	600
TERA-RB-842		600	800
TERA-RB-1042		600	1000


Malzeme

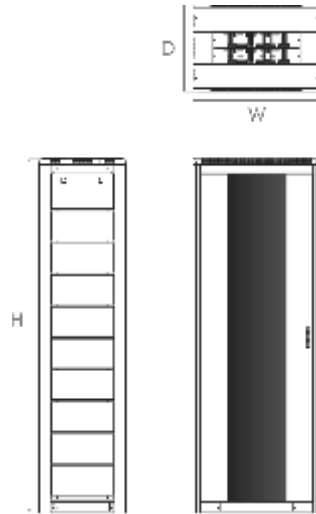
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 7037
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 2mm

Özellikler

- Ana Profil Yapısına 90° Açılı Verilmi 10 Bükümlü Yapı
- Parçalı, Takılabilir, Çıkarılabilir, Yan, Ön ve Arka Kapaklar
- Ön ve Arka Kapaklar 135° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Ön/Arka, Sağ/Sol Menteşeli Dikey Kablo Düzenleyiciler
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Fıme Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- Bağılantı merdivinin İleri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Bağılantı Elemanları
- 2500 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Yüksek Mukavemete Sahip Kaynaklı Ana Çeşkelet Yapısı
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi

Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titreşim ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü Değerleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir



Malzeme

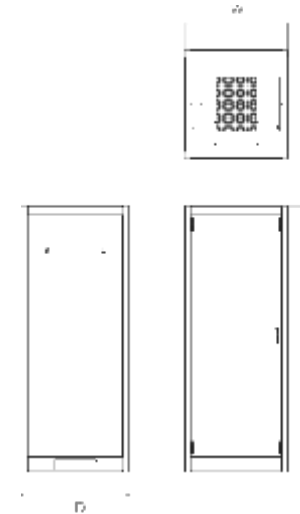
- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Elektostatik Toz Boya - Ral Kodu 7035 / Ral 7037
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 2mm

Özellikler

- Ana Profil Yapısına 90° Açılı Verilmi 10 Bükümlü Yapı
- Parçalı, Takılabilir, Çıkarılabilir, Yan, Ön ve Arka Kapaklar
- Ön ve Arka Kapaklar 135° Açılabilir, Kilitlenebilir, Sökülebilir
- Ön/Arka, Sağ/Sol Menteşeli Dikey Kablo Düzenleyiciler
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Fıme Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- Bağılantı merdivinin İleri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Yan Yana Monte Edilmesine Olanak Veren Bağılantı Elemanları
- Kaynaksız Demonte Modüler Yapı
- 2500 Kg'a Kadar Yükleme Kapasiteli Rack Kabin
- Ayarlanabilir Ayaklı-Tekerlekli-Bazalı Yapı ve 19" Profil Uygulaması
- Kabinet 4 Adet Dikili Profil Yapıya Sahiptir
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi

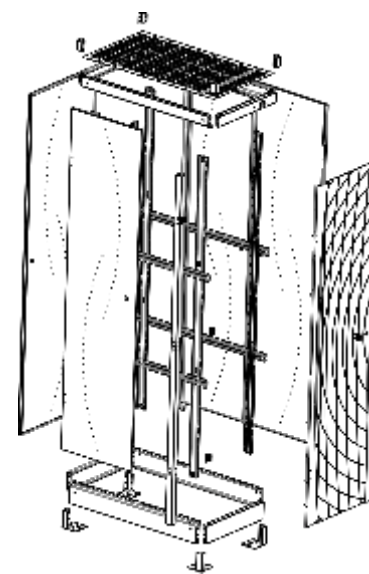
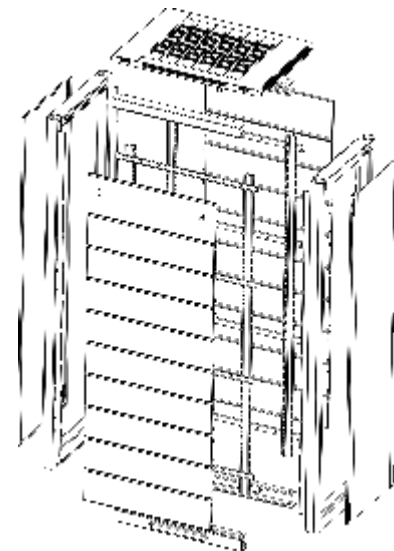
Kalite Ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titreşim ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü Değerleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir
- Kabinet ve Aksesuarlar GOST-R Belgesine Sahiptir



