

**TERÄSPROFIILI-SISÄOVI**
**PID081** Forster Presto XS sisäovi

**PIC081** Forster Presto XS sisäovi/seinä

**PIW081** Forster Presto XS sisäseinä/ikkuna

Versio 01

**Käyttöalue**

**Forster Presto XS** -tuotteita voidaan käyttää sisätiloissa, joissa tila ja valoisuus ovat tärkeitä. Kapeat profiilit antavat huoneeseen paljon tilaa, kiitos ohuelle profiiliratkaisulle.

Tuote soveltuu käytettäväksi sekä julkisissa että yksityisissä tiloissa.

**Mitat**

Rungon enimmäismitat ovat seuraavat:

Yksilehtinen ovi **1200 x 2700**

Kaksilehtinen ovi **2400 x 2700**

Valoaukon leveys = rungon kokonaismitta - 140 mm.

Oviin on mahdollista lisätä sivu- ja yläpieliä.

**Rakenne**

Ovet ja seinäosat on valmistetaan Sveitsiläisen **Forster Profile Systems Ltd'n** korkealaatuisista teräsprofiileista. Kaikki liitokset hitsataan. Jokaisessa ovilehdessä on kolme hitsattavaa kuulalaakeroitua terässaranaa.

Seinäprofiilien syvyys ja ovilevyn paksuus on 50 mm.

Rungon ja ovilehden välissä on kaksoistiiviste - tiiviste kiinnitetään sekä ovilehteen että runkoon. Oviitiivisteet ja lasitiivisteet on valmistettu korkealaatuisesta EPDM -kumista. Ovilehden alla on mahdollista käyttää harjatiivistettä.

Tuotteet on maalattu yleisimmillä väreillä polyesterijauhemaalilla ja sinkkipohjamaalilla. Vakioväri on RAL9005 (musta). Tuotteet voidaan maalata eri RAL- tai NCS -väreillä.

**Lasit**

Vakiolasi on 4 mm karkaistu lasi. Lisäksi voidaan käyttää erilaisia laminoituja, karkaistuja, sävytettyjä tai yhdistelmälajeja. Lasin maksimi paksuus on 23 mm.

**Lisavarusteet**

Kaikki Presto XS -ovet on varustettu erityisesti tätä järjestelmää varten suunnitelluilla vetimillä. Roca AN 849 CR -pitkäsälpää käytetään lukitsemaan kaksipuolisen oven passiivinen osa.

**Huolto**

Oven käytöstä riippuen tulee ovi ja lukitukset tarkistaa vähintään kaksi kertaa vuodessa. Oven ja karmen välillä ei saa olla oven sulkeutumista estäviä esineitä. Liikkuvat osat voidellaan säännöllisesti, vähintään kaksi kertaa vuodessa, siihen tarkoitettulla öljyllä (esim. suihkutettavalla silikoniöljyllä), saranoiden laakerit voidellaan kiinteällä vaseliinilla.

Vähintään kerran vuodessa tarkistetaan myös tiivisteiden kunto ja tarvittaessa vaihdetaan joustavuutensa menettäneet tiivisteet uusiin.

Karmen puhdistamiseen voi käyttää pehmeätä kosteata pyyhettä. Naarmuttavien puhdistusaineiden käyttö ei ole sallittua. Lasin puhdistamiseen voi käyttää siihen tarkoitettuja puhdistusaineita valmistajan käyttöohjeiden mukaisesti.



Lähde: Forster Profile Systems Ltd

