

## Yapısal Özellikler

## Malzeme

Çelik levha (EN 10130 DC01)

■ Çerçeve : 1.5 mm

■ Kapı : 1.2 mm

■ Baza : 1.5 mm

Galvaniz kaplı çelik (EN 10346 DX51D+Z)

■ 19" profil : 1.5 mm

## Yüzey İşlem

■ RAL7035w toz boya

## Diğer

■ Havalandırmalı şapka

■ 150° açılabilen kapı

■ Kollu polyamid gövdeli ispanyolet kilit (3 noktadan kilitlenen, 333 anahtarlı)

■ Camlı veya perfore ön/arka kapı

■ Sökülebilir perforeli yan paneller

■ Derinlik ayarlı 19" dikey profiller

■ Fan perdeli üst tepsi

■ Kablo geçiş perdeli alt tepsi



## İstek Üzerine

■ Özel boyut

■ Özel renk

■ Önişlem



## Donanım İçeriği

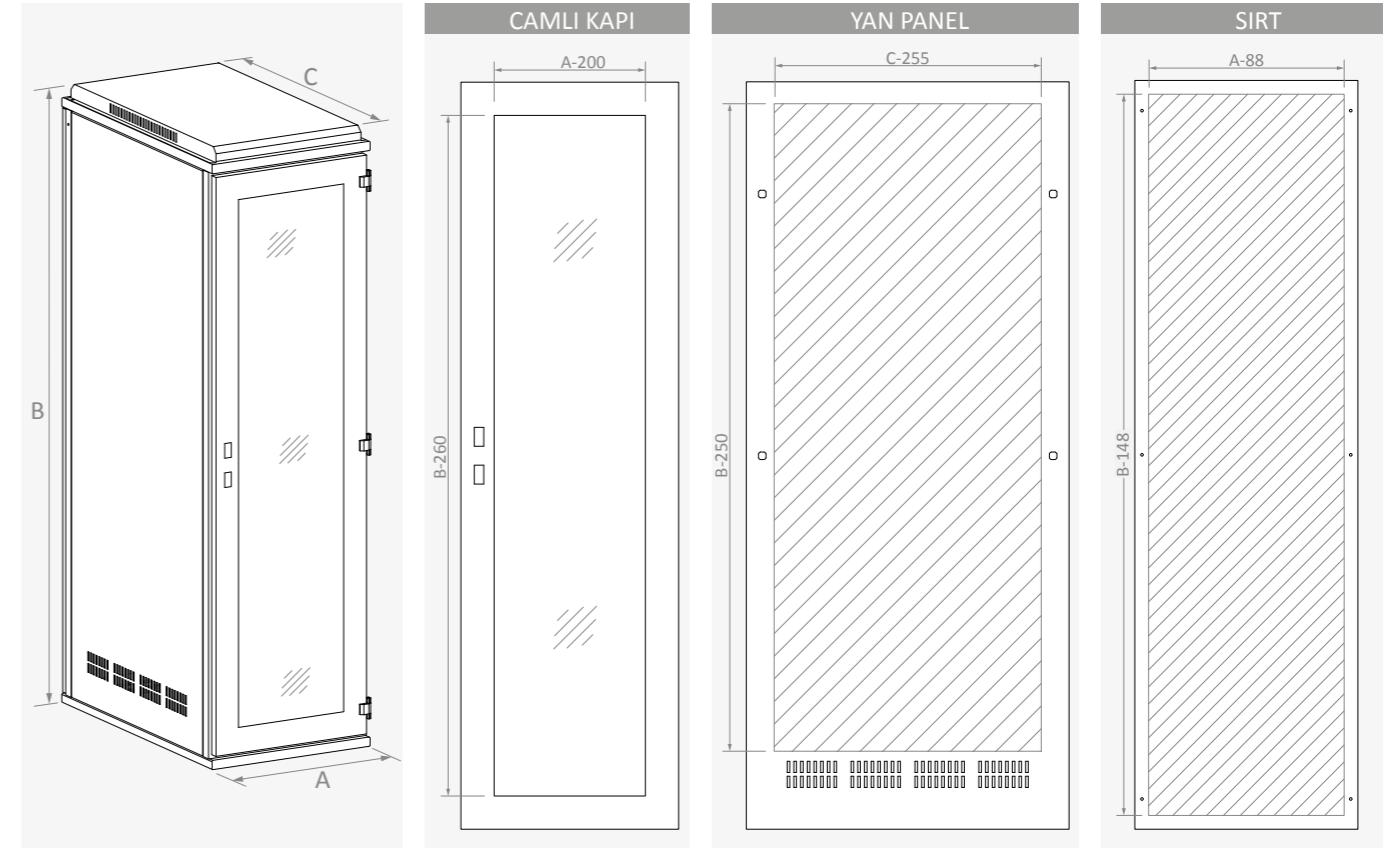
- Ön ve arka çerçeve
- Camlı kapı
- Sirt ve yan paneller
- Alt / Üst tepsi
- Havalandırmalı şapka
- 4 ad 19" dikey profil

