

Creality Fume Extractor - Produktdatablad

Produktbeskrivelse:

Creality Fume Extractor er designet til at filtrere røg og dampe fra 3D-print eller lignende anvendelser, hvor luftkvaliteten skal beskyttes. Dette system sikrer en ren og sikker arbejdsplads.

Luftmængde:

Ca. 200-300 m³/h (luftmængde kan variere afhængig af arbejdsforhold).

Filtreringstype:

Creality Fume Extractor anvender en avanceret 3-trins filtrering:

1. Forfilter: Opfanger større synlige partikler såsom ophobet støv.
2. Effektivt HEPA-filter: Filtrerer 99,97% af partikler ned til 0,03 µm.
3. Aktivt kulfilter: Absorberer skadelige gasser og ubehagelige lugte.

Strømforbrug:

Ca. 100 W (afhængig af model og driftsforhold).

Støjniveau:

Typisk under 60 dB(A), hvilket gør den velegnet til indendørs brug.

Vægt og dimensioner:

Vægt: Ca. 5 kg

Dimensioner: Ca. 30 x 25 x 15 cm

Sikkerhedsforanstaltninger:

Anbefales til indendørs brug med regelmæssig vedligeholdelse af filtre. Undgå eksponering for ekstreme varme eller fugtige omgivelser.

Service og vedligeholdelse:

For optimal effektivitet anbefales det at udskifte filtre efter ca. 6 måneders brug, eller hyppigere afhængig af anvendelsen.

Kontaktinformation:

3D Nordic ApS

Amalienborgvej 57, 9400 Nørresundby, Danmark

Telefon: +45 30202217

E-mail: info@3deksperen.dk