

# LAMELLINOSTO-OVI LDC

Sähkö- tai käsikäyttöinen LDC teräspintainen nosto-ovi on kestävä ja erinomainen ratkaisu rakennuksen ulko-oveksi. LDC nosto-ovi valmistetaan asiakkaan mitoituksen ja tarpeiden mukaan.



## OVILEVY

Ovilevy maalattu teräs polyuretaani-eristeellä, vahvuus 40 mm.  
Sisäpinnan väri RAL 9002 (valkoinen), ulkopinta useita eri väri vaihtoehtoja.  
Erityyppisillä ikkunavaihtoehtoilla voidaan lisätä läpinäkyvyyttä.  
Ovi voidaan varustaa myös käyntiovellä.  
Runsaasti eri väri vaihtoehtoja.

## TURVALLISUUS

- Kaikki nosto-ovet ovat CE-merkittyjä ja täyttävät direktiivin EN 13241-1 vaatimukset.
- Ovet toimitetaan patentoidulla sormisuoja-järjestelmällä, mikä varmistaa, että sormet eivät voi jäädä ovipaneelien tai – johteiden väliin.
- Ovet voidaan varustaa myös jousirikko- ja vajerinrikkosuojilla.

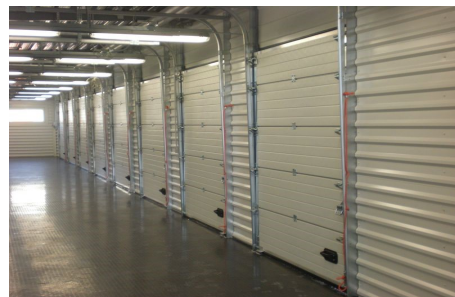
## KOKO

Oviaukon leveys 2250-8000 mm.  
Oviaukon korkeus 2000-6750 mm.

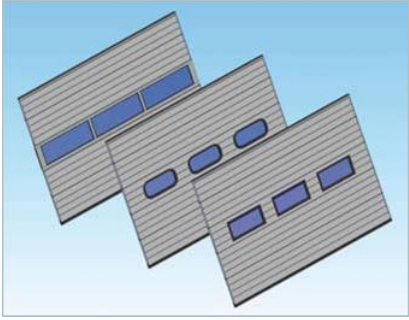


## OHJAUSTAVAT

- Käsikäyttö kevennysjousella.
- Taljakäyttö 1:1 tai välityksellä 1:4.
- Sähkökäyttö; erityyppisillä koneikko- ja automatiikkavaihtoehtoilla asiakkaan tarpeen mukaan.



# TEKNISET TIEDOT



## Malli LDC

Lamellin vahvuus on 40 mm.

U-arvo 1,55 W/M<sup>2</sup>\* K.

Oven leveys enintään 8000 mm.

Oven korkeus enintään 6750 mm.

Eristysmateriaalina käytetään CFC-vapaata polyuretaania.

Lamelli voidaan varustaa eri tyyppisillä akryyli-ikkunoilla.

Ovi voidaan varustaa myös käyntiovellä.

# OVEN NOSTOTAVAT

## Vakionosto S



Ylätila 420-510 mm

## Korkeanosto H



## Suoranosto V



## Matalanosto L



Ylätila min. 200 mm

Sivutilan tarve:  
Käsi käyttöinen 160 mm  
Sähkö käyttöinen 300 mm,  
moottorin puoli

# VÄRIVAIHTOEHDOT

Sisäpinta RAL 9002.

Ulkopinta valittavissa alla olevan värikartan mukaan. Erikoisvärit tilauksesta.

Kartan värit ovat RAL värikoodien mukaan, mutta niissä saattaa ilmetä poikkeamaa tulostuksesta johtuen.

1021 610 mm	3000 610 mm	5010 610 mm	6009 610 mm	7016 500/610 mm
8014 610 mm	9002 500/610 mm	9006 500/610 mm	9007 610 mm	9010 610 mm

Pidätämme oikeuden teknisiin muutoksiin.



Ilveskuja 5, 01900 Nurmijärvi

Puh. 020 750 5000

E-mail: [roltex@roltex.fi](mailto:roltex@roltex.fi)

Internet: [www.roltex.fi](http://www.roltex.fi)