## Tamamlayıcı Aksesuarlar

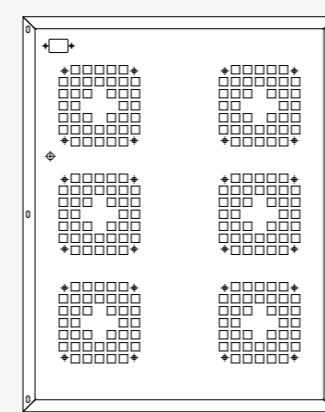
- Ayarlı ayaklar
- Tekerlek
- Üst koruma sacı
- Alt ve üst parçalı kapama perdeleri
- Priz grubu
- 19" teleskopik perfore raf
- Derinlik kablo profili
- Derinlik kızıağı
- Montaj plakası
- Teleskopik kızak
- Kilitler
- Topraklama iletkeni
- 19" cihaz rafı
- Döner çerçeve
- Patch panel ve 1U fan üniteleri
- Kablo düzenleyici

Boy *	Genişlik			Derinlik	Ürün Kodu	Kilit Sayısı	Menteşe Sayısı	Görülebilir Alan		Kullanılabilir Alan						Ağırlık
	A	B	C					↔	↕	Yan		Sirt		Üst		
										↕	↗	↔	↕	↔	↗	
39 U	600	1860	600	ER 063906	1	3	400	1600	1610	350	512	1712	458	450	100	
			800	ER 063908	1	3	400	1600	1610	550	512	1712	458	650	114	
			1000	ER 063910	1	3	400	1600	1610	750	512	1712	458	850	128	
42 U	600	2060	600	ER 064206	1	3	400	1800	1810	350	512	1912	458	450	108	
			800	ER 064208	1	3	400	1800	1810	550	512	1912	458	650	123	
			1000	ER 064210	1	3	400	1800	1810	750	512	1912	458	850	137	
47 U	600	2260	600	ER 064706	1	3	400	2000	2010	350	512	2112	458	450	116	
			800	ER 064708	1	3	400	2000	2010	550	512	2112	458	650	131	
			1000	ER 064710	1	3	400	2000	2010	750	512	2112	458	850	146	
39 U	800	1860	800	ER 083908	1	3	600	1600	1610	350	712	1712	658	650	136	
42 U		2060	800	ER 084208	1	3	600	1800	1810	550	712	1912	658	650	146	
47 U		2260	1000	ER 084710	1	3	600	2000	2010	750	712	2112	658	850	174	

