

Link do produktu: <http://www.seprit.pl/koc-gasniczy-szklany-ecst-180-120-p-352.html>



## Koc gaśniczy szklany ECST 180-120

Cena brutto	<b>82,30 zł</b>
Cena netto	<b>66,91 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>ECST 200-150</b>

### Opis produktu

#### INSTRUKCJA UŻYWANIA KOCA GAŚNICZEGO:

1. Koc gaśniczy przeznaczony jest do gaszenia pożaru w zarodku.
2. Wyciągnij koc poprzez uchwyty z futerału.
3. Rozłóż go i przykryj całkowicie palący się materiał.
4. Wyłącz grzanie odbiornika energii.
5. Źródło pożaru pozostaw przykryte kocem gaśniczym aż do wystygnięcia.

koce gaśnicze z aprobatą CNBOP

Koce przygotowane są do zamontowania na ścianie.

Koc gaśniczy (z definicji) jest to sprzęt gaśniczy służący do mechanicznego odcinania dopływu powietrza do płonących materiałów. Wykonany jest z włókna szklanego. Ma powierzchnię ok. 3 m<sup>2</sup>. Jego użycie polega na szczelnym przykryciu małego, płonącego przedmiotu lub np. beczki z palącą się cieczą. Używając koca należy pamiętać, by przykrywać zarzewie ognia od swojej strony, aby uniknąć poparzenia płomieniami. Może być użyty do gaszenia palącego się ubrania.

Wadą koca gaśniczego jest to, iż może być on użyty skutecznie tylko do gaszenia niewielkich źródeł ognia i umiejscowionych blisko osoby gaszącej pożar.

Zaletą jest możliwość wielokrotnego użycia i nieniszczenie gaszonych przedmiotów.

Jest niezbędny zarówno w firmie, jak i podczas grilla, przy kominku, na kempingu, w kuchni. Kocem pokrywamy źródło ognia, a obrzeża dokładnie dociskamy do podłoża, dzięki czemu

**SEPRIT Łukasz Karaś**

ul. Ziębia 2d  
43-100 Tychy  
NIP: 646-261-73-18

---

ograniczamy dostęp tlenu do palącego się materiału. Służy jako podręczny sprzęt przeciwpożarowy. Doskonale sprawdza się w domu przy gaszeniu płonącego tłuszczu na patelni lub rozlanej benzyny w garażu. Stosowany może być również jako kurtyna spawalnicza.

Uwaga: Koc należy rozwinąć, uchwycić za górną krawędź przed siebie i nałożyć na źródło ognia. Chronić dłonie za kocem.