

# TYYLİKÄS MUOTOILU

5 PANEELI  
MALLIA

10  
VAKIOVÄRIÄ

3 PUUJÄLITELMÄ  
VÄRIÄ

210 RAL  
VÄRI

14 VÄRIÄ

∞ YKSILÖLLISIÄ  
TYYLEJÄ

+ LISÄVARUSTEITA



	S-profiili	M-profiili	L-profiili	Aaltokuvio	Peilikuvio
RAL 9016	●	●	●	●	●
RAL 9006	●			●	
RAL 1015	●			●	
RAL 8014	●	●	●	●	●
RAL 8017	●			●	
RAL 5010	●			●	
RAL 3004	●			●	
RAL 6005	●			●	
RAL 7016	●	●	●	●	
ADS 703	●		●	●	
ADS 704	Saatavilla ainoastaan Pestige- malliin		●	●	
Golden oak	●	●	●		●
Dark oak	●	●	●		●
Cherry	●	●	●		●
RAL catalogue	●	●	●	●	●
Deutsche Bahn catalogue	●	●	●	●	●

Saatavilla yksilöllinen kuvio digitaalisella printtauksella, jonka päälle tulee lisälakkapinnoite.  
Saatavilla ainoastaan Pestige- malliin

Laaja valikoima lisävarusteita autotallinville: käyntiovi, ikkunat, ilmanvaihto ritilät, näppäinlukko.



## HELPPOKÄYTTÖINEN

ALUTECH Group of Companies tarjoaa laajan valikoiman ratkaisuja, helppokäyttöisyyteen ja turvallisuuteen.

**Sisäänkäynnin portit** — liukuvat ja saranoidut portit, sivuovet, aidan osat.

**Sälerullaimet** ikkuna- ja oviaukkoihin.

**Alumiiniprofiilijärjestelmät** ikkuna- ja oviaukkoihin.



[www.alutech-group.com](http://www.alutech-group.com)



09.2020, Art. R



# AUTOTALLIN NOSTO-OVET

## MUKAVUUDEN JA TURVALLISUUDEN MERKKI

**GARDISET**  
NOSTO-OVET



Ainutlaatuinen

## PRESTIGE SERIES AUTOTALLIN OVET



Ainutlaatuinen  
design



Yksilöllinen  
tyyli

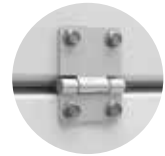


Erinomainen  
lämpöeristys



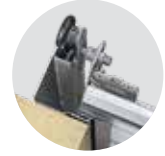
### Paneelin paksuus 45 mm

Prestige- mallin ovissa on korkea energiatehokkuus, joka on verrattavissa 60 cm tiiliseen lämpöeristykseen. Tämä vähentää lämmityskustannuksia talvella.



### Ruostumattomat osat

Välisarangat ja rullien kannakkeet on valmistettu ruostumattomasta teräksestä AISI430, joka varmistaa ovien luotettavan toiminnan myös kosteissa tiloissa.



### Laadukas tiivistys

Kaksisiipinen EPDM-tiiviste pysyy joustavana myös matalissa lämpötiloissa. Siipien välinen ilmakammio parantaa lämmönäeristystä.



### Hiljainen käyttöäini

Prestige-ovissa käytettävät erikois kaksioisrullat takaavat sujuvan ja hiljaisen ovilevyn liikkeen.



### Yksilöllinen tyyli

Digitaalisen tulostuksen avulla ovilehteen voidaan laittaa haluamasi kuva, samoin kuin luoda puu, metalli tai kivi design.

## PITKÄLLE KEHITTYNYT KERROSPANEELIN RAKENNE

Sormien puristumiselta suojaaminen EU: n turvallisuus standardien mukaan.

Paneelin muotoilu estää vaurioita, jotka saattavat syntyä auringosta johtuvasta lämpölaajenemisesta sekä äkillisestä oven sulkeutumisesta.

Sisä- ja ulkoteräslävyn yhdistämiskohdassa on neljäkerrosta teräslevyä, joka parantaa paneelin luotettavuutta ja kestävyyttä.

Monikerroksinen polyuretaanipinnoite paneelissa, takaa erinomaisen korroosionkestävyyden.

Tarttumislakka varmistaa kestävän teräslävyn ja polyuretaanivaahdon liimaantumisen, joka estää paneelin pintaa "kuplimasta" auringon lämmön takia.

Tehokas ratkaisu

## TREND AUTOTALLIN OVET



Edullinen  
hintaa



Korkealaatuinen  
tuote



### Paneelin paksuus 40 mm

Trend- malli pitää lämmön tehokkaasti sisätiloissa.



### Galvanoidut osat

Rullankannakkeet ja välisarangat ovat galvanioitua terästä.



### Luotettava tiivistys

Joustava pakkasenkestävä EPDM-tiiviste takaa korkean lämpö ja äänieristävyyden.



### Lisäsuoja kulmaprofileille

Kovien sateiden aikana vettä voi kerääntyä ovien lähelle. Kulmaprofiilien polymeerinen pohja eliminoi korroosioriskin kosteissa olosuhteissa.



### Harmoninen ilme

Maalatut sivu- ja yläprofiilit vastaavat ovilehden väriä täydellisesti. Oven runko on maalattu valkoiseksi (vakioväri RAL9016).



### PITKÄ KÄYTTÖIKÄ

Jousien käyttöikä on 25 000 nosto/ lasku kertaa. Jos ovia käytetään neljä kertaa päivässä, jouset kestävät yli 17 vuotta.

### 10 VUODEN LÄPIRUOSTUMISTAKUU\*

Kolmikerroksisen pinnoitteen ansiosta:

- sinkkikerros (16 mikronia);
- polyuretaanipohjamaali (14-16 mikronia);
- 20-25 mikronin kaksikerroksinen pinnoite (PUR-PA).

### OVEN TIIVEYS

Säädettävät rullankannakkeet takaavat oven sulkeutumisen tiiviisti tiivisteitä vasten. Tämä ratkaisu auttaa pitämään oven tiiviinä ja pitää lämmön sisätiloissa.

### LAAJAT VAIHTOEHDOT VAKIOHINNOISSA

Ovet valmistetaan erikseen jokaiselle asiakkaalle 5 mm: välein leveys- ja korkeus- suunnassa.

### PEHMEÄ JA HILJAINEN OVEN KÄYTTÖ

Se varmistetaan laakeroiduilla ohjauksilla. Laakerit on suojattu pölyltä ja kosteudelta, eivätkä vaadi voitelua.

### SERTIFIOITU TURVALLISUUS

Eurooppalaisen turvallisuus standardien mukaan ALUTECH-ovet tarjoavat suojaa:

- sormien väliin jäämiselle;
- kiinnijäämiselle ja leikkaamiselle;
- ovilehden putoamiselle jousen katketessa.

\* Yksityiskohtaiset takuehdot on lueteltu ovien käyttöoppaassa.