

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/apteczka-metalowa-240x220x120mm-83266-toya-p-6370.html>

## Apteczka metalowa 240x220x120mm 83266 TOYA

Cena brutto	<b>73,70 zł</b>
Cena netto	<b>59,92 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>83266</b>
Kod producenta	<b>83266</b>
Kod EAN	<b>5906083832666</b>
Producent	<b>Toya</b>
Rozmiar [cm]	<b>24x22x12</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Apteczka metalowa 240x220x120mm TOYA 83266

Metalowa apteczka ścienna wykonana z lakierowanej blachy stalowej o grubości 0,7 mm. Wyposażona w zamek na kluczyk oraz kompletny zestaw podstawowych materiałów opatrunkowych i ratunkowych zgodnych z wymaganiami BHP.

Wymiary 240×220×120 mm

Materiał Blacha 0,7 mm

Zabezpieczenie Zamek na kluczyk

Model TOYA 83266

### Charakterystyka apteczki metalowej TOYA

#### Konstrukcja metalowa z blachy stalowej

Obudowa wykonana z blachy lakierowanej obustronnie o grubości 0,7 mm zapewnia trwałość mechaniczną i odporność na uszkodzenia. Lakierowanie obustronnie chroni przed korozją, co wydłuża żywotność produktu w warunkach przemysłowych i biurowych.

### Zamek na kluczyk i zawiasy

Dwa metalowe zawiasy gwarantują stabilne otwieranie drzwiczek, a zamek na kluczyk zabezpiecza zawartość przed dostępem osób nieupoważnionych. Rozwiązanie szczególnie istotne w miejscach publicznych i zakładach pracy.

### Wnętrze z półką organizującą przestrzeń

Wewnętrzna półka dzieli apteczkę na dwie strefy, ułatwiając segregację materiałów opatrunkowych według rodzaju lub częstotliwości użycia. Usprawnia to lokalizację potrzebnych artykułów w sytuacjach wymagających szybkiej reakcji.

### Kompletne wyposażenie ratunkowe

Zestaw zawiera 11 rodzajów materiałów opatrunkowych i ratunkowych, w tym kompresy jałowe, opaski dziane, koc termoizolacyjny, maskę do sztucznego oddychania oraz rękawiczki ochronne. Skład odpowiada podstawowym wymaganiom pierwszej pomocy w zakładach pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	TOYA 83266
Wymiary zewnętrzne	240 × 220 × 120 mm
Materiał obudowy	Blacha stalowa lakierowana obustronnie
Grubość blachy	0,7 mm
Typ zamknięcia	Zamek na kluczyk
Liczba zawias	2 sztuki
Organizacja wnętrza	Półka dzieląca na 2 części
Typ montażu	Ścienny

## Zawartość apteczki

### Kompletny zestaw materiałów opatrunkowych

Kompres jałowy 5×5 cm (1 szt.), kompres jałowy 10×10 cm (1 opak.), koc ratunkowy termoizolacyjny (1 szt.), opaska dziana 5 cm × 4 m (1 szt.), opaska dziana 10 cm × 4 m (1 szt.), chusta trójkątna (1 szt.), plaster z opatrunkiem 72×25 mm (1 szt.), plaster 72×19 mm (1 szt.), nożyczki (1 szt.), rękawiczki jednorazowe (1 para), maseczka do sztucznego oddychania (1 szt.).

---

## Zastosowanie apteczki metalowej

---

- Zakłady produkcyjne i hale przemysłowe
- Biura i pomieszczenia administracyjne
- Warsztaty samochodowe i mechaniczne
- Magazyny i centra logistyczne
- Obiekty handlowe i usługowe
- Szkoły i placówki oświatowe
- Obiekty sportowe i rekreacyjne
- Budowy i place budowlane

## Użytkowanie i konserwacja

---

Apteczkę należy montować w miejscu łatwo dostępnym, oznaczonym odpowiednim znakiem bezpieczeństwa. Zaleca się umieszczenie na wysokości umożliwiającej szybki dostęp w sytuacjach awaryjnych. Metalowa obudowa wymaga okresowego czyszczenia wilgotną szmatką, bez stosowania środków ściernych mogących uszkodzić lakier.

Zawartość apteczki należy regularnie kontrolować pod kątem dat ważności materiałów opatrunkowych. Zużyte lub przeterminowane artykuły wymagają niezwłocznego uzupełnienia. Kluczyki do zamka powinny być przechowywane w znanym miejscu, dostępnym dla osób odpowiedzialnych za BHP.

### **Wymogi prawne dotyczące apteczek w miejscu pracy**

Zgodnie z przepisami BHP pracodawca ma obowiązek zapewnić środki do udzielania pierwszej pomocy, w tym apteczki wyposażone w materiały opatrunkowe. Liczba i lokalizacja apteczek zależy od liczby pracowników i specyfiki działalności zakładu pracy.

### Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowisk pierwszej pomocy warto rozważyć uzupełnienie apteczki o dodatkowe materiały opatrunkowe, nosze składane, defibrylator AED oraz instrukcje udzielania pierwszej pomocy. W większych obiektach zaleca się instalację kilku apteczek w różnych lokalizacjach.