

Täydellistä eristystä **TURNER 80 NOSTO-OVELLA!**

OMINAISUUDET

- Maksimi pinta-ala (L x K) 42 m²
- Maksimimitat (L x K) 8000 x 6000 mm
- U-arvo Turner 80 nosto-ovessa
koossa 5000 x 5000 mm: 0,49 W/m²K
- Tuulenpaineen kestävyysluokka 3-4 EN 1242
mukaisesti 12-13 boforia (118-149 km/h)
- Vakiona ilman erilliskustannusta Microline -lamellit
Käsi- tai sähkökäyttöisenä
EN13241 mukaisesti



TURNER 80 NOSTO-OVI



Turner 80 nosto-ovi on ovalikoimamme parhaiten eristävä ovi. Se yhdistää erinomaisen lämmön- ja ääneneristyskyvyt moderniin muotoiluun. Ovi voidaan valmistaa mittojen mukaisesti erilaisiin tarpeisiin ja kokoihin. Valitse vaadittu korkeus, leveys ja nostotapa. Voit valita lisävarusteista esimerkiksi erikoisvärimaalauksen, käyntioven viereen ja sähkökäytön.

Mitat

Maksimi leveys	8000 mm
Maksimi korkeus	6000 mm
Maksimi pinta-ala	42 m ²
Maksimi tuulikuorma	Luokka 3-4
Vaadittu sivutila johteille	175 / 200 mm
Lamellin vahvuus	80 mm
U-arvo 5000 x 5000 mm	0,49 W/m ² K (täysin suljettuna)

Komponentit ja rakenne



Turner 80 nosto-ovi rakentuu vaakalamelleista, jotka kääntyvät sisälle katon mukaisesti tai nousevat suoraan ylös (suoranosto). Lamellien saumat ovat tuulen- ja vedenpitäviä. Koska kaikissa metallisaumoissa on muovinen kylmäkatko, 80 mm nosto-ovi on kokonaan lämpöeristetty. Vääntöjouset tasapainottavat oven painoa ja mahdollistavat oven käsikäytön. Turner 80 on saatavissa nostotavoilla T450 vakionosto, T400 korkeanosto, T500 suoranosto sekä etupalkkiratkaisut ja kaltevanostot.

Materiaalit

- Lämpöeristetyt, galvanoidut teräspinaiset sandwichlamellit, eristetty polyuretaanivaahdolla (CFC-vapaa)
- Ovilamellin vahvuus 80 mm
- Kylmäkatkaistut lamellien päätykotelot galvanoitua terästä
- Kiskot valmistettu galvanoidusta teräksestä
- Kiinnikkeet sinkittyä terästä
- Nailoniset ohjausrullat ja 11 mm teräsakseli
- Teräsvaijerit, joissa kuusinkertainen turvallisuus
- Muovinen kahva ja polkurauta alalamellissa käsikäyttöisissä ovissa
- Moninkertaiset kumiset ylä-, sivu- ja alatiivisteet
- Tiivisteet lamellien välissä on lämmöneristävää materiaalia

Pintäkäsittely

- Paneelien ulkopinnassa on mikroprofiilointi ja polyesteripinnoite RAL 9002, 9006 tai 7016 väreissä. Muut RAL-värit saatavilla lisämaksua vastaan.
- Paneelien sisäpinnassa on vaakasuora stucco profilointi ja polyesteripinnoite RAL 9002 värisä. Muut RAL-värit saatavilla lisämaksua vastaan.

Ikkunat

- Suorakulmaiset ikkunat ja nelinkertainen eristävä lasitus

Käyttöyksikkö

Käsikäyttö alasvetonarulla tai ketjutaljalla tai sähkömoottori alennusvaihteella. Ohjausyksikkö saatavilla pakko-ohjauksella, impulssi-ohjauksella tai radio-ohjauksella.

SÄHKÖMOOTTORIN TEKNISET TIEDOT

- Syöttö.....1N-230V-PE / 3-230V-PE / 3N-400V-PE / 3-400V-PE
- Tehotaajuus.....50 / 60 Hz
- IP-luokka.....IP54

Turvatoiminnot

- Hätäketjutalja käyttökorkeudella
- Jousen katkeamissuoja
- Köyden hölymäkytkin
- EN 13241 mukaisesti
- Vakiona optinen tuntoreuna (tupla)

Ohjaus ja käyttö

Ohjauskeskuksessa on 3-painikeohjaus (auki-seis-kiinni) ja sisältää monia toimintoja kuten:

- Säädettävä aukioaika tai pakko-ohjaus
- Puoliaukko toiminto (henkilöille tai pienille toimituksille)
- Huolto- ja käyttötila
- 7-segmenttinen näyttö eri toimintojen ohjausta varten
- Valintamahdollisuus pysyvästi auki tai pysyvästi kiinni

Lisätoiminnot, jotka ovat lisättävissä ohjauskeskukseen:

- Vetokytkinohjaus, avainkytkin, painonappiohjaus, valokenno, tutka, induktiosilmukka ja/tai radio-ohjaus



Saatavilla oleva ohjauskeskus:

T75 / T100

Rakenteelliset vaatimukset ja kytkennät (tilaajalta)

- Saatavilla mittakuvat ja piilirakennevaatimukset kaikille nostotavoille
- Sivutilan tarve 2 x 125 mm
- Jos ovi on sähkökäyttöinen, tulee oven vieressä olla CEE -pistoke asennettuna enintään metrin etäisyydelle (1N-230V-PE / 3-230V-PE / 3N-400V-PE / 3-400V-PE)
- Standardipistotulppaliitännällä ohjauskeskuksen tiivysluokka on IP54

Lisävarusteet

OHJAUS JA KÄYTTÖ

- Lisätoiminnot, jotka mainittu yläpuolella
- Ohjauskeskus suoraan johdotettu
- Pääkytkin johdotettuna suoraan ohjauskeskukseen

TURVALAITTEET

- Ennakoiva valokenno (ilman johdotusta)
- Vaijerin katkeamissuoja
- Nostoturvajärjestelmä
- Liikennevalot (punainen/vihreä tai Punainen ja vihreä)
- Varoitusvilkkuvalo (oranssi tai punainen)
- Järeä salpalukko palautusjousella

RAKENNE

- Lisämaksusta muut RAL-värit sisä- ja/tai ulkopintaan (ei hohtavat värit)
- Säädettävä tuulikuormaluokka
- Jousien laskennalliset käyttökerrat 30 000 vakiona tai 60 000 lisämaksusta



Klikkaa lisätietoja turner.fi tai soita

0207 330 330

Turner Group, Ymmyrkäisentie 8, 85100 Kalajoki