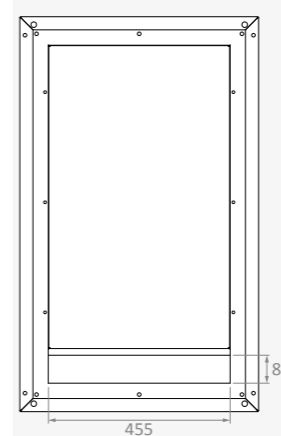
\* 1U = 44.45 mm



## ÜST TEPSİ



## ALT TEPSİ (KÖR PERDE)



## CAMLI KAPI

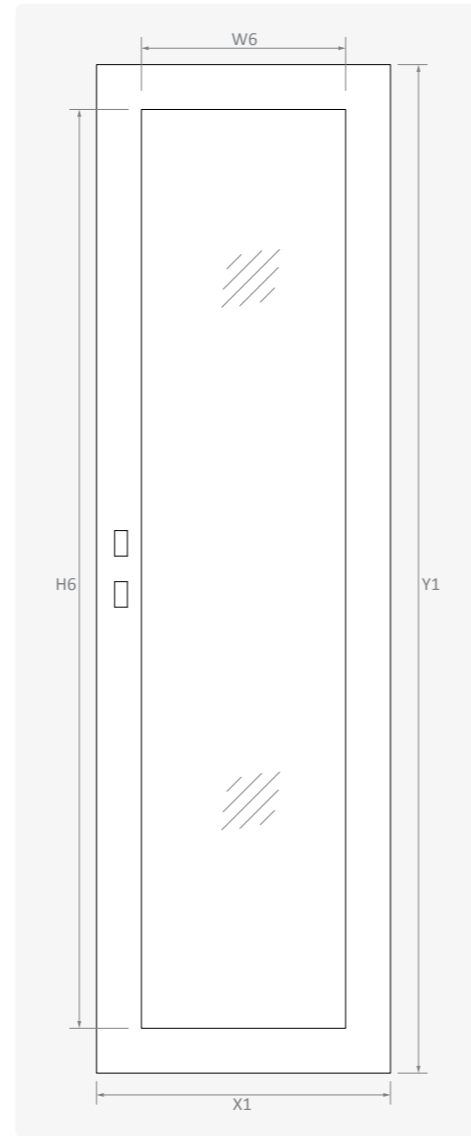
Ürün Kodu	Genişlik		En	Boy	Kilit Sayısı	Kilit Tipi	Menteşe Sayısı	Görülebilir Alan		Ağırlık
	A	B						W6	H6	
	mm	mm	X1	Y1	ad	*	ad	mm	mm	kg
ER KC0639	600	1860	576	1776	1	I	3	400	1600	12.8
ER KC0642		2060	576	1976	1	I	3	400	1800	14.2
ER KC0647		2260	576	2176	1	I	3	400	2000	15.7
ER KC0839	800	1860	776	1776	1	I	3	600	1600	17.1
ER KC0842		2060	776	1976	1	I	3	600	1800	19.0
ER KC0847		2260	776	2176	1	I	3	600	2000	20.9

## Özellikler

■ Malzeme	DIN EN 10130 DC01 CCRS / 4 mm temperli cam
■ Yüzey İşlem	RAL7035w toz boya
■ Kalınlık	1.2 mm

## İçerik

■ Kilit	
■ Mentşeler	
* I: İspanyolet	



## DÜZ KAPI

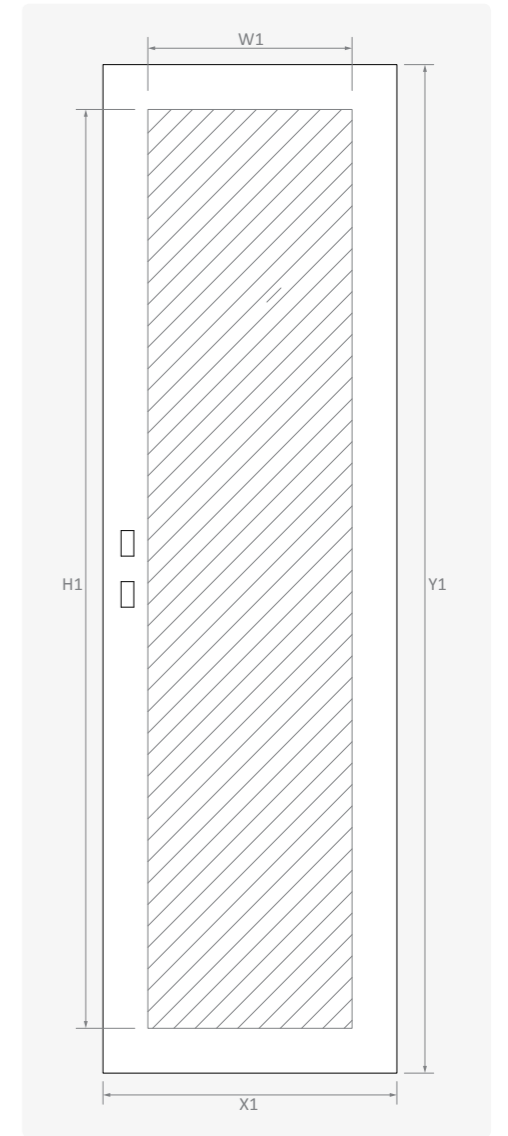
Ürün Kodu	Genişlik		En	Boy	Kilit Sayısı	Kilit Tipi	Menteşe Sayısı	Kullanılabilir Alan		Ağırlık
	A	B						W1	H1	
	mm	mm	X1	Y1	ad	*	ad	mm	mm	kg
ER KK0639	600	1860	576	1776	1	I	3	420	1620	12.8
ER KK0642		2060	576	1976	1	I	3	420	1802	14.2
ER KK0647		2260	576	2176	1	I	3	420	2020	15.7
ER KK0839	800	1860	776	1776	1	I	3	620	1620	17.1
ER KK0842		2060	776	1976	1	I	3	620	1820	19.0
ER KK0847		2260	776	2176	1	I	3	620	2020	20.9

