



KONE



HISSIN OVIENTIRATKAIKASUT

KONE ReNova™

TURVALLISUUDEN JA HELPPOKÄYTTÖISYYDEN PARANTAMINEN ALKAA OVESTA

Monet hissien luotettavuusongelmista ovat seurausta vanhentuneista tai huonokuntoisista ovista. Hissin ovi on myös ensimmäinen asia rakennuksesta, jonka käyttäjät näkevät, joten hyvän ensivaikutelman luominen onnistuu helpoiten juuri ovien avulla.

KONE ReNova™ -ovet parantavat hissien turvallisuutta, suorituskykyä ja luotettavuutta. Ne antavat myös mahdollisuuden parantaa hissien ulkoasua ja helppokäyttöisyyttä, asioita joita yhä useampi hissien käyttäjä tänä päivänä arvostaa.

KONE ReNova -ovet kuluttavat vähemmän energiaa kuin perinteiset ovet. Energiatehokkuus varmistetaan kitkaa ja ääntä vähentävällä ohjausjärjestelmällä sekä tehokkaalla käyttöjärjestelmällä.

KONE ReNova -ovet sisältyvät KONEen laajoihin modernisointipaketteihin, mutta modulaarisuus mahdollistaa niiden soveltuvuuden myös olemassa olevien ovijärjestelmien modernisointiin.



KONE RENOVATM SLIM -LASIOVET

MODERNIA TILAN TUNTUA

KONE ReNova Slim -lasiovet luovat modernin tilan tunteen ja varmistavat esteettömän kulun hissiin. Lasipaneelit voidaan asentaa sekä korin että tason oviin.

KONE RENOVA™ -TAITEOVET

TILATEHOKKAILLE HISSIRATKAISUILLE

KONE ReNova™ -taiteovent on ideaali ratkaisu kapeille hissikuiluille, joissa tila on rajallinen. KONE ReNova -taiteovi on kevyt, mutta kestävä ja vankka ratkaisu. Se voidaan helposti asentaa hisseihin, joissa on manuaaliset ovet tai -portit, tai joissa ei ole ollut korin ovia aikaisemmin. Sijoitettaessa ovet olemassa olevaan hissikoriin varmistetaan suunnitteluvaiheessa maksimaalisen korin syvyyden säilyminen matkustajien mukavuuden turvaamiseksi.



KONE RENOVA™ SLIM -OVET

KORINOVETTOMILLE HISSEILLE

Ohuen muotoilun ansioista (62 mm) automaattiovi voidaan lisätä korinovettomiin hisseihin ilman että korin syvyys pienenee merkittävästi. Tämä mahdollistaa olemassa olevan matkustajakapasiteetin säilyttämisen. Yhdistettäessä KONE ReNova Slim -ovent KONE MaxiSpace® -hissiratkaisuun korin koko voi kasvaa jopa 50 prosenttia.

Tilan säästämisen lisäksi KONE ReNova Slim -automaattiovent lisäävät merkittävästi matkustusmukavuutta ja turvallisuutta, joka korinovettomista hisseistä on puuttunut.



KONE RENOVA™ 200 -OVET

AUTOMAATTIOVIEN MODERNISOINTI

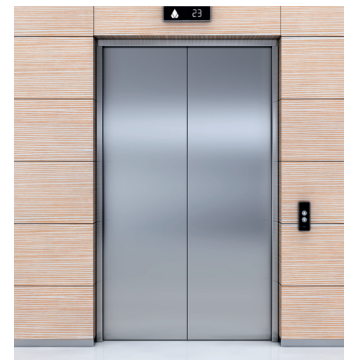
Ratkaisu on suunniteltu rakennuksille, joissa hissien käyttötiheys on suhteellisen pieni, kuten asuintalot tai pienet toimistotilat.



KONE RENOVA™ 600 -OVET

AUTOMAATTIOVIEN MODERNISOINTI

KONE ReNova 600 -ovent on suunniteltu jo olemassa olevien automaattiovent modernisoimiseksi. Parhaiten ratkaisu sopii toimitiloille tai asuintaloille, joissa hissien käyttötiheys on kohtuullinen.



KONE RENOVA™ 800 -OVET

AUTOMAATTIOVIEN MODERNISOINTI

KONE ReNova 800 -ovent on suunniteltu automaattiovent modernisoimiseksi. Tämä ratkaisu sopii hisseille, joiden käyttötiheys on suuri, kuten sairaalat, hotellit ja korkeat toimistorakennukset.

