

Teknistä tietoa sähkötoimisista kuivaimista:

Rej Design kuivauspatterit valmistetaan Suomessa. Valmistusmateriaalina on LVI-laadun kupari. Kupari on kestävä, turvallinen, 100% kierrätettävä, ekologinen ja lämmönjohtavuudeltaan ainutlaatuinen materiaali.

Sähkötoimiset kuivaimet toimitetaan pistotulppaliitännällä, liitäntäjohdon pituus on 1300mm. Valtuutettu sähköurakoitsija voi asentaa kuivaimen kiinteäksi, jolloin johto ei jää näkyviin. Kuivauspatterit on valmistettu kuivavastusmenetelmällä: patterirungon sisällä on kaksoiseristetty silikonivastus, joka lämmittää kuivaimen turvallisesti ja varmasti. Sähkötoiminen kuivain ei siis sisällä nestettä. Kuivaimen käsisyys eli liitäntäjohdon paikka määritellään jo tuotteen tilausvaiheessa, samalla määriytyy on/off-kytkimen paikka. Liitäntäjohdon lähtö on kiinnityslaipan alta. On/off-kytkin sijaitsee kuivaimen mallista riippuen pysty- tai vaakaputken päässä vasemmalla/oikealla, ylhäällä/alhaalla. Liitäntäjohto ja on/off-kytkin sijaitsevat siis samassa kulmassa kuivainta.

Kaikki Rej Design sähkötoimiset kuivaimet ovat CE- ja FI-sertifioituja. Sähkötoimisten kuivauspattereiden suojausluokka on IP44 (roiskevesitiivis), kaksoiseristetty rakenne ei vaadi maadoitusta. Alhainen energiankulutus: 35-75W mallista riippuen.

Kosteiden tilojen sähköturvallisuusmääräykset edellyttävät, että sähkötoimisen kuivaimen vähimmäiskorkeus lattiapinnasta on 600mm ja että kuivain asennetaan vähintään 1200mm etäisyydelle vesipisteestä.

Rej Design kuivauspattereilla on viiden vuoden takuun toimituspäivästä lukien. Takuu kattaa materiaali- ja valmistusvirheet.

Linkki tuotesivuille: <http://www.rejdesign.fi/tuotteet>

Linkki sähkötoimisen asennusohjeeseen: <http://www.rejdesign.fi/asennusohjeet>

Linkki useimmiten kysytyt kysymykset: [http://www.rejdesign.fi/usein\\_kysyttya](http://www.rejdesign.fi/usein_kysyttya)