

TYYPPIHYVÄKSYNTÄPÄÄTÖS



Myönnetty 12.3.2020

Voimassa 11.3.2025

Eurofins Expert Services Oy on eräiden rakennustuotteiden tuotehyväksynnästä annetun lain (954/2012) 5§ nojalla ja ottaen huomioon lain 2 luvun säännökset sekä eräiden rakennustuotteiden tuotehyväksynnästä annetun ympäristöministeriön asetuksen (555/2013) 1§ säännökset myöntänyt seuraavan tyyppihyväksynnän.

Valmistaja

VOLA A/S, Tanska

Tuote

Yksiotellashanat:

HV 1, HV 3 ja

Yksiotebidéhanat:

HV 4

Hyväksynnän laajuus

Tällä hyväksynnällä todetaan edellä mainittujen hanojen täyttävän Ympäristöministeriön asetuksen 497/2019 asettamat olennaiset tekniset vaatimukset vesikalusteille.

Vesikalusteen kytkentäputket eivät kuulu tämän päätöksen laajuuteen.

Ääniluokka

Hanat kuuluvat äänitasoluokkaan 1.

Muut ehdot

Tuotteeseen liittyvät tekniset tiedot ja asennusohjeet on tarvittaessa toimitettava tuotteen mukana.

Merkitseminen

Vesikaluste on merkittävä niin, että merkinnöistä ilmenee vähintään valmistajan tunnistetiedot.

Vesikalusteen tuloyhteet on merkittävä siten, että ne ovat erotettavissa.

Tuotteeseen, sen pakkaukseen tai mukana oleviin asiakirjoihin on merkittävä liitteen mukainen tyyppihyväksyntämerkki, päätöksen numero muodossa **(EUF129-20000989-TH3)** sekä valmistajan nimi ja tunnus.

Voimassaoloaika

Päätös tulee voimaan 12.3.2020 ja on voimassa toistaiseksi, kuitenkin enintään 11.3.2025 saakka.

**LAADUNVALVONNAN
VARMENNUS**

Laadunvarmentaja

Danish Technological Institute, Tanska

Laadunvarmennussopimus

26.3.2014 allekirjoitettu tai sen jälkeen päivitetty laadunvarmennussopimus nro. 128.

HUOMAUTUKSET

Tyyppihyväksyntäpäätös on julkinen. Niistä pidetään luetteloa joka on saatavana Eurofins Expert Services Oy:n internetsivuilta.

Eurofins Expert Services Oy toimii eräiden rakennustuotteiden tuotehyväksynnästä annetun lain 18 §:n nojalla Ympäristöministeriön hyväksymänä tyyppihyväksyntälaitoksena ja FINAS:n akkreditoimana sertifiointilaitoksena (S017).

Tuotteella on ollut Tyyppihyväksyntä VTT-RTH-00101-09, jonka voimassaoloaika on päätynyt 16.6.2019. Lisäksi tuotteet ovat kuuluneet Todistuksen Tyyppihyväksynnän mukaisuudesta EUFI29-19001105-THTOD3 laajuuteen, jonka tämä päätös korvaa.

VOIMASSAOLON EHDOT

Jos tuote siirtyy CE-merkinnän soveltamisalaan, tämän päätöksen voimassaolo päättyy.

Tyyppihyväksyntäpäätös annetaan määräajaksi, enintään viideksi vuodeksi kerrallaan.

Eurofins Expert Services Oy edellyttää vuosittaista sisäisen laadunvalvonnan varmistamista sen varmistamiseksi, että tuotteen ominaisuudet vastaavat valmistajan ilmoittamia ominaisuuksia.

Tuotteen laadusta ja jatkuvasta laadunvalvonnasta vastaa Tyyppihyväksyntäpäätöksen haltija. Eurofins Expert Services Oy ei tätä Tyyppihyväksyntää myöntäessään sitoudu minkäänlaiseen korvausvastuuseen henkilö- tai muusta vahingosta, mikä Tyyppihyväksynnän mukaista tuotetta käytettäessä välittömästi tai epäsuorasti aiheutuu.

Eurofins Expert Services Oy:n tai Eurofinsin nimen käyttäminen missään muussa muodossa mainoksissa tai tämän Tyyppihyväksyntäpäätöksen osittainen jakelu on sallittu vain Eurofins Expert Services Oy:n kirjallisella luvalla.

TYYPPIHYVÄKSYNNÄN PERUUTTAMINEN

Tyyppihyväksyntä peruutetaan, jos

- rakennustuote ei täytä tyyppihyväksyntäasetuksen olennaisia teknisiä vaatimuksia.
- maahantuoja tai valmistaja tai tämän valtuuttama edustaja ei korjaa laadunvalvonnan varmentamisessa havaittuja puutteita.
- Turvallisuus- ja kemikaalivirasto on kieltänyt rakennustuotteen käyttämisen tai määrännyt maahantuojan tai valmistajan tai tämän valtuuttaman edustajan ryhtymään toimenpiteisiin tuotteen poistamiseksi markkinoilta.

HYVÄKSYNNÄN PERUSTEET

Ympäristöministeriön asetus vesikalusteiden tyyppihyväksynnästä 7/19, voimassa 1.1.2020 alkaen

Ympäristöministeriön asetus vesikalusteiden olennaisista teknisistä vaatimuksista 497/2019, voimassa 1.1.2020 alkaen

Tiina Ala-Outinen
Kehityspäällikkö

Tatu Toivonen
Pääarvioija
TatuToivonen@eurofins.fi

Tämä dokumentti on allekirjoitettu sähköisesti.

LIITTEET

Tyyppihyväksyntämerkki
Oikaisuvaatimus- ja valitusohje

TIEDOKSI

Teknologisk Institute, Industri og Energi, Kongsvang Allé 29, DK8000
Århus C, Denmark