## Özellikler

■ Malzeme	DIN EN 10130 DC01 CCRS
■ Yüzey İşlem	RAL7035w toz boya
■ Kalınlık	1.2 mm

## İçerik

■ Kilit	
■ Mentşeler	
* I: İspanyolet	



## PERFORELİ KAPI

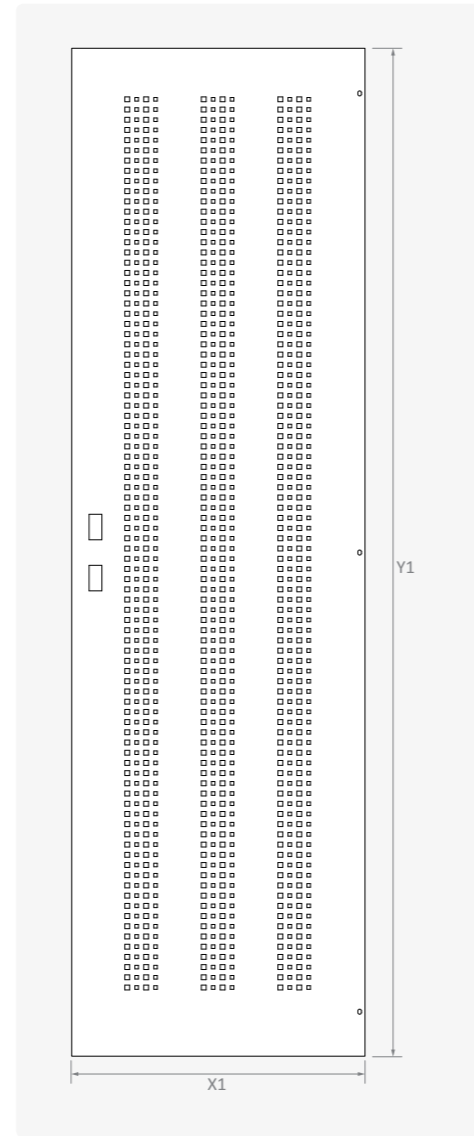
Ürün Kodu	Genişlik		Yükseklik		En	Boy	Kilit Sayısı	Kilit Tipi	Menteşe Sayısı	Ağırlık
	A	B	X1	Y1						
	mm	mm	mm	mm						
ER KP0639	600	1860	576	1776	1	I	3	10.7		
ER KP0642		2060	576	1976	1	I	3	11.9		
ER KP0647		2260	576	2176	1	I	3	13.1		
ER KP0839	800	1860	776	1776	1	I	3	14.2		
ER KP0842		2060	776	1976	1	I	3	15.8		
ER KP0847		2260	776	2176	1	I	3	17.4		

## Özellikler

■ Malzeme	DIN EN 10130 DC01 CCRS
■ Yüzey İşlem	RAL7035w toz boya
■ Kalınlık	1.2 mm

