

# Bezpłatna wycena szafy serwerowej 47U do centrów danych

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.jmb-remonty.pl/09-11-22-13622.html>

Tytuł: Bezpłatna wycena szafy serwerowej 47U do centrów danych

Data generowania: 2026-05-20 00:52:06

Copyright (C) 2026 JMB Renewable Energy. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.jmb-remonty.pl>

---

Szafy te służą do zabudowy pasywnego i aktywnego sprzętu sieciowego, wykonanego w standardzie 19".  
Prostota konstrukcji połączona z wysoką

Możliwość ustawienia szafy bez stopek bezpośrednio na podłodze (brak wystających elementów pod szafą).  
Przystosowanie do łączenia szaf w układy

Duża szafa sieciowa 47U o głębokości 100 cm, z perforowanymi drzwiami i dużą nośnością. Idealna do rozbudowanych konfiguracji sieciowych w centrach danych.

Szafa 47U 800x1000 to wyjątkowo funkcjonalne i przemyślane rozwiązanie dla każdego centrum danych, serwerowni czy pomieszczenia technicznego wymagającego profesjonalnej organizacji

Instalacyjne szafy serwerowe stojące RACK do serwerowni, centrów danych w szerokiej gamie wymiarów: od 15U do 47U

Szafa serwerowa Progress P6147AP75 to wydajna i solidna konstrukcja 47U o wymiarach 600x1000 mm, przeznaczona do profesjonalnych instalacji IT, serwerowni oraz szaf dystrybucyjnych.

Idealnie nadaje się do centrów danych wymagających dużej przestrzeni na sprzęt, a także do rozbudowanych sieci i serwerowni w małych, średnich i dużych firmach oraz korporacjach.

Podana cena dotyczy zakupu szafy serwerowej na nożkach poziomujących. Dodatkowe akcesoria (kolka/rączki) dostępne w produktach powiązanych. Jak powstają nasze szafy? Szafa serwerowa o

Aby lepiej poznać naszą ofertę oraz otrzymać spersonalizowaną wycenę, zachęcamy do kontaktu poprzez lub bezpośrednio z naszymi wykwalifikowanymi specjalistami, którzy doradzą Ci zgodnie z



## Bezpłatna wycena szafy serwerowej 47U do centrow danych

Szafa stojąca TOTEN G7 47U w klasycznym, czarnym kolorze (RAL 9004) to rozwiązanie klasy Premium przeznaczone do największych i najbardziej wymagających instalacji teleinformatycznych.

Strona internetowa: <https://www.jmb-remonty.pl>