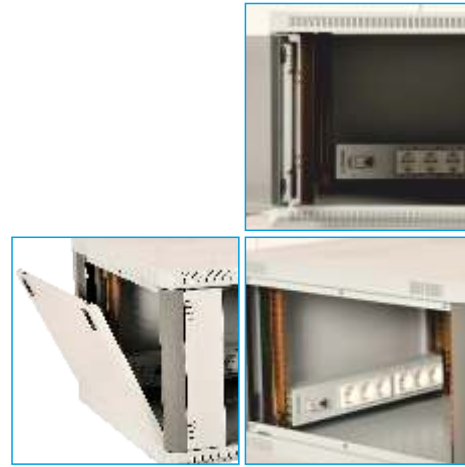
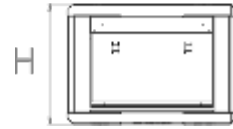
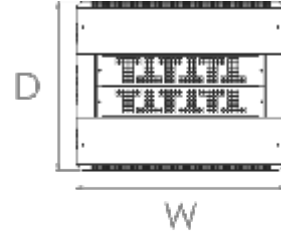
ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-CB-812 TERA-CB-1012	12U	800 800	800 1000
TERA-CB-816 TERA-CB-1016	16U	800 800	800 1000
TERA-CB-820 TERA-CB-1020	20U	800 800	800 1000
TERA-CB-824 TERA-CB-1024	24U	800 800	800 1000
TERA-CB-828 TERA-CB-1028	28U	800 800	800 1000
TERA-CB-832 TERA-CB-1032	32U	800 800	800 1000
TERA-CB-836 TERA-CB-1036	36U	800 800	800 1000
TERA-CB-840 TERA-CB-1040	40U	800 800	800 1000
TERA-CB-842 TERA-CB-1042	42U	800 800	800 1000



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
----------	---------------	--------------	--------------

TERA-RB-812 TERA-RB-1012	12U	800 800	800 1000
TERA-RB-816 TERA-RB-1016	16U	800 800	800 1000
TERA-RB-820 TERA-RB-1020	20U	800 800	800 1000
TERA-RB-824 TERA-RB-1024	24U	800 800	800 1000
TERA-RB-828 TERA-RB-1028	28U	800 800	800 1000
TERA-RB-832 TERA-RB-1032	32U	800 800	800 1000
TERA-RB-836 TERA-RB-1036	36U	800 800	800 1000
TERA-RB-840 TERA-RB-1040	40U	800 800	800 1000
TERA-RB-842 TERA-RB-1042	42U	800 800	800 1000



Malzeme

- CCRS 6112 ST-12 DKP Sac Paslanmaz Levha
- Elektostatik Toz Boya - Ral 7035 / Ral 7037
- Zirkonyum Fosfat Kaplama ve Galvanizli Yan Barlar
- Telmek'e özel Ral Kodu Uygulaması
- Kabinet malatında Kullanılan Sac Kalınlı ı 1,2 mm

Özellikler

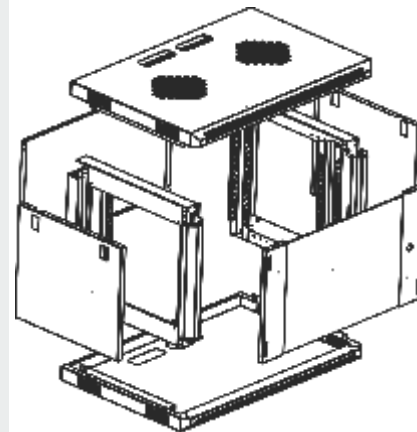
- Ana Profil Yapısına 90° Açı Verilmi 6 Bükümlü Yapı
- Parçalı, Takılabilir, Çıkarılabilir, Yan, Ön ve Arka Kapaklar
- Ön ve Arka Kapaklar 135° Açılabilir Kilitlenebilir, Sökülebilir Yapı
- Metal, Perforeli ve Cam Kapak Seçenekli Ön ve Arka Kapaklar
- Temperli, Secure, Galaxi Füme Renkli, Rodajlı Cam Kapaklar
- Ba lantı eridinin leri-Geri Hareketine Olanak Veren Yan Barlar
- Görünmeyen Vida ve Ek Yerleri
- Demonte Modüler Yassı Paketleme Sistemi

Kalite ve Standart

- ISO 9001:2008 Kalite Güvence Sistemiyle Üretilmi tir
- Kabinet TS EN 61587/1-IEC 60917 ve 60297 Standartına Sahiptir
- Dinamik Yük Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Titre im ve Darbe Test Sonuçları EN 61587-1 Standartına Sahiptir
- Kabinete Ait Ölçü De erleri IEC 60297 Standartına Sahiptir
- Topraklama Direnci IEC 61010-1 Standartına Sahiptir



