



## Koc gaśniczy ECST 100 do gaszenia pożarów 120 x 180 cm

Indeks EG: EG-BHP-KOC-120X180

Data wygenerowania: 28.04.2026

### Karta katalogowa - Koc gaśniczy ECST 100 (120 x 180 cm)

#### Opis ogólny

Koc gaśniczy ECST 100 to niezawodne i skuteczne narzędzie przeznaczone do gaszenia niewielkich pożarów poprzez mechaniczne odcięcie dopływu tlenu. Wykonany z wytrzymałej tkaniny szklanej TG 560-120, znajduje zastosowanie w zakładach pracy, warsztatach, garażach oraz gospodarstwach domowych. Jego budowa umożliwia również gaszenie płonącego ubrania na człowieku.

#### Dane techniczne

- **Model:** ECST 100
- **Materiał:** Tkanina z włókna szklanego (TG 560-120)
- **Wymiary koca:** 120 cm x 180 cm
- **Wymiary opakowania:** 35 cm x 29 cm x 4 cm
- **Waga netto:** ok. 1,2 kg
- **Typ pokrowca:** Pokrowiec z tworzywa z uchwytami i zatyczką
- **Montaż:** Możliwość zamocowania na ścianie

#### Zastosowanie

- Gaszenie płonącego ubrania na człowieku
- Odcięcie ognia od małych źródeł zapłonu (np. pojemniki z cieczą)
- Wyposażenie warsztatów, zakładów przemysłowych, biur i gospodarstw domowych

#### Instrukcja użycia

1. Wyciągnij koc za uchwyty z pokrowca
2. Zbliź się do źródła ognia od strony ciała (dla ochrony własnej)
3. Szczelnie przykryj płonący przedmiot lub osobę
4. Pozostaw koc na powierzchni do całkowitego stłumienia ognia

#### Normy i bezpieczeństwo

- Produkt spełnia wymagania w zakresie bezpieczeństwa użytkownika
- Wymiary zgodne z przepisami dopuszczającymi stosowanie do gaszenia płonącego ubrania (minimum 1,2 m × 1,8 m)

## Gwarancja i serwis

- Okres gwarancji: 24 miesiące
- Producent: EG System

## Pliki do pobrania

- [Pobierz kartę katalogową \(PDF\)](#)

---

# Koc gaśniczy ECST 100 - skuteczna ochrona przeciwpożarowa

## Do gaszenia odzieży i płonących materiałów stałych

Koc gaśniczy ECST 100 to niezawodne wyposażenie przeciwpożarowe, które sprawdzi się w każdym miejscu pracy, obiekcie publicznym, warsztacie, laboratorium czy pojeździe służbowym. Jego głównym zadaniem jest szybkie i skuteczne tłumienie ognia poprzez odcięcie dopływu powietrza do płonącego materiału. Wyrób ten zalecany jest zarówno do gaszenia płonących przedmiotów, jak i ubrań znajdujących się na osobach.

Produkt wykonany jest z niepalnej tkaniny szklanej TG 560-120, odpornej na wysokie temperatury i przystosowanej do użytku w sytuacjach awaryjnych. Dzięki kompaktowemu rozmiarowi oraz przemysłanej konstrukcji można go łatwo wyjąć z pokrowca i szybko zastosować w sytuacjach kryzysowych.

Koc ECST 100 po rozłożeniu ma wymiar 120 × 180 cm, co czyni go zgodnym z normami dopuszczającymi do gaszenia płonącej odzieży. Krawędzie koca są przesyte, a do jednego z boków dołączone zostały uchwyty umożliwiające łatwe wyciągnięcie go z pokrowca.

Pokrowiec wykonany z tworzywa sztucznego zamykany jest na zatyczkę i wyposażony w specjalny otwór montażowy, dzięki któremu można przymocować go na ścianie w widocznym i łatwo dostępnym miejscu. To idealne rozwiązanie tam, gdzie czas reakcji odgrywa kluczową rolę.

## Specyfikacja techniczna

- **Materiał koca:** tkanina szklana TG 560-120
- **Wymiary koca:** 120 × 180 cm
- **Wymiary pokrowca:** 35 × 29 × 4 cm
- **Montaż:** możliwość zawieszenia na ścianie
- **Przeznaczenie:** gaszenie płonącej odzieży, cieczy, małych pożarów
- **Konstrukcja:** przesyca, uchwyty do szybkiego wyciągnięcia

Koc nie wymaga przeglądów technicznych ani legalizacji. Jest gotowy do użycia natychmiast po wyjęciu z opakowania i może być użytkowany wielokrotnie w sytuacjach niepalnych uszkodzeń.

## Masz pytania?

[Skontaktuj się z nami](#) - pomożemy Ci dobrać odpowiednie produkty do Twojego obiektu lub rodzaju działalności.

---

## Zdjęcia

