

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/szafa-rack-stojaca-19-32u-600x1000mm-drzwi-szklan-p-26136.html>

## Szafa Rack stojąca 19" 32U 600x1000mm drzwi szklan

Cena brutto	<b>2 785,21 zł</b>
Cena netto	<b>2 264,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29021</b>
Kod producenta	<b>G7.6032.9000</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Szafy stojące teleinformatyczne 19"

Szafy teleinformatyczne z serii G7 charakteryzują się solidnym wykonaniem i nowoczesnym designem. Szeroki wybór modeli daje bardzo duże możliwości zastosowań, od prostych rozwiązań teleinformatycznych dla okablowania strukturalnego, przez zastosowania audio-wideo, po serwerownie. Uniwersalność tych szaf pozwala na montowanie infrastruktury sieciowej pasywnej i aktywnej, w tym głębokich serwerów czy UPS-ów. Szafy te przeznaczone są do zastosowań wewnątrz budynków i charakteryzują się stopniem szczelności IP20. Wysoka nośność szaf do 800kg, szeroki wybór modeli oraz akcesoriów stanowi doskonałe rozwiązanie dla infrastruktury sieciowej i serwerowej.

Szafy z linii G7 to szafy ze szklanymi przednimi drzwiami oraz tylnymi pełnymi metalowymi, lub przednimi drzwiami metalowymi oraz tylnymi metalowymi. Do szaf można dobrać bardzo szeroki zakres akcesoriów, np.: półki, wentylatory sufitowe, zaślepki itd.

#### Cechy szaf

- standard instalacji 19"
- stopień szczelności IP20
- wyposażona w kółka i nóżki
- wyposażone w linki uziemiające
- szafa serwerowa G7 posiada drzwi frontowe z hartowanego szkła z metalową ramą, drzwi tylne metalowe pełne (jako opcja można zastosować drzwi metalowe z przodu szafy)
- głębokość szafy 600 mm, 800mm, 1000 mm lub 1200mm; szerokość 600 mm lub 800 mm
- możliwość montażu drzwi prawostronnych lub lewostronnych
- drzwi frontowe oraz tylne wyposażone w zamek 1-punktowy (szklane i metalowe)
- zdejmowanie panele boczne zabezpieczone 1-punktowym zamkiem oraz zatrzaskami
- możliwość instalacji modułów wentylacyjnych
- możliwość zamontowania zamka cyfrowego jako opcja
- obciążenie statyczne: 800 kg/1000 kg (1000kg. Przy zastosowaniu dodatkowej belki nośnej)
- wypusty kablowe na górze i na dole szafy

- możliwość zamontowania cokołu (h=100 mm) do szafy
- wykonana z blachy stalowej walcowanej na zimno SPCC o grubości 1,2 mm, profile 2,0 mm, rama 1,5 mm
- szafy o szerokości 800 mm wyposażone w organizatory kablowe 0U
- wykończenie powierzchni: kształtowniki krępowane, trawione, fosforowane, malowane lakierem proszkowym
- 4 regulowane ocynkowane profile montażowe z zaznaczoną numeracją co 1U