ÜRÜN ADI	YÜKSEKLİK (H)	GENİRLİK (W)	DERİNLİK (D)
DUVAR TİPİ-406	6U	585	400
DUVAR TİPİ-606		585	600
DUVAR TİPİ-806		585	800
DUVAR TİPİ-409	9U	585	400
DUVAR TİPİ-609		585	600
DUVAR TİPİ-809		585	800
DUVAR TİPİ-412	12U	585	400
DUVAR TİPİ-612		585	600
DUVAR TİPİ-812		585	800





Telmek; Tera Custom markası altında, müşteri ihtiyacı doğrultusunda farklılık gösteren, farklı tasarım ve ölçülere sahip indoor ve outdoor rack kabin üretebilme kabiliyetine ve tecrübesine sahiptir.

Kurulduğu günden bugüne, 100'ü aşkın farklı tasarım ve özelliğe sahip rack kabin üretimine imza atan Telmek, faaliyet gösterdiği alana ait sektörün öncüsü ve pazara hakimiyet konusunda lider konumdadır. Müşterinin ihtiyaç ve gereksinimlerine yönelik özel çözümler sunan Telmek, standart ürünlerini müşteriye uyarlama konusunda da derin bir bilgi ve tecrübeye sahiptir. Savunma sanayi ve bilim sektörü tarafından yürütülen birçok proje için özel yapım rack kabinler tasarlayan Telmek, askeri ve sivil standartlara haiz, yüksek mukavemete sahip rack kabinler üretmektedir.

Amaca yönelik rack kabinlerin tasarım ve üretiminde aktif rol alan tecrübeli kadrosu, müşteri ihtiyaçlarına göre derinlik gösteren birçok farklı tasarım ve üretim talebini başarıyla gerçekleştirmiştir. Teknolojinin hızlı gelişimini yakından takip eden Telmek, yenilikçi çözümleriyle birçok farklı uygulamayı ve teknolojiyi hayata geçirmiştir.

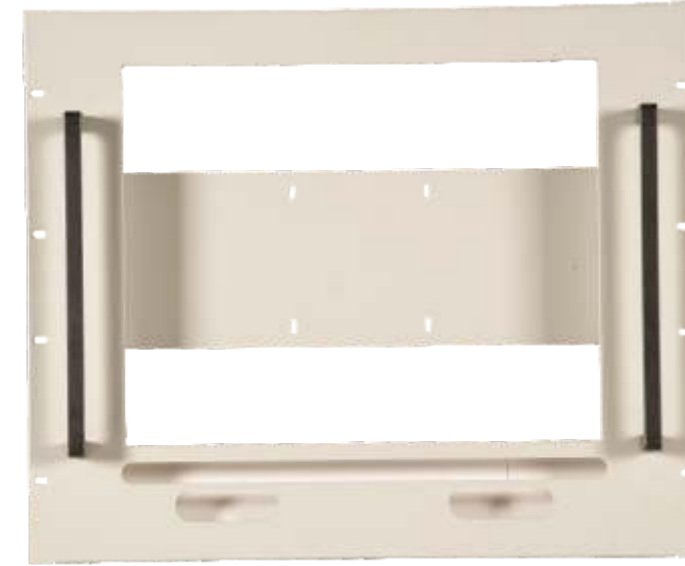
Kaliteden hiçbir suretle ödün vermeyen tasarım ve üretim felsefesiyle, birçok farklı tasarıma hayat veren Telmek, müşteriye faydalı model ve patentlerle ürünlerini taçlandırmıştır.

 TELMEK

CUSTOM



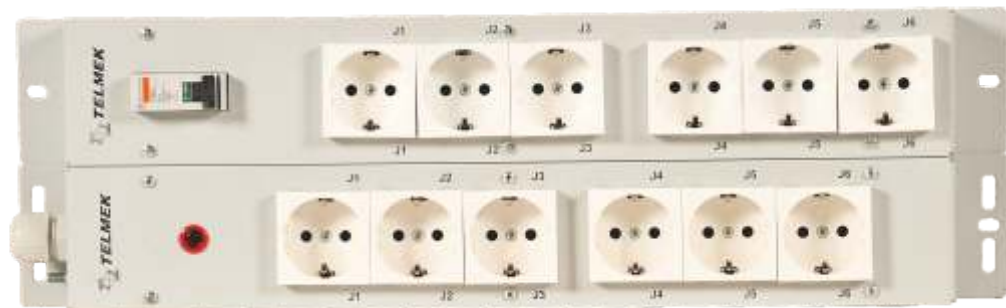
PDU LED`L
PDU ON/OFF SWITCH
Ürün Kodu: 501516181Ax4
10 Çıkı lı 501516181AX3