## İçerik

■ Kilit	
■ Mentşeler	
* I: İspanyolet	



## YAN PANEL

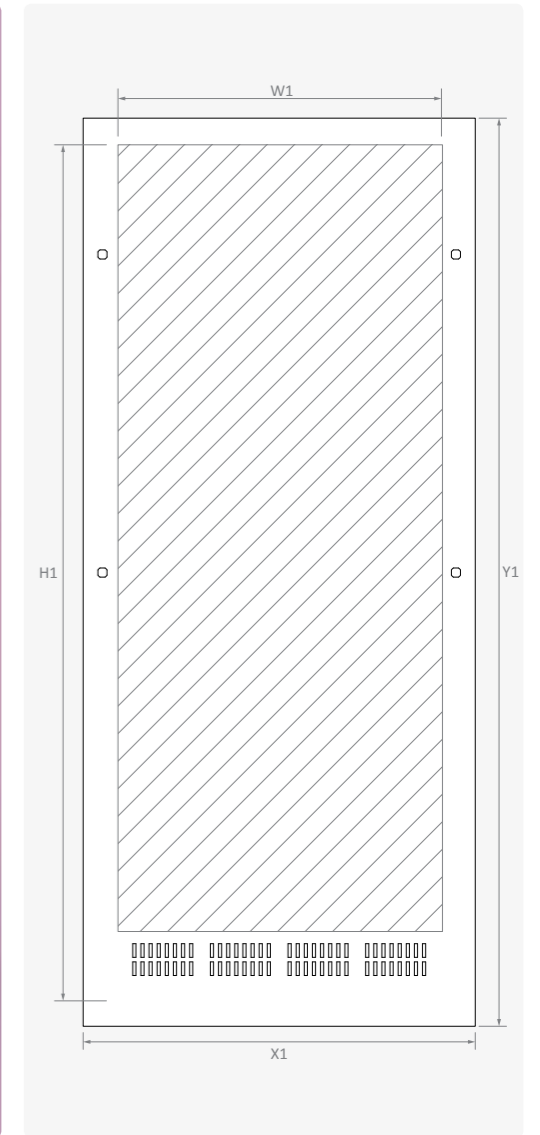
Ürün Kodu	Yükseklik		Derinlik		En	Boy	Kilit Sayısı	Kilit Tipi	Kullanılabilir Alan		Ağırlık
	B	C	X1	Y1					W1	H1	
	mm	mm	mm	mm					mm	mm	
ER YV3906	1860	600	470	1800	1	C	424	1600	9.0		
ER YV3908		800	670	1800	1	C	624	1600	12.5		
ER YV3910		1000	870	1800	1	C	824	1600	16.1		
ER YV4206	2060	600	470	2000	1	C	424	1800	10.0		
ER YV4208		800	670	2000	1	C	624	1800	13.9		
ER YV4210		1000	870	2000	1	C	824	1800	17.8		
ER YV4706	2260	600	470	2200	1	C	424	2000	11.0		
ER YV4708		800	670	2200	1	C	624	2000	15.3		
ER YV4710		1000	870	2200	1	C	824	2000	19.6		

## Özellikler

■ Malzeme	DIN EN 10130 DC01 CCRS
■ Yüzey İşlem	RAL7035w toz boya
■ Kalınlık	1.2 mm

## İçerik

■ Kilit	
* C: Çeyrek Dönüşlü	



## SIRT

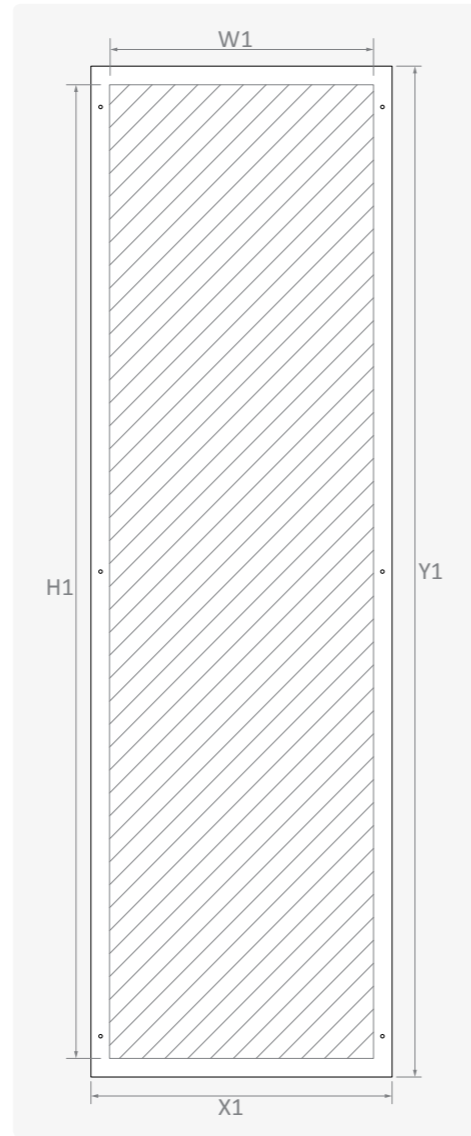
Ürün Kodu	Genişlik		En	Boy	Kullanılabilir Alan		Ağırlık
	A	B			W1	H1	
	mm	mm	mm	mm			
ER ST0639	600	1860	594	1854	512	1772	10.5
ER ST0642		2060	594	2054	512	1972	11.7
ER ST0647		2260	594	2254	512	2172	12.8
ER ST0839	800	1860	794	1854	612	1772	14
ER ST0842		2060	794	2054	612	1972	15.6
ER ST0847		2260	794	2254	612	2172	17

