



- ✕ Głębokości 1000 lub 1200mm
- ✕ Biała lub czarna wersja kolorystyczna
- ✕ Obciążalność do 1300kg
- ✕ Możliwość demontażu podłogi dla kabli
- ✕ Przepusty szczotkowe w dachu i podłodze
- ✕ Drzwi przednie jednoskrzydłowe, perforowane
- ✕ Drzwi tylne, podwójne, perforowane
- ✕ Dostarczane w wersji zmontowanej lub nie
- ✕ Prowadnice pionowe kabli o wysokiej gęstości
- ✕ Perforacja drzwi na poziomie 70%

Cechy:

- Możliwość łączenia szeregowo z panelami bocznymi lub bez paneli
- Zestaw do łączenia szaf w zestawie
- W zestawie z kółkami odpornymi na duże obciążenia
- Pełna wysokość przednich i tylnych profili 19" z łatwą regulacją wysokości

- Ponumerowane profile rackowe 19" do łatwej identyfikacji
- Stópki poziomujące w komplecie
- Profile montażowe 19" ze stali ocynkowanej
- Zdejmowane osłony boczne
- Możliwość montażu nóg i kótek jednocześnie

Opis produktu

Environ CR800 to uniwersalny asortyment szaf o szerokości 800 mm, wyposażonych w przednie pojedyncze drzwi i tylne podwójne drzwi perforowane. Zaprojektowane z myślą o obciążeniu do 600 kg i dostępne w różnych wysokościach i głębokościach, oferują funkcje, które czynią je odpowiednimi dla szerokiej gamy aplikacji w obszarze danych, bezpieczeństwa, audio-wizualnym i telekomunikacyjnym. Environ CR800 to uniwersalny asortyment szaf o szerokości 800