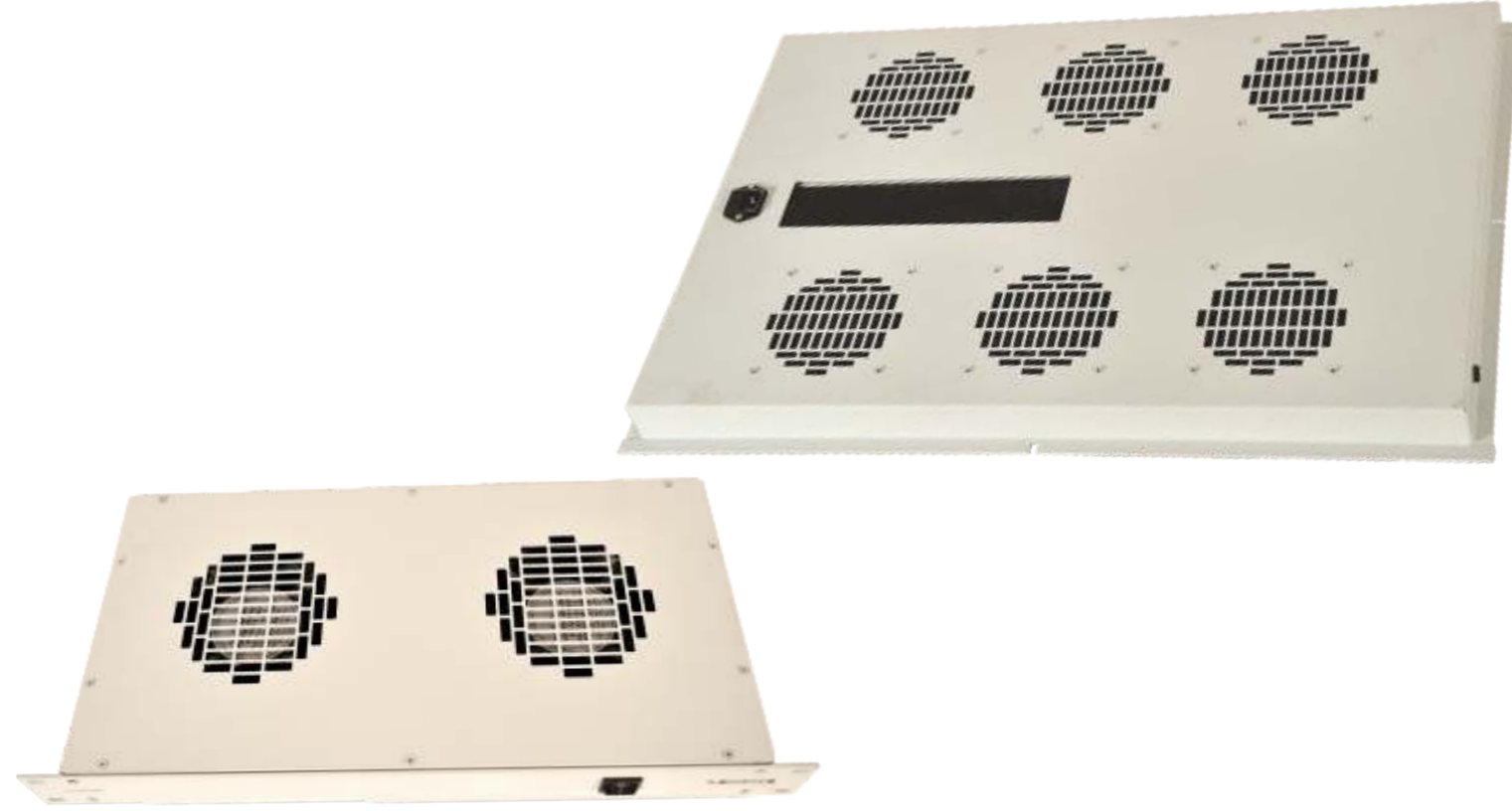


CRT & LCD MON TOR
Ürün Ölçüleri: 8U-9U
17"-19" Mountable

TELMEK PR Z GRUBU
Parafudrlu ve Parafudrsuz
Yatay-Dikey, Sigortalı-Sigortasız,
Ledli-Ledsiz, Farklı Soket Opsiyonları.

