

Szafy teleinformatyczne sieciowe SZB IT

Numer katalogowy: WZ-IT-XXX0X0-69AA-2-011

ZPAS

Zdjęcie pogładowe

KONFIGURACJA

- Skręcany szkielet (płyta dolna, płyta górna, cztery słupy).
- Drzwi przednie szklane z bokami metalowymi i zamkiem z klamką; w szafach o wys. 45 i 42 U zamknięcie trzypunktowe, w szafach o wys. 24 U jednopunktowe.
- Drzwi tylne metalowe pełne z zamkami jednopunktowymi bez klamki, pod nimi zamontowana maskownica 3 U z przepustem szczotkowym.
- Osłony boczne pełne z zamkami jednopunktowymi.
- Dwie pary belek nośnych 19" typu STANDARD.
- Listwa uziemienia.
- Linki uziemienia drzwi i osłon (nie występują na zdjęciu).
- Stopki poziomujące.

OPIS PRODUKTU

Szafa do zastosowań teleinformatycznych oparta o szkielet skręcany. Dopuszczalne obciążenie statyczne 1000 kg.

Funkcjonalność:

- Otwory kablowe o szerokości 71 mm w płycie dolnej i górnej, pozwalające na wprowadzanie kabli zasilających z wtyczkami trójfazowymi.
- Perforacja wentylacyjna w płycie górnej.
- Wszystkie otwory w płycie dolnej i górnej zamknięte wyłamywanymi zaślepkami.
- Numeracja jednostek U na belkach nośnych.
- Maksymalny kąt otwarcia drzwi przednich 270°.
- Możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi.
- Możliwość postawienia szafy bez stopek bezpośrednio na podłodze (brak wystających elementów pod szafą).
- Przystosowanie do łączenia szaf w układy szeregowo.

DANE TECHNICZNE**Materiał**

Szkielet, osłony, drzwi tylne, belki nośne, ceowniki – blacha stalowa.

Drzwi przednie – blacha stalowa, szkło hartowane bezbarwne.

Wysięgniki – odlew z aluminium.

Stopień ochrony

IP 20 zgodnie z normą PN-EN 60529

(nie dotyczy przepustów szczotkowych).

Wykończenie powierzchni

Szkielet, osłony, drzwi – malowane farbą proszkową w kolorze RAL 7035 (jasnoszary) lub 9005 (czarny).

Belki nośne, ceowniki – powłoka alucynk.

TABELA WYKONAŃ

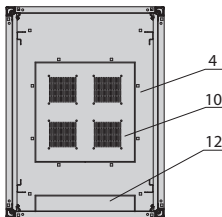
Wysokość użytkowa HU	Wysokość H [mm]	Szerokość L [mm]	Głębokość G [mm]	Kolor RAL	Waga [kg]	Numer katalogowy
24 U	1163	600	600	7035	62	WZ-IT-246060-69AA-2-011
			800	7035	70	WZ-IT-246080-69AA-2-011
		800	600	7035	70	WZ-IT-248060-69AA-2-011
			800	7035	80	WZ-IT-248080-69AA-2-011
42 U	1963	600	600	7035	90	WZ-IT-426060-69AA-2-011
			800	7035	100	WZ-IT-426080-69AA-2-011
		800	600	7035	100	WZ-IT-428060-69AA-2-011
			800	7035	116	WZ-IT-428080-69AA-2-011
45 U	2096	600	600	7035	94	WZ-IT-456060-69AA-2-011
		800	800	7035	125	WZ-IT-458080-69AA-2-011

Szafy teleinformatyczne sieciowe SZB IT

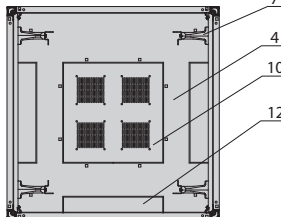
Numer katalogowy: WZ-IT-XXX0X0-69AA-2-011



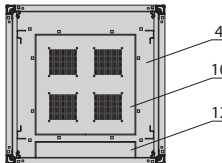
Przekrój A-A
(szafa o głębokości 800 mm)



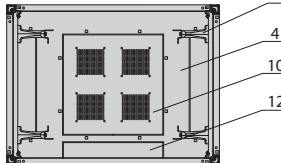
Przekrój C-C
(szafa o głębokości 800 mm)



