

ASOR-ELEMENTIT

New Tube Suomi Oy / Asor

Asor-elementeillä nopeasti valmis putkiremontti!

Tehtaalla valmiiksi putkitetut, eristetyt ja käyttökohteen mukaan varustetut talotekniikkaelementit helpottavat niin remontin suunnittelua kuin työmaalla tehtäviä asennuksiakin. Remontin läpimenoaika lyhenee huomattavasti perinteiseen putkiremonttiin verrattuna. Lopputulos on näyttävä, pitkäaikainen ja huoleton.

SELKEÄ SUUNNITTELU JA TOTEUTUS ILMAN PORRASHUONEESEEN TULEVIA KOTELOINTIA

- Helpottaa ja vapauttaa suunnittelijan työtä
- Elementtejä ei tarvitse piilottaa nurkkaan vaan niitä voidaan käyttää koko suunnittelun perustana
- Pieni tilantarve, elementit eivät pienennä wc:n käyttöpinta-alaa
- Elementtejä voidaan laajentaa sivusuunnassa (160...600 mm), jolla saadaan tarvittava tila sähkö-, rakennusautomaatio- ja telekniikkanousuille. Näin voidaan vähentää oleellisesti esimerkiksi porrashuoneissa olevaa koteloitien tarvetta.
- Elementtien kotelointi voidaan pinnoittaa laatoittamalla tai asentaa niihin modernit, helposti vaihdettavat design-kuoret

Avuksi suunnitteluun:

- Suunnittelun tukimateriaalit
- Tarvittavat CAD-kuvat ja objektit sivuillamme www.newtube.fi

NOPEA JA HELPPO ASENTAA VESIERISTYKSEN PÄÄLLE

- Vanhoja hormoneja tai putkia ei tarvitse purkaa pois
- Vähemmän työvaiheita, pölyä ja pois kuljetettavaa purkujätettä
- Elementtiin on tehtaalla valmiiksi asennettu lämpö-, käyttövesi- ja viemäriputket sekä WC-istuimen kiinnitys- ja käyttöjärjestelmät
- Tehdasvalmisteisilla elementeillä lopputuloksesta tulee tasalaatuinen ja laadukas
- Kustannustehokas asentaa

Avuksi urakoitsijalle:

- Elementtien asennusta helpottavat asennussapluunat
- Valmistajan asennuskoulutus ja tekninen tuki

NÄYTTÄVÄ LOPPUTULOS JA TURVALLINEN RAKENNE

- Nopeasti valmis putkiremontti, vähemmän häiriöitä asumiseen
- Asennus vesieristykseen päälle sekä alaosan vuotovesisuojaus varmistavat turvallisen asumisen
- Elementeissä on avattavat etuseinät, jolloin tulevat huolto- ja saneeraustoimet on suoritettavissa ilman rakenteiden ja vesieristeiden purkua
- Asor-elementit on suunniteltu ja valmistettu Suomessa

MONIPUOLISET KÄYTTÖKOHTEET

Pienen tilantarpeen (631 x 228 mm, l x s) ansiosta Asor-elementit soveltuvat käytettäväksi useimmissa uudis- ja saneerauskohteissa. Ratkaisu soveltuu erityisen hyvin rakennuksiin, joissa kylpyhuoneet ja wc-tilat ovat päällekkäin. Yleisimpiä Asor-elementtien käyttökohteita ovat mm. asuinkerrostalot, hotellit ja toimistorakennukset.



Asor-elementti ja siihen asennettu WC-istuin vievät saman verran tilaa kuin vanha lattiamallinen WC-istuin. Lattiapinta vapautuu ja tilan puhtaanaapito helpottuu.



WC-laite on huollettavissa avattavan painikepaneelin kautta. Painikkeen värit: valkoinen, kromi ja mattakromi.



Asor-elementti E631 laatoitettu- na ja kylpyhuone kalustettuna. Pesualtaan sekoittaja ja viemäri kytketty elementtiin.

YKSILÖLLINEN DESIGN

Asor-elementit laatoitetaan kohdekohtaisesti tai vaihtoehtoisesti niihin asennetaan design-kuoret. Design-kuoret voidaan vaihtaa, jos halutaan uutta ilmettä kylpyhuoneeseen. Tekstuurit tulostetaan paloturvalliselle ja helppohoitoiselle levypinnalle, joka kestää hyvin kosteutta ja kulutusta. Design-mallistosta löytyy useita kuosi- ja väri vaihtoehtoja, joista asiakas voi valita mieleisensä.

AENNUS

Vanhoja putkihormeja ei tarvitse purkaa. Mittatarkat asennukset läpivienni- ja kiinnityssapluunoiden avulla. Työ nopeutuu ja suuri osa pölyä tuottavista purkutöistä jää pois.