## Özellikler

■ Malzeme	DIN EN 10130 DC01 CCRS
■ Yüzey İşlem	RAL7035w toz boya
■ Kalınlık	1.2 mm

## İçerik

■ Panoya bağlantı vidalar
---------------------------



## HAVALANDIRMALI ŞAPKA

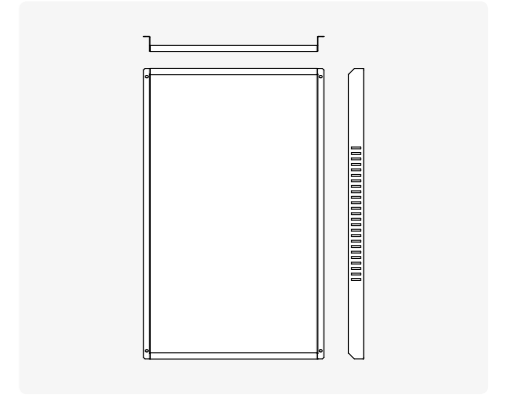
Ürün Kodu	Genişlik		Derinlik	Ağırlık
	A	C		
	mm	mm		
ER KHK3906	600	600	3.4	
ER KHK3908		800	4.6	
ER KHK3910		1000	5.7	
ER KHK4208	800	800	6	
ER KHK4710		1000	7.6	

## Özellikler

■ Malzeme	DIN EN 10130 DC01 CCRS
■ Yüzey İşlem	RAL7035w toz boya
■ Kalınlık	1.2 mm

## İçerik

■ Panoya Bağlantı civataları
------------------------------



## AYARLI RAF

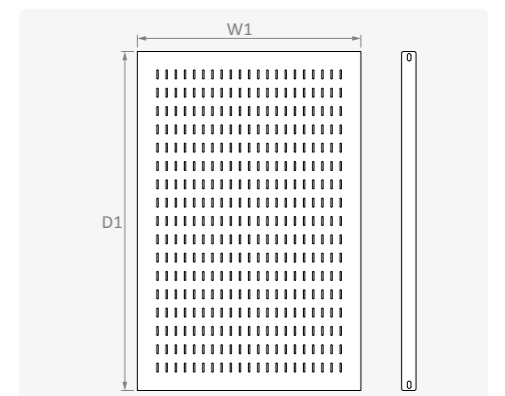
Ürün Kodu	Genişlik		Derinlik	Kullanılabilir Alan		Ağırlık
	A	C		W1	D1	
	mm	mm	mm	mm		
ER RCA3906	600	600	478	340	1.9	
ER RCA3908		800	478	540	3	
ER RCA3910		1000	478	740	4.2	
ER RCA4208	800	800	678	540	4.3	
ER RCA4710		1000	678	740	6	

## Özellikler

■ Malzeme	DIN EN 10130 DC01 CCRS
■ Yüzey İşlem	RAL7035w toz boya
■ Kalınlık	1.5 mm

