

## ESAB Raitisilmapuhallin EPR-X1.1 PAPR



### Tuote

Tuotekoodi:	0700500920
Viivakoodi:	0000000036719
Valmistaja:	ESAB

### Tekniset tiedot

Paino:	1 kg
--------	------

25

### Raitisilmapuhallinversio EPR-X1 on muuttunut versioon EPR-X1.1

#### Uutta:

- mahdollistaa A1B1E1 / hiukkasyhdistelmäsuodattimen käyttämisen
- kaasusuodatin, joka neutraloi yleisiä kaasuja, joita saattaa esiintyä hitsauksen aikana
- asennettaessa kaasusuodattimen yksikköön järjestelmä lukitsee automaattisesti kaikki nopeusasetukset ja hyväksyy vain pienimmän
- yhdistetty hiukas- ja kaasusuodatin pidentää kaasusuodattimen käyttöikää

ESABin PAPR-yksikkö EPR-X1.1 yhdistyy saumattomasti kaikkiin nykyisiin ilmahitsausnaamareita varten valmistettuihin ESAB-tuotteisiin ja tarjoaa edistyneen suojauksen haitallisilta hitsaushuuruhiukkasilta.

Tämä PAPR sopii niin satunnaiseen käyttöön kuin kokopäiväiseen teolliseen käyttöön. EPR-X1:n vankka, kompakti kotelo ja tehokas puhallin tarjoavat maksimaalisen käyttöiän ja suorituskyvyn. Tarkista akun tila, tuulettimen asetukset ja suodatinolosuhteet yhdellä silmäyksellä pikakäyttöisten tilan LED-valojen avulla. Lisäksi PAPR ilmoittaa käyttäjälle ääni- ja värinähälytyksillä alhaisesta ilmavirtauksesta (tämä osoittaa suodattimen vaihdon tarpeen) ja alhaisesta akun varauksesta.

EPR-X1:n turboyksikköä ohjataan helppokäyttöisillä painikkeilla, joilla voi valita ilmavirtauksen nopeuden kolmesta

vaihtoehdosta: 170, 190 ja 220 l/min. HEPAlaatuinen, EN12941 TH-3P -sertifioitu kaksivaiheinen suodatin ja kipuräsuoja ovat helposti käytettävissä irrotettavan etuluukun kautta.

---

#### Kohokohdat

- Yhteensopiva kaikkien raitisilmavalmiudella valmistettujen ESAB-tuotteiden kanssa: Sentinel A-60; Savage A-40; G-30/40/50; F-20
  - Käyttäjän säädettävissä oleva ilmavirtaus 170/190/220 l/min
  - Litiumioniakku (kesto jopa 10 tuntia virtauksella 170 l/min)
  - P3-suodatin ja esisuodatin
  - Eri maiden standardien kanssa yhteensopiva älykäs laturi (vaihdettavat nastat)
  - Ääni-, merkkivalo- ja värinäähälytys suodattimen tukkeutumisesta ja alhaisesta akun varauksesta
- 

#### Toimialat

- Teollinen tuotanto
- Autoteollisuus
- Maatalouskoneet
- Raskas valmistusteollisuus
- Yleinen valmistus