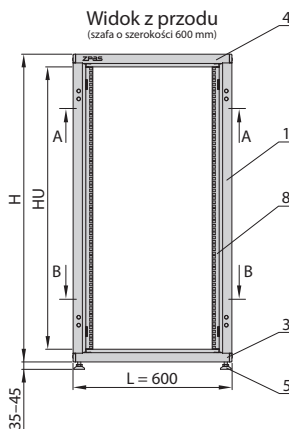
Przekrój A-A
(szafa o głębokości 600 mm)



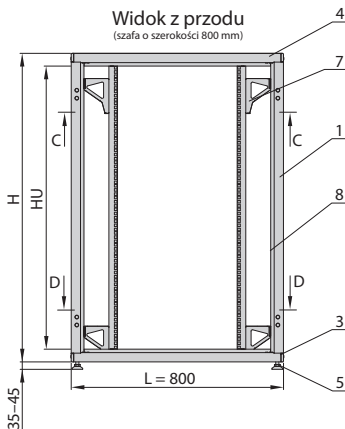
Przekrój C-C
(szafa o głębokości 600 mm)



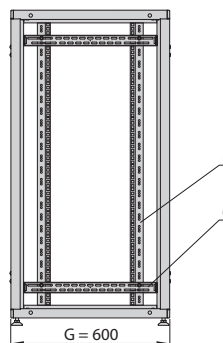
Widok z przodu
(szafa o szerokości 600 mm)



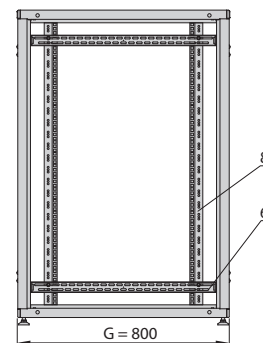
Widok z przodu
(szafa o szerokości 800 mm)



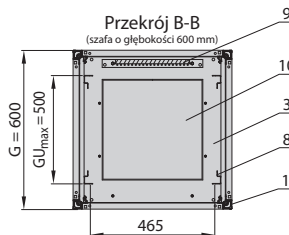
Widok z boku
(szafa o głębokości 600 mm)



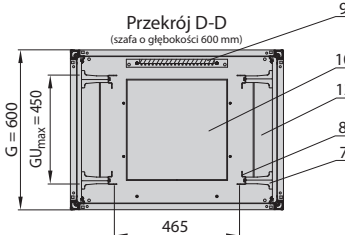
Widok z boku
(szafa o głębokości 800 mm)



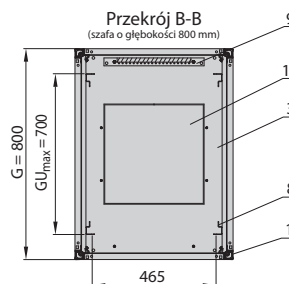
Przekrój B-B
(szafa o głębokości 600 mm)



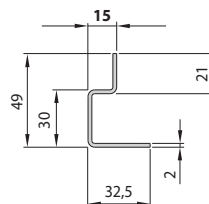
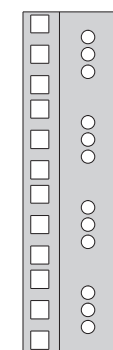
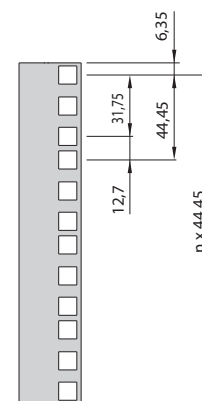
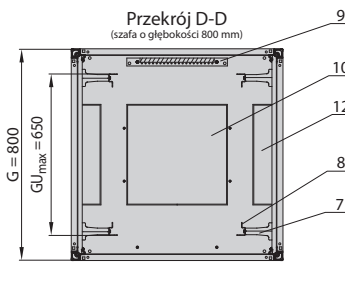
Przekrój D-D
(szafa o głębokości 600 mm)



Przekrój B-B
(szafa o głębokości 800 mm)



Przekrój D-D
(szafa o głębokości 800 mm)



Belka nośna 19" typu STANDARD, głębokość 15 mm

BUDOWA

1. Słup szkieletu szafy
3. Płyta dolna szkieletu
4. Płyta górna szkieletu
5. Stopka regulacyjna
6. Ceownik do belek nośnych o głębokości 15 mm
7. Wysięgnik
8. Belka nośna 19" typu STANDARD, gł. 15 mm
9. Listwa uziemia
10. Wyłamywana zaślepka 380 x 380 mm
12. Wyłamywana zaślepka 380 x 71 mm

Uwaga:

Szafy na rysunku pokazano bez drzwi i osłon.