Szafa Environ ER800 - Widok



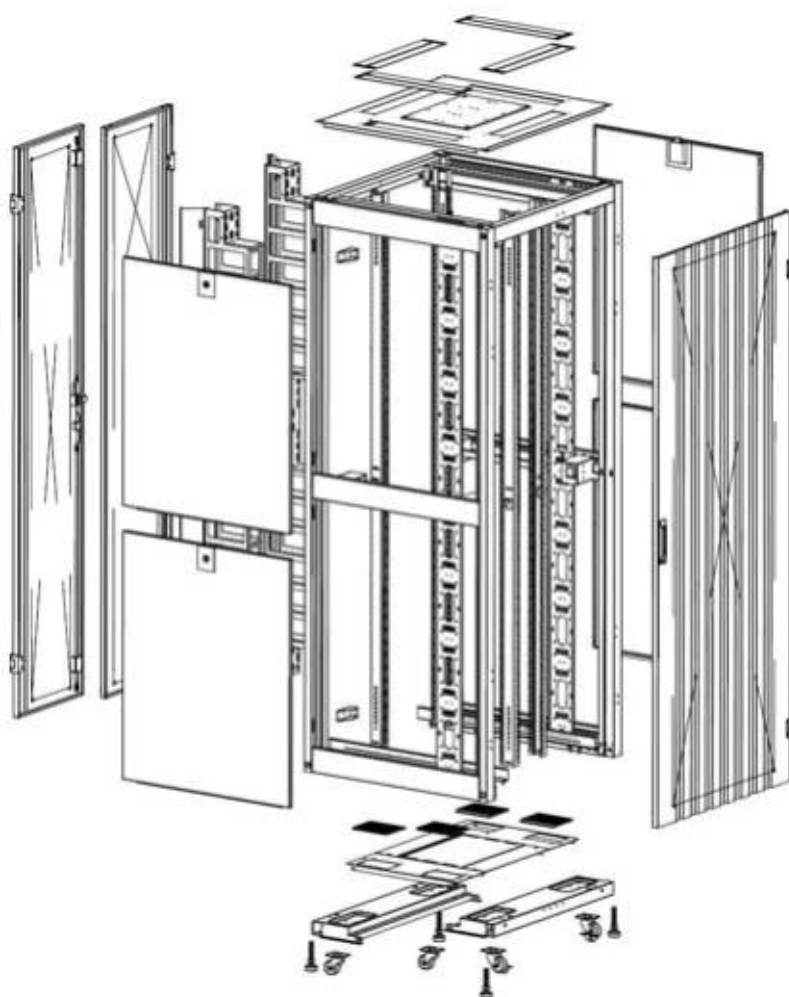
Przednie drzwi faliste perforowane



Zamknięcie z zawiasami



Drzwi tylne podwójne z siatki



Pionowe prowadnice wys. gęstości



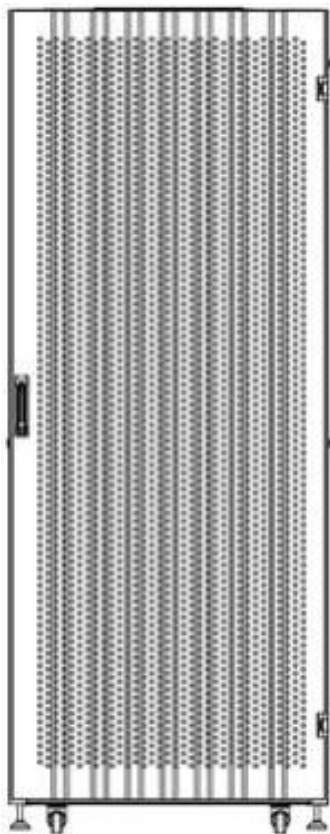
Zdejmowalna podłoga do kabli



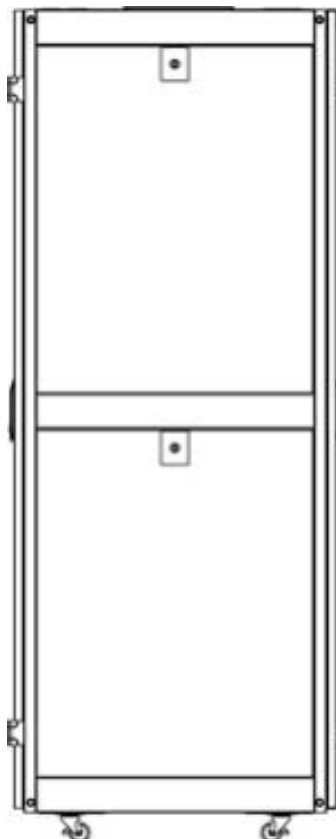
Logo wewnątrz szafy

Szafa Environ CR800 - Widok rzutów

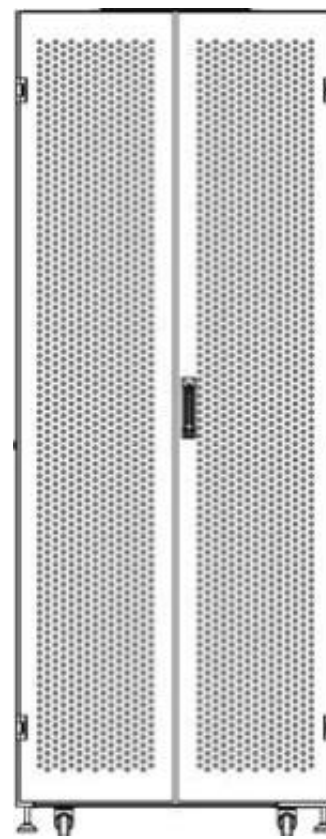
Przód



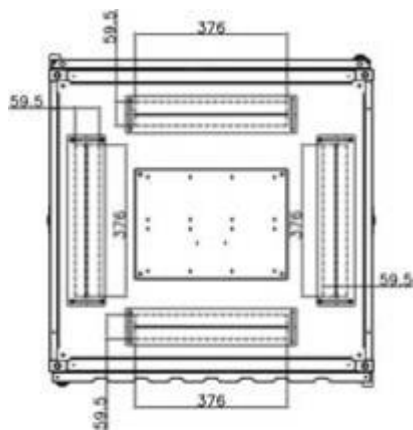
Bok



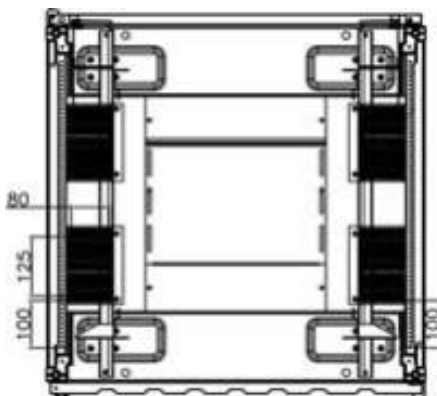
Tył



Dach



Podłoga



Wymiary całkowite

29U = 1422 mm wysokości
 42U = 2000 mm wysokości
 47U = 2223 mm wysokości
kółka dodają 72 mm do wysokości

Szerokość

800mm

Głębokości:

1000 i 1200mm

Specyfikacja

Szczegół

Standard szafy oparty na

Wartość

ANSI/EIA-310-E
 IEC 60297-2
 DIN 41494 Part 1 & 7

Materiał

Belki montażowe 19"

Błacha stalowa walcowana na zimno

Ostony boczne

2.0mm grubości

Inne

1.2mm grubości

Kolor

1.0mm grubości

Jasny szary - RAL 9002

Obciążalność

Czarny - RAL 9004

1300 kg (statyczna)

Informacje o numerze katalogowym - kompletne zestawy

Kompletna szafa składa się z przednich drzwi perforowanych pojedynczych, tylnych drzwi perforowanych podwójnych, dwóch stalowych paneli bocznych, przednich i tylnych profili 19" oraz pionowego zarządzania kablami na całej wysokości z przodu szafy.

Szafy o głębokości 1000mm

Wysokość 'U'	Wysokość w mm	Numer - szara	Numer - czarna	Masa całkowita
29U	1422mm	544-29810-WDBR-GW	544-29810-WDBR-BK	130 kg
42U	2000mm	544-42810-WDBR-GW	544-42810-WDBR-BK	159,5 kg
47U	2223mm	544-47810-WDBR-GW	544-47810-WDBR-BK	172 kg

Szafy o głębokości 1200mm

Wysokość 'U'	Wysokość w mm	Numer - szara	Numer - czarna	Masa całkowita
29U	1490mm	544-29812-WDBR-GW	544-29812-WDBR-BK	142,5 kg
42U	2070mm	544-42812-WDBR-GW	544-42812-WDBR-BK	174 kg
47U	2230mm	544-47812-WDBR-GW	544-47812-WDBR-BK	186,5 kg

Stopy szafy zwiększają wysokość o 20 - 80 mm. Kółka zwiększają wysokość o 70 mm.

Gwarancja systemowa

25-letnia gwarancja systemowa Excel zapewnia zgodność produktów oraz aplikacji ze standardem wydajności dla odpowiedniej klasy okablowania. Gwarancja może być udzielona przez akredytowanego partnera (ECP), który projektował, dostarczał i instalował system.



S-Cabling Sp. z o.o.
ul. Austriacka 4, Leszno, 64-100, Poland
Tel: + 48 65 528 71 99 Fax: + 48 65 528 71 98
Email: s-cabling@s-cabling.pl Web: www.s-cabling.pl

S-Cabling
ekspert w okablowaniu