



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/nawiew-esab-epr-x1.1-air-papr-p-5286.html>

## Nawiew ESAB EPR-X1.1 AIR PAPR



Cena brutto	<b>1 940,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 577,24 zł</b>
Numer katalogowy	<b>0700500920</b>
Kod producenta	<b>0700500920</b>
Kod EAN	<b>7330725085321</b>
Producent	<b>ESAB</b>
Gwarancja	<b>12 miesięcy dla konsumentów 12 miesięcy dla przedsiębiorców</b>

### Opis produktu

#### EPR-X1.1 AIR PAPR System respiracyjny z wymuszonym nawiewem powietrza

Jednostkę EPR-X1.1 PARP można łatwo łączyć ze wszystkimi współczesnymi modelami przyłbic spawalniczych firmy ESAB przygotowanymi do współpracy z systemami wentylacji i zapewnia ona zaawansowaną ochronę dróg oddechowych przed szkodliwymi cząstkami pyłów spawalniczych.

System PARP jest przeznaczony do różnych zastosowań — od użytku okazjonalnego do zastosowań przemysłowych wymagających ciągłej eksploatacji. EPR-X1.1 ma solidną, kompaktową obudowę z wydajną dmuchawą, która zapewnia maksymalną trwałość i wydajność. Szybko sprawdź stan baterii, ustawienia wentylatora i stan filtrów dzięki szybko dostępnym diodom LED stanu. Ponadto tę jednostkę PARP wyposażono w alarmy dźwiękowe i wibracyjne, powiadamiające użytkownika o słabym przepływie powietrza (co oznacza konieczność wymiany filtra) i niskim poziomie naładowania baterii.

Sterowanie jednostką turbo w EPR-X1.1 odbywa się za pomocą łatwo dostępnych przycisków, umożliwiających trzy zakresy prędkości przepływu powietrza 170/190/210 l/min. Dwuetapowy filtr HEPA z certyfikatem EN12941 TH-3P oraz osłona przeciwwiskrowa są łatwo dostępne po otwarciu przedniej osłony.

Zgodność ze wszystkimi przyłbicami ESAB przygotowanymi do systemów filtrowania powietrza: Sentinel A50; Sentinel A60; Savage A50 LUX; Savage A-40; G-30/40/50; F-20

Regulowany przez użytkownika przepływ powietrza 170/190/210 l/min

Akumulator litowo-jonowy (do 10 godzin pracy przy 170 l/min)

Filtr HEPA - P3 i filtr wstępny

Uniwersalna ładowarka z wymiennymi typami wtyczek sieciowych

Alarm dźwiękowy, wizualny oraz wibracyjny niedrożnego filtra i niskiego poziomu naładowania baterii

#### Branża:

- Sprzęt rolniczy
- Przemysł samochodowy
- Produkcja ogólna
- Przemysł ciężki
- Produkcja przemysłowa i ogólna

### Wypasażenie

- Jednostka napędowa,



- 
- **Akumulator,**
  - **Inteligentna ładowarka,**
  - **Filtr P3 + filtr wstępny,**
  - **Pas biodrowy,**
  - **Przewód elastyczny z osłoną Proban**

## Parametry

- **Przepływ powietrza: Do wyboru — 170; 190; 210 l/min (6<sup>-7,8</sup> cfm)**
- **Czas pracy akumulatora: Do 10 h przy 170 l/min (7,8 cfm)**
- **Filtr: Filtr P3 i filtr wstępny z wymienną osłoną przeciwiskrową**
- **Certyfikaty: CE EN12941 TH3 P**
- **Wymiary (dł. x szer. x wys.): 210 x 169 x 78 mm (8,3 x 6,7 x 3,1 cala)**
- **Masa: 1 kg (2,2 funta)**