

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/ekran-kurtyna-spawalnica-ochronna-z-rama-na-kolkach-239-x-175-cm-czerwona-p-17358.html>



Ekran kurtyna spawalnica ochronna z ramą na kółkach 239 x 175 cm - czerwona

Cena brutto	403,13 zł
Cena netto	327,75 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10021109
Kod producenta	10021109
Kod EAN	4062859997340
Sku	1013622

Opis produktu

Kod producenta: **10021109**

Kurtyna spawalnica jest produktem przeznaczonym do ochrony osób postronnych przed światłem łuku spawalniczego, iskrami i odpryskami. Duży rozmiar skutecznie oddziela obszar roboczy.

Ekran wykonany został z winylu o grubości **0,4 mm**, który jest niepalny i odporny na działanie promieni UV. Na całym obwodzie znajdują się **oczka do mocowania**. Ekran wyposażony został w wysokiej jakości szwy z mocnych ognioodpornych nici. Stabilność parawanowi zapewnia solidna stalowa podstawa o wymiarach 240 x 180 cm. Średnica rur wynosi 22 mm. 4 kółka zapewniają kurtynie mobilność. Produkt posiada certyfikat zgodności z normą **EN ISO 25980 wymagany w procedurach BHP**.

Cechy produktu:

- - **Odporność** - winyl o grubości 0,4 mm odporny na działanie promieni UV i trudnopalny,
- - **Trwałość** - szwy wykonane z mocnych nici odpornych na żar i ogień,
- - **Ochrona** - duża powierzchnia o wymiarach 239 x 175 cm,
- - **Bezpieczeństwo** - zgodnie z normą EN ISO 25980,
- - **Mobilność** - solidny stelaż na kółkach,
- - **Łatwe mocowanie** - na całym obwodzie znajdują się przelotki do mocowania na stelażu.

Parametry techniczne:

- - Model - **SWS04**
- - Nr katalogowy - **10021109**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Winył**
- - Materiał kółek - **Plastik**
- - Rodzaj kółek - **Skrećne 360**
- - Średnica rurek stelaża - **22 mm**
- - Szwy - **Mocne ognioodporne nici**
- - Przepuszczalność światła w oparciu o źródło światła A > 0,0001 - **0,0093**
- - Współczynnik przenikania spektralnego dla długości fali 210nm ≤ λ ≤ 313nm -
- - Współczynnik przenikania spektralnego dla długości fali 313nm ≤ λ ≤ 400nm [%] -
- - Poziom zagrożenia 1 (400nm ≤ λ ≤ 1400nm) - **0,6**
- - Przepuszczalność światła w oparciu o źródło światła A po ekspozycji na promienie UV - **0,0063**
- - Względna zmiana przepuszczalności światła po ekspozycji na promienie UV - **0,296**
- - Poziom zagrożenia - **59**
- - Umiarkowana odporność na promieniowanie UV - **Tak**
- - Ognioodporność - **Tak**
- - Odstępy między przelotkami - **304 mm**
- - Grubość materiału - **0,4 mm**

-
- - Wymiary zasłony - **239 x 175 cm**
 - - Wymiary stelaża - **240 x 180 cm**
 - - Wymiary (DxSxW) - **66,00 x 240,00 x 196,00 cm**
 - - Waga - **8,70 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **23,50 x 120,00 x 8,00 cm**
 - - Waga wysyłki - **9,00 kg**

W zestawie:

- - Zaslona spawalnicza
- - Stelaż
- - Instrukcja