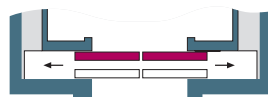


RATKAISUJA JOKAISEEN TARPEESEEN

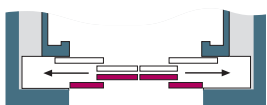
	KONE ReNova™ -taiteovet	KONE ReNova™ Slim	KONE ReNova™ 200	KONE ReNova™ 600	KONE ReNova™ 800
Soveltuvuus	Asuintalot ja tilat, joissa on pienet korinoveettomat tai manuaalioviset hissit.	Asuintalot tai pienet toimisto-rakennukset, erityisesti korinoveettomat tai manuaalioviset hissit.	Asuintalot ja pienet toimistotilat	Toimistotilat tai korkeat asuinrakennukset	Sairaalat, hotellit, kerros- ja tornitalot. Rakennukset, joissa hissien käyttötiheys on korkea.
Pinta- materiaalit:	HARJATTU RUOSTUMATON TERÄS: - Asturias Satin (F) - Shangri-La Gold (SS1) KUVIOITU TERÄS: - Scottish Quad (K) - Flemish Linen (TS1) MAALATTU TERÄS: - Maalattu teräs (P)	HARJATTU RUOSTUMATON TERÄS: - Asturias Satin (F) KUVIOITU TERÄS: - Scottish Quad (K) - Flemish Linen (TS1) SINKKIPÄÄLLYSTETTY TERÄS: - Paikallinen maali tai koristus (Z) MAALATTU TERÄS: - Maalattu teräs (P)	MAALATTU TERÄS: - Misty Gray (P51) - Granite Gray (P61) - Cottongrass White (P63) HARJATTU RUOSTUMATON TERÄS: - Asturias Satin (F) KUVIOITU TERÄS: - Scottish Quad (K) - Flemish Linen (TS1) SINKKIPÄÄLLYSTETTY TERÄS: - Paikallinen maali tai koristus (Z)	MAALATTU TERÄS: - Misty Gray (P51) - Granite Gray (P61) - Cottongrass White (P63) HARJATTU RUOSTUMATON TERÄS: - Asturias Satin (F) - Shangri-la Gold (SS1) - Carbon Black (CB) (sormenjälkiä hylkivä) PEILIKIILLOTETTU RUOSTUMATON TERÄS: - Murano Mirror (H) KUVIOITU TERÄS: - Scottish Quad (K) - Flemish Linen (TS1) SINKKIPÄÄLLYSTETTY TERÄS: - Paikallinen maali tai koristus (Z)	MAALATTU TERÄS: - Misty Gray (P51) - Granite Gray (P61) - Cottongrass White (P63) - Custom RAL color HARJATTU RUOSTUMATON TERÄS: - Acid Proof (A) - Asturias Satin (F) - Shangri-la Gold (SS1) - Carbon Black (CB) (sormenjälkiä hylkivä) - Satin Steel (SS7) (sormenjälkiä hylkivä) PEILIKIILLOTETTU RUOSTUMATON TERÄS: - Murano Mirror (H) KUVIOITU TERÄS: - Scottish Quad (K) - Flemish Linen (TS1) SINKKIPÄÄLLYSTETTY TERÄS: - Paikallinen maali tai koristus (Z)



1-paneelinen, sivulta aukeava



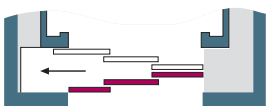
2-paneelinen, keskeltä aukeava



4-paneelinen, keskeltä aukeava



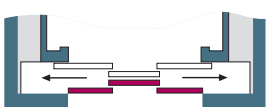
2-paneelinen, sivulta aukeava



3-paneelinen, sivulta aukeava



Taittuva, standardiversio

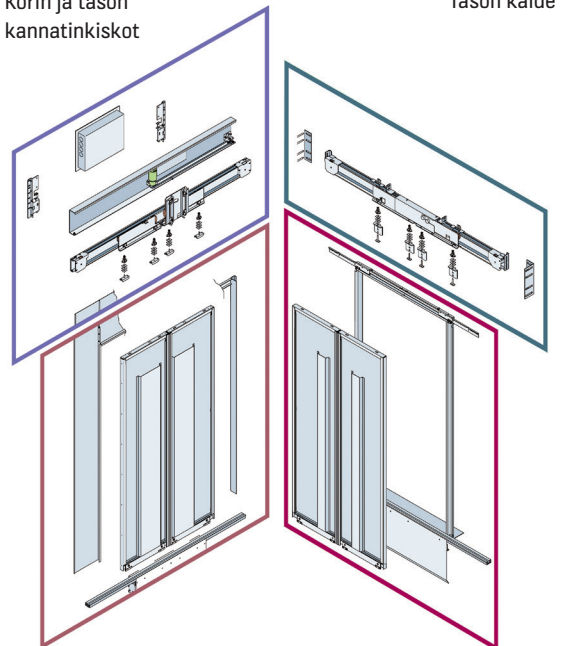


3-paneelinen, teleskooppinen, symmetrisesti keskeltä aukeava ovi



Taittuva, tasainen versio

Korin ja tason kannatinkiskot



Korin ovi

Tason ovi

Oviratkaisua valittaessa täytyy huomioida käytössä oleva tila sekä se, että ovi pääsee avautumaan vapaasti.

Kun modernisoit jo olemassa olevan automaattioven, voit korvata vain osat jotka täytyy korvata, ja säilyttää loput. Tämä pitää kustannukset alhaalla ja vähentää modernisoinnista matkustajille aiheutavaa häiriötä.