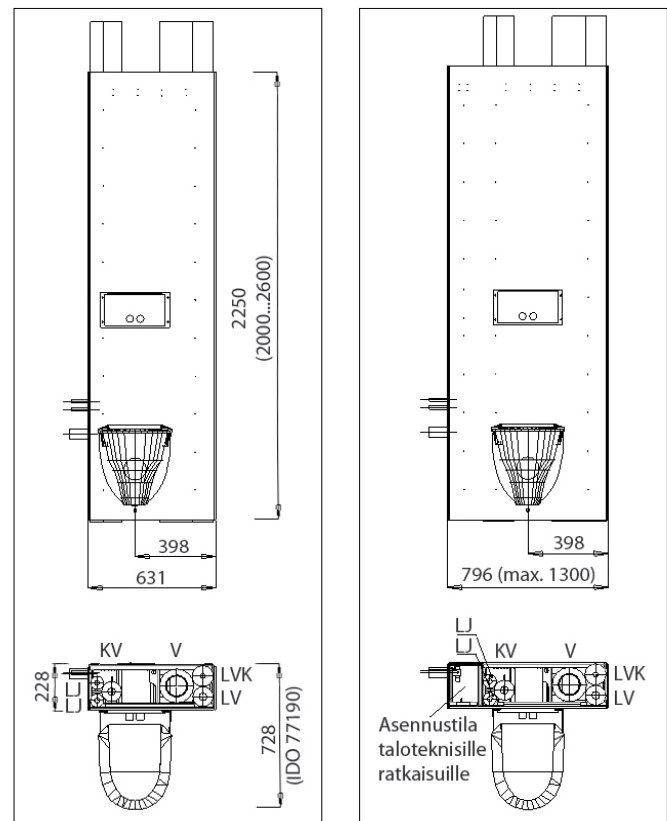


Tehtaalla varusteltu Asor-elementti asennettuna paikoilleen. Valumuotilla tehty koroke ja lattia vesieristetty. Seinäpinnat vesieristetty ennen elementin asennusta.



Asor-elementti asennettuna keskelle seinälinjaa. Elementin sijoituksella ja kääntyvän suihkuseinän avulla on saatu käytännöllinen tila pesukoneelle.

ELEMENTTIMALLIT



Asor E631 (Kapea malli)

Elementti voidaan asentaa nurkkaan tai vapaalle seinälinjalle vasen- tai oikeakätisenä. Vakioelementin mitat: 2250 x 631 x 228 mm, h x l x s. Elementtit voidaan valmistaa 2000...2600 mm korkeina. WC-istuinella (IDO 77190) varustetun elementin syvyysmitta seinästä on 728 mm.

Asor E796 (Leveä malli)

Asor E796 on varustettu laajennusosalla, johon on varattu vapaata asennustilaa taloteknisille ratkaisuille esim. sähkö-, tele-, automaatio-, jäähdytys- tai sprinklernousuille. Vakioelementin mitat: 2250 x 796 x 228 mm. Ilmoitetut mitat levyvalmiina. Pidämme oikeuden mittojen muutoksiin.

Laajennusosaa voidaan tilauksesta valmistaa myös erikoisleväänä, jolloin lisäosan etulevy on kiinteästi asennettava. Elementin maksimileveys on 1300 mm (Asor E1300). Kapeassa tilassa elementtijärjestelmä voidaan toimittaa koko seinän levyisenä ratkaisuna.

TEKNISEET TIEDOT

RUNKORAKENNE

Korroosion kestävästä teräksestä hitsattu elementtirunko. Runkolle on tehty 400 kg:n raskuuskoet. Runkorakenne koteloidaan kuitusementtilevyillä. Levyt on leikattu ja aukotettu valmiiksi työmaalla tehtävää asennusta varten.

VESI- JA LÄMPÖJOHDOT

Putkimateriaalit ja -valmistajat valittavissa kohteen mukaisesti.

Käytettävissä olevat putkikoot

- KV 15-42 (Cu) / 16-40 (Komposiitti)
- LV 15-42 (Cu) / 16-40 (Komposiitti)
- LVK 12-28 (Cu) / 16-25 (Komposiitti)
- LJ 15-22 (ZnFe/HFe) / 16-25 (Komposiitti)

VIEMÄRIT JA KANNAKOINTI

Ääntä vaimentava kiinteistöviemärijärjestelmä. Putkimateriaali- na 3-kerrosmuoviputki.

WC-LAITTEISTO

Integroitu kiinnitysjärjestelmä ja huuhtelusäiliö. Laitteiston huolto irrotettavan painikepaneelin kautta.

ERISTEET

Alumiinilaminoidut kivivillakourut

- KV/LV Sarja 22
- LJ Sarja 21
- LVK Sarja 23
- V Äänieriste 30 mm

LISÄVARUSTEET

- Pesualtaan vesi- ja viemärijohdot
- Kojerasiavaraukset elementin sivulle
- Tilavaraukset vesimittarikaapeloinnille
- Tilavaraukset lattia- ja seinälämmityspiiriin putkille/keittiön vesijohdoille
- Lämpöjohtonousut

MYynti, Neuvonta ja Näyttelytilat

New Tube Suomi Oy / Asor

Vinkakatu 4, 15700 LAHTI

Puhelin 020 755 1145

info@asor.fi

www.newtube.fi

Hyttitie 6, 00700 HELSINKI

Puhelin 020 755 1141

ASOR
ELEMENTIT