

CAMU kannustaa rakennusalan opiskelijoita laatoituskisassa

Consair CAMU -kohdepoistolaitteet ovat mukana Turun Rakenna ja Sisusta -messuilla, huolehtimassa pölynhallinnasta laatoituskisassa D-hallissa lauantaina 9.2.2019 klo 10:30-14:00. CAMU kannustaa opiskelijoita pölyttömyyteen.

Consair CAMU 1200 -kohdepoistolaite kuiva-aineiden vispiläsekoitukseen on uudenlainen, käyttäjäystävällinen ratkaisu rakennustyömaiden pölyongelmaan. Laatoituskisassa opiskelijoilla on käytössään kaksi CAMUa laastinsekoituksessa. "Lähdimme mielellään mukaan tukemaan laatoituskisaa - näin saamme tietoisuutta pölynhallinnasta rakennusalan oppilaitoksiin. Hyvät pölynhallintametodit kannattaa ottaa käyttöön jo opiskeluaikana", kertoo Juho Jalonen Consair Oy:ltä.

Käyttäjän motivointi ensisijainen CAMUn suunnittelun lähtökohta

Suunnittelussa ensisijaisena tavoitteena oli löytää keinot, joilla rakennustyöntekijät saadaan motivoitua pölynhallintaan. Tästä syntyi idea yhdistää pölynhallinta osaksi tehokasta työn tekemistä.

"CAMUssa integroitu työvalo auttaa suoriutumaan työtehtävästä nopeammin. Valo tekee pölyn myös näkyväksi; tämä auttaa ymmärtämään laitteen hyödyt välittömästi ja ohjaa pölyttömämpään työskentelyyn. Roiskesuojaovet rajaavat sotkualueen pieneksi, jolloin siivottavaa syntyy vähemmän eikä sekoitustyössä tarvitse varoa roiskeiden lentämistä valmiiksi rakennetuille pinnoille", Juho Jalonen kertoo.

Työmaalla pitkä huoltoväli ja helppo suodattimen vaihto mukautuvat työrytmiin, jolloin työtä hidastavia huoltokatkoja syntyy vähemmän. Pyörillä kulkeva työpiste siirtyy myös helposti sinne missä pölynhallintaa tarvitaan. CAMU toimii sekä henkilökohtaisena että työryhmien yhteisenä työpisteenä.

Kohdepoistolla pöly tehokkaasti haltuun

CAMU-pölynhallintatyöpisteen tehokas kohdepoisto estää kiviainespölyn leviämisen työmaalla. Vaikeasti siivottavan hienopölyn määrä työmaalla vähenee merkittävästi. CAMU suojelee työmaan lisäksi ennen kaikkea työntekijää, sillä se estää pölyn nousemisen hengitysilmaan ja siitä keuhkoihin. Laastien, sementin ja betonin sekoitustyön voi tehdä ilman hengityssuojainta, eikä pöly leviä työntekijöiden vaatteissa ympäri työmaata.

Lisätietoja:

Juho Jalonen, Consair Oy, juho.jalonen@consair.fi, puh. 044 596 0032
Juho on tavattavissa Laatoituskilpailun tapahtumapaikalla 9.2.2019 klo 10:30-14:00.

consair.fi

Consair Oy on suomalainen rakennusaikaisen pölynhallinnan asiantuntija. Patentoituihin ratkaisuihin perustuva tuotteemme CAMU 1200 on kohdepoistolaite kuiva-aineiden vispiläsekoituksen pölynhallintaan. Tavoitteenamme on edistää rakennustyömaiden pölynhallintaa, jotta jokainen rakennusalan työntekijä pääsee terveenä eläkkeelle. Consairin tuotteet edistävät myös P1-puhtausluokan rakentamista. Vuonna 2012 perustetun kasvuyrityksen toimintaa ohjaavat käyttäjätutkimus ja asiakaslähtöinen ongelmien ratkaisu. CAMU on palkittu Fennia Prize 2017 -muotoilukilpailussa.