

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/fractal-design-define-xl-black-solid-atx-p-52338.html>

## Fractal Design Define XL Black Solid ATX

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto     | <b>1 273 zł</b>      |
| Cena netto      | <b>1 035 zł</b>      |
| Cena poprzednia | <b>1 528 zł</b>      |
| Kod producenta  | <b>FD-C-DEF7X-01</b> |
| Kod EAN         | <b>7340172702047</b> |

### Opis produktu

#### Fractal Design Define XL Black Solid ATX

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **2 wentylatory 120 mm 6 wentylatorów 120/140 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 240 mm 280 mm 420 mm 480 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 140 mm**
- Głębokość: **604 mm**
- Rodzaj materiału: **stal**
- Szerokość: **240 mm**
- Waga: **16.53 kg**
- Wysokość: **566 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Fractal Design**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Panel boczny: **zabudowany**
- Producent: **Fractal Design**
- Standard: **ATX extended ATX micro-ATX mini-ITX SSI**
- Typ obudowy: **Big Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **5 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **18 szt.**
- Ilość kieszeni 5.25: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C) 2 x USB 2.0 2 x USB 3.0 audio**
- Model: **Fractal Design Define XL**
- Nazwa producenta / importera: **Fractal Design Fractal Gaming AB Victor Hasselblads gata 16A 421 31 Västra Frölunda Szwecja SE Email: [info@fractal-design.com](mailto:info@fractal-design.com)**
- Maksymalna długość karty graficznej: **359 cm (529 bez przedniego wentylatora)**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **185 cm**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę, która redefiniuje pojęcie rozbudowanej stacji roboczej lub potężnego centrum rozrywki. Fractal Design Define XL w głębokiej czerni, to konstrukcja typu , która oferuje nie tylko imponującą przestronność, ale także dba o komfort akustyczny, pozwalając na stworzenie wydajnego systemu bez kompromisów. Projekt obudowy skupia się na minimalistycznej estetyce i funkcjonalności, zapewniając użytkownikowi niezrównane możliwości konfiguracji i cichą pracę, co jest kluczowe zarówno dla profesjonalistów, jak i entuzjastów.

#### Niezrównana przestronność dla Twoich komponentów

Obudowa Fractal Design Define XL została zaprojektowana z myślą o najbardziej wymagających konfiguracjach, oferując obszerne wnętrze, które swobodnie pomieści w standardach ATX, , micro-ATX, mini-, a nawet SSI. Zyskujesz swobodę wyboru najmocniejszych kart graficznych o długości do 359 mm, a nawet do 529 mm po demontażu przedniego wentylatora, oraz imponujące chłodzenie procesora o wysokości do 185 mm. Dzięki temu masz pewność, że Twoje komponenty będą miały optymalne warunki do pracy, a ich montaż przebiegnie bezproblemowo.

---

### **Zaawansowane możliwości rozbudowy pamięci masowej**

Dla tych, którzy potrzebują niezawodnego i pojemnego magazynu danych, obudowa Fractal Design Define XL oferuje wyjątkowe możliwości. Do dyspozycji masz aż 18 wewnętrznych kieszeni na dyski 3.5 cala oraz 5 kieszeni na dyski 2.5 cala, co czyni ją idealnym rozwiązaniem dla serwerów domowych, profesjonalnych stacji roboczych czy zaawansowanych systemów. Dodatkowo, dwie zewnętrzne kieszenie 5.25 cala umożliwiają montaż napędów optycznych lub kontrolerów wentylatorów, zapewniając pełną elastyczność w zarządzaniu pamięcią masową.

### **Skuteczne i ciche chłodzenie**

Zapewnienie optymalnej temperatury komponentów to podstawa stabilnej i długotrwałej pracy systemu. Obudowa Define XL jest fabrycznie wyposażona w trzy ciche wentylatory 140 mm, które skutecznie dbają o przepływ powietrza. System wentylacji można rozbudować o dodatkowe sześć wentylatorów 120/140 mm, co pozwala na stworzenie zaawansowanego układu chłodzenia dostosowanego do indywidualnych potrzeb. Obudowa wspiera również rozbudowane systemy chłodzenia cieczą, umożliwiając montaż radiatorów o rozmiarach od 120 mm aż do potężnych 480 mm, co docenią miłośnicy ekstremalnej wydajności.

### **Komfort użytkowania dzięki nowoczesnemu panelowi przedniemu**

Dostęp do najpotrzebniejszych złączy jest szybki i wygodny dzięki bogato wyposażonemu panelowi przedniemu. Obudowa oferuje nowoczesne złącze USB 3.2 Gen 2 (Typ-C), które umożliwia błyskawiczny transfer danych i kompatybilność z najnowszymi urządzeniami. Dodatkowo, do dyspozycji masz dwa porty USB 3.0 oraz dwa porty USB 2.0, a także złącza audio, co zapewnia łatwe podłączanie słuchawek, mikrofonów i innych peryferiów, zwiększając komfort codziennego użytkowania komputera.

### **Solidna konstrukcja i elegancki wygląd obudowy Fractal Design Define XL**

Wykonana z wysokiej jakości stali, obudowa Define XL w kolorze czarnym wyróżnia się wyjątkową trwałością i stabilnością. Jej waga wynosząca ponad 16 kg świadczy o solidnej konstrukcji, która efektywnie tłumi drgania i hałas, przyczyniając się do cichej pracy całego systemu. Zabudowany panel boczny podkreśla minimalistyczny design i elegancję, sprawiając, że obudowa doskonale komponuje się w każdym otoczeniu, od profesjonalnego biura po nowoczesny pokój gracza.

Fractal Design Define XL Black Solid ATX