TELMEK ENDÜSTR YEL PC
4U, 19" Mountable





FAN TEPS LER

2-4-6 ve 8'li Fan, Fırçalı Kablo Geçi Opsiyonları.



RAF S STEMLER

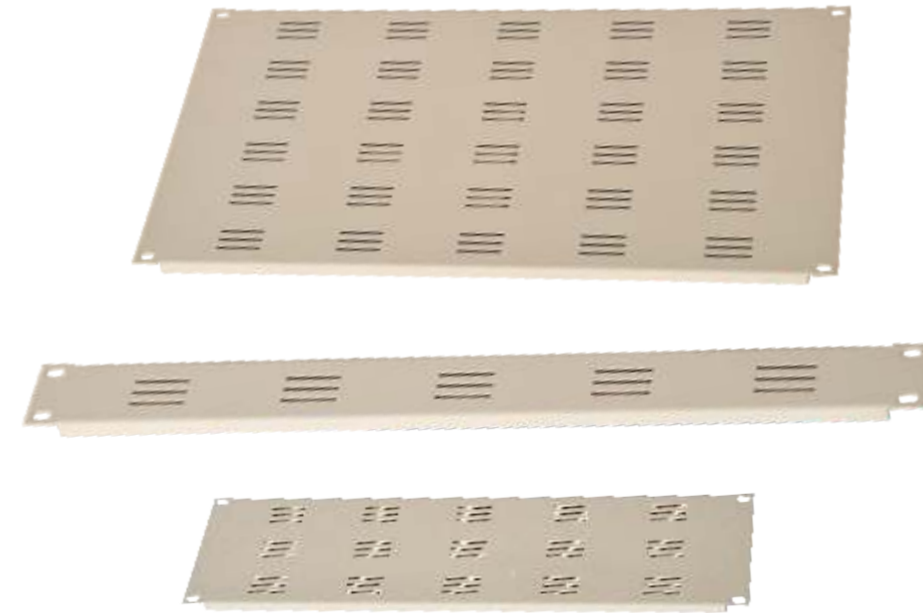
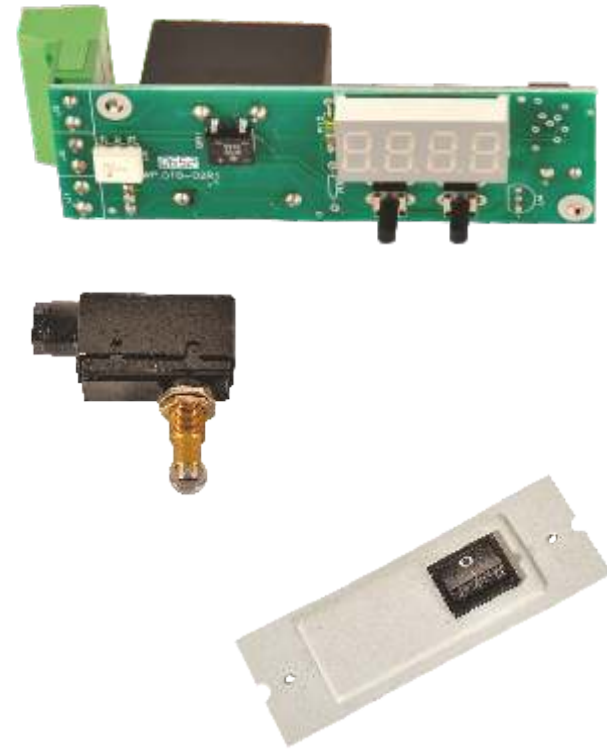
1U Yükseklik, 400-600-800-1000 mm, A ır Yük Ta ıma Opsiyonu.

FAN KONTROL S STEMLER

On-Off Dü meleri, Mekanik Termostat ve Digital Termostat Opsiyonları. Programlanabilir (Customized) Dijital Termostat Opsiyonları.

HAVALANDIRMALI BO PANEL

1U-2U-3U-4U-5U





D KEY-YATAY BARA S STEMLER
Rack Uyumlu Bakır Baralar (6U-42U Aralıklarında)
Mü teriye Özel Yatay Bara Sistemleri



KLAVYE S STEMLER
1U Çekmeceli Entegre Fare ve Klavye Sistemleri



YATAY-D KEY KABLO DÜZENLEY C
1U-2U-3U Firçalı ve Firçasız Kablo Düzenleyiciler
Rack Uyumlu Dikey Kablo Düzenleyiciler
(6U-42U Aralıklarında, 50-200 mm Geni li inde)

PC MASA
Ki Adet ATX Kasa, 4 Adet 19" Monitor, 2 Adet
3'lü Priz Ta ima Kapasiteli PC Masası

