

Teknistä tietoa vesitoimisista kuivaimista:

Rej Design kuivauspatterit valmistetaan Suomessa. Valmistusmateriaalina on LVI-laadun kupari. Kupari on kestävä, turvallinen, 100% kierrätettävä, ekologinen ja lämmönjohtavuudeltaan ainutlaatuinen materiaali. Rej Design vesitoimiset kuivaustelineet soveltuvat asennettaviksi käyttövesi- tai lämmitysjärjestelmään.

Asentaminen on helppoa ja nopeaa. Rej Design kuivaimet ovat yhteensopivia Oras suora-, epäkesko- tai pinta-asennusliittimien kanssa. Liittimet eivät kuulu toimituspakettiin. Erikoistilauksesta saatavana myös Wallfix-liittimille soveltuvia kuivauspattereita.

Rej Design vakiokuivainten kytkentä on joko alhaalta (vesiliittimet vierekkäin) tai sivusta (vesiliittimet päällekkäin). Vesitoimisia kuivaimia voidaan valmistaa myös mittatilaustyönä. Erikoistilauksesta on saatavana myös muita kytkentävaihtoehtoja ja yläkytkentäisiä malleja.

Suomen rakentamismääräyskokoelmassa D1 määritellään käyttövesijärjestelmään liitettävän kuivauspatterin huonetilakohtaisen tehon maksimiksi 200W. Lämmönluvuttimen vesivirtaus ei saa olla käyttäjän suljettavissa. Kaikkien Rej Design kuivauspatterimallien teho on alle 200W.

Vesitoimiset kuivaustelineet eivät kuulu tyyppihyväksynnän piiriin, ne katsotaan osaksi vesijohtoverkostoa.

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

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

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

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