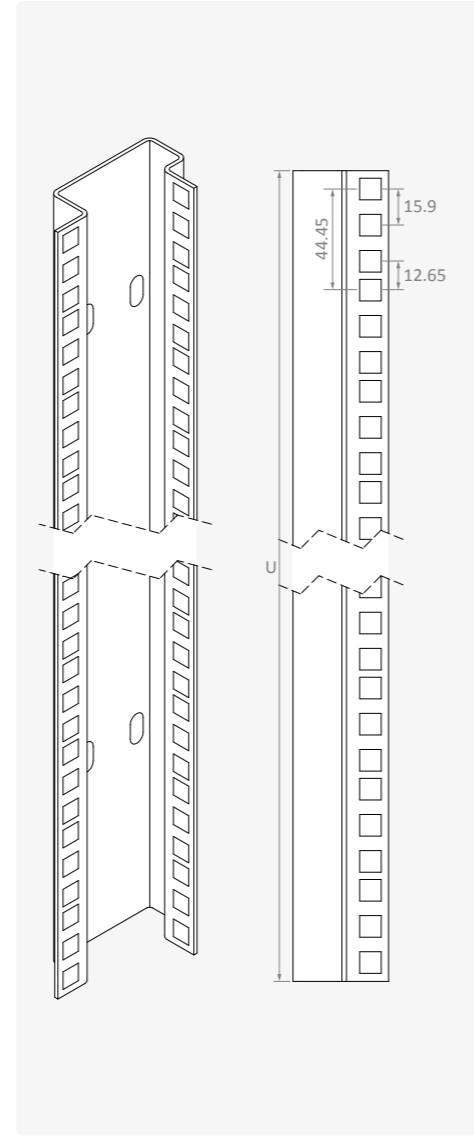
## İçerik

■ Panoya Bağlantı civataları
------------------------------



## 19" DİKEY PROFİLLER

Ürün Kodu	Yükseklik *	Yükseklik B	Özellikler	
			Malzeme	DIN EN 10327 DX51D+Z galvaniz
EC PR1860	39 U	1860	Kalınlık	1.5 mm
EC PR2060	42 U	2060	* 1U = 44.45 mm	
EC PR2260	47 U	2260		

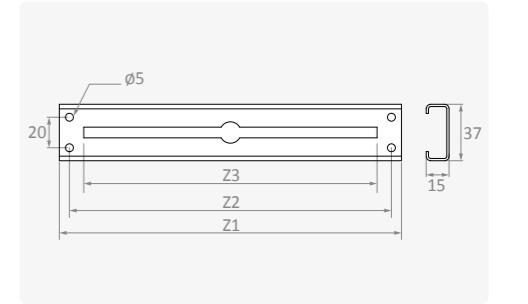


## AYARLI AYAKLAR / TEKERLEK

Ürün Kodu	Ürün Kodu	Ürün Kodu
HDP A0000085	HDTKS0803210	HDTKD0803210
		
	Frenli Tekerlek	Frensiz Tekerlek

## DERİNLİK KIZAĞI

Ürün Kodu	Derinlik C	Boy Z1	Bağlantı		Ağırlık	Özellikler	
			Z2	Z3		Malzeme	DIN EN 10346 DX51D+Z galvaniz
AS SR 040	400	224	211	192	0.2	Kalınlık	1.5 mm
AS SR 050	500	324	311	292	0.3	İçerik	
AS SR 060	600	424	411	392	0.4	Bağlantı civataları	
AS SR 080	800	624	611	592	0.6		



## TAŞIMA HALKASI

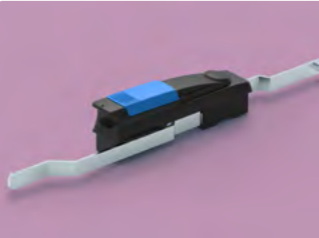



Ürün Kodu	Bağlantı Ölçüsü	Halka Çapı	Paket	Ağırlık
			ad/paket	kg/paket
AS AH 020	M12	Ø 30	4	1.0

Özellikler

- Malzeme: C15E dövme çelik
- Yüzey İşlem: Çinko kaplama; Cr<sup>3+</sup> pasivasyon
- Standartlar: DIN 580



## KİLİTLER VE MENTEŞELER

Ürün Kodu	Açıklama				
KIEMANKQ0PS2M0	AS Kilit				
MNAS000010	AS Menteşe				
KIMS1661221	Perde Kilidi				
MNMS299121	Perde Menteşesi				

## ÖZEL KİLİT VE ANAHTARLAR

Ürün Kodu	Anahtar Tipi	Anahtar Kodu
KIMS0601115211	5mm Double-bit	KI AN 0100
KIMS065110522	6,5mm Üçgen	KIMSN06737
KIMS0621122	8mm Üçgen	KIMSN06738
KIMS0622021	7mm Kare	KIMSN06727
KIEMD5KQ0ZS2M1	Özel	KIEM100441
KIEMKEZQ0ZS2M0	Asma Kilit	

## TOPRAKLAMA İLETKENİ

Ürün Kodu	Malzeme	Kablo Kesiti	Kablo Boyu	Bağlantı	Paket	Ağırlık
		mm <sup>2</sup>	mm			
KB TP 16091650	Nikel kaplı, örgülü bakır iletken	16	165	M8-M8	50	0.2
KB TP 16092750	Nikel kaplı, örgülü bakır iletken	16	275	M8-M8	50	0.2

