

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skrzynka-na-klucze-450-x-380-x-800-mm-80-hakow-78436-vorel-p-8042.html>

## Skrzynka na klucze 450 x 380 x 800 mm , 80 haków. 78436 VOREL

Cena brutto	<b>128,55 zł</b>
Cena netto	<b>104,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>78436</b>
Kod producenta	<b>78436</b>
Kod EAN	<b>5906083784361</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Rozmiar [mm]	<b>450x380x80</b>
Materiał	<b>blacha stalowa</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Kolor	<b>kremowy</b>
Ilość kluczy [szt.]	<b>2</b>

### Opis produktu

#### Skrzynka na klucze VOREL 78436 - 80 haków, 450 x 380 x 800 mm

Metalowa szafka do przechowywania i organizacji kluczy z zamkniętym systemem zabezpieczającym. Przeznaczona do montażu naściennego w obiektach komercyjnych, warsztatach oraz instytucjach wymagających kontrolowanego dostępu do kompletu kluczy.

Liczba haków 80 szt.

Wymiary (szer. x gł. x wys.) 450 x 380 x 800 mm

Materiał konstrukcji Blacha stalowa 0,7 mm

Zabezpieczenie Zamek z 2 kluczami

### Charakterystyka skrzynki na klucze

#### Pojemność 80 haków

Umożliwia przechowywanie kompletu kluczy w jednym miejscu. Haki rozmieszczone w 8 rzędach pozwalają na przejrzystą organizację nawet w obiektach z rozbudowanym systemem zamków. Regulacja wysokości zawieszenia haków dostosowuje przestrzeń do różnych rozmiarów breloczków.

### Konstrukcja z blachy stalowej 0,7 mm

Grubość blachy 0,7 mm zapewnia stabilność konstrukcji przy zachowaniu umiarkowanej wagi całego zestawu. Lakierowane wykończenie w kolorze kości słoniowej chroni metal przed korozją i umożliwia czyszczenie powierzchni wilgotną szmatką.

### System zamykania z kluczem

Drzwiczki zamykane na zamek cylindryczny ograniczają dostęp do kluczy wyłącznie dla osób upoważnionych. W zestawie znajdują się 2 klucze, co umożliwia dystrybucję dostępu między dwóch administratorów lub przechowywanie zapasowego egzemplarza.

### Naklejki numeryczne do oznaczania

Zestaw naklejek z cyframi pozwala na utworzenie systemu numeracji odpowiadającego konkretnym pomieszczeniom lub obiektom. Usprawnia to identyfikację właściwego klucza i skraca czas potrzebny na jego odnalezienie w sytuacjach wymagających szybkiej reakcji.

## Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 78436
Wymiary zewnętrzne	450 x 380 x 800 mm (szerokość x głębokość x wysokość)
Liczba haków	80 sztuk
Układ haków	8 rzędów z regulacją wysokości
Materiał	Blacha stalowa
Grubość blachy	0,7 mm
Wykończenie powierzchni	Lakier w kolorze kości słoniowej
Typ zamka	Zamek cylindryczny
Liczba kluczy w zestawie	2 sztuki
Sposób montażu	Naścienny (otwory montażowe na tylnym panelu)
Elementy dodatkowe	Naklejki numeryczne do oznaczania haków

## Zastosowanie skrzynki na klucze

- 
- Warsztaty samochodowe i serwisy mechaniczne - przechowywanie kluczy do pojazdów klientów
  - Obiekty hotelowe i pensjonaty - zarządzanie kluczami do pokoi gościnnych
  - Biura i firmy - organizacja dostępu do pomieszczeń biurowych i magazynowych
  - Szkoły i placówki edukacyjne - kontrola kluczy do sal lekcyjnych i pomieszczeń technicznych
  - Magazyny i hale produkcyjne - zarządzanie dostępem do stref produkcyjnych i składowych
  - Budynki mieszkalne wielorodzinne - centralne przechowywanie kluczy zapasowych
  - Obiekty sportowe i rekreacyjne - zarządzanie kluczami do szafek i pomieszczeń pomocniczych
  - Instytucje publiczne i urzędy - kontrola dostępu do pomieszczeń administracyjnych

## Montaż i użytkowanie

---

### Instalacja naścienna

Skrzynka posiada otwory montażowe w tylnym panelu, które umożliwiają trwałe zamocowanie do ściany. Przed montażem należy sprawdzić nośność podłoża - zalecane jest mocowanie do ścian pełnych lub konstrukcji szkieletowych wzmocnionych. Przy masie skrzynki wraz z kluczami należy zastosować odpowiednie kołki rozporowe dostosowane do typu ściany.

### Organizacja przestrzeni wewnętrznej

Regulacja wysokości haków pozwala dostosować odstęp między rzędami do wielkości breloczków. W przypadku kluczy z dużymi identyfikatorami warto zwiększyć odstęp między rzędami, aby uniknąć nakładania się elementów. System naklejek numerycznych należy zaplanować zgodnie z przyjętym schematem numeracji pomieszczeń lub obiektów.

### Konserwacja i czyszczenie

Lakierowana powierzchnia wymaga okresowego czyszczenia wilgotną szmatką. Należy unikać środków ściernych, które mogą uszkodzić warstwę ochronną lakieru. Zamek cylindryczny warto okresowo smarować grafitowym smarem w aerozolu, aby zachować płynność działania